



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



REGIONE CALABRIA



**SOGESID**

SOGESID SPA

## CONVENZIONE SOGESID S.p.A. - MATM del 07.08.2015

"Rafforzamento delle Autorità Ambientali"

Linea di intervento/Attività 3 - "Adozione di Piani di gestione adeguati alla normativa (rifiuti)"



### PIANO REGIONALE GESTIONE RIFIUTI

#### ALLEGATI

Redatto da:



Direttore Rifiuti:

Ing. Silvia Carecchio

Project Manager :

Ing. Luciano Capobianco

Gruppo di lavoro

Ing. Nicolas Assegbede

Avv. Giovanni Ciampà

Dott. Cristiano Corsi

Ing. Donatella Cristiano

Ing. Alberto Cusmano

Dott. Barbara De Laurentiis

Ing. Giampiero De Stefano

Ing. Antonietta Lambiasi

Ing. Marco Liuzzi

Dott. Fabio Magrone

Prof. Giuseppe Mininni

Dott. Marianna Morabito

Dott. Simona Rania

Dott. Simone Scigliano

Con il coordinamento di

Regione Calabria - Dipartimento Ambiente e Territorio

Cod. Commessa		Codice				Nome file	Data :
MAT511					rev. 1		Dicembre 2016
Rev.	Data	Descrizione modifica				verificato:	approvato
0	10/2016	1ª Emissione					
1	12/2016	Recepimento parere motivato					

**PIANO REGIONALE DI GESTIONE DEI RIFIUTI**

**REGIONE CALABRIA**

**AGGIORNAMENTO 2016**

**ALLEGATI ALLA RELAZIONE DI PIANO**

**ALLEGATI ALLA PARTE I**

**ALLEGATO 1** Conferimento di RUR e di FORD – anno 2015

**ALLEGATI ALLA PARTE II**

**ALLEGATO 1** Patrimonio agroalimentare di particolare qualità e tipicità

**ALLEGATO 2** Criteri di localizzazione degli impianti di trattamento dei rifiuti rispetto alla tutela integrale e specifica da dissesti e calamità

**ALLEGATI ALLA PARTE III**

**ALLEGATO 1** Dotazione Impiantistica Regionale

**PIANO REGIONALE DI GESTIONE DEI RIFIUTI**

**REGIONE CALABRIA**

**AGGIORNAMENTO 2016**

**PARTE I**

**LA NUOVA PIANIFICAZIONE**

**ALLEGATO 1**

**CONFERIMENTI A IMPIANTI DI TRATTAMENTO DI RU INDIFFERENZIATI E  
FRAZIONE ORGANICA DA RD – anno 2015**



		262,26	216,06	253,40	250,16	270,28	281,76	383,10	717,30	365,86	256,16	244,18	246,66	<b>3.747,18</b>	
<b>Carolei</b>	<b>ATO 1</b>	19,94	19,04	18,84	15,66	13,98	13,18	20,52	14,32	19,04	17,30	11,88	13,48	<b>197,18</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Carpanzano</b>	<b>ATO 1</b>	2,95	2,65	1,96	2,40	2,62	2,37	3,62	4,03	3,48	2,69	2,64	2,68	<b>34,10</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Casole Bruzio</b>	<b>ATO 1</b>	7,96	5,64	5,56	5,84	6,78	5,62	6,96	5,86	5,66	7,92	5,88	6,00	<b>75,68</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cassano allo Ionio</b>	<b>ATO 1</b>	542,86	453,20	517,04	513,36	518,68	643,08	982,60	1.329,58	684,50	580,50	488,28	542,48	<b>7.796,16</b>	Rossano
<b>Castiglione Cosentino</b>	<b>ATO 1</b>	47,30	41,68	46,96	47,72	51,72	51,24	49,04	43,78	52,72	50,38	46,80	53,38	<b>582,72</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Castrolibero</b>	<b>ATO 1</b>	55,88	60,92	50,66	45,28	62,66	49,52	37,54	56,22	49,56	59,50	56,80	51,10	<b>635,64</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Castroreggio</b>	<b>ATO 1</b>	11,23	3,95	4,34	7,12	5,99	6,59	6,82	12,71	8,37	6,15	2,14	7,34	<b>82,75</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Castrovillari</b>	<b>ATO 1</b>	372,90	313,24	355,80	362,52	358,58	371,40	267,56	366,50	288,60	332,52	491,58	348,80	<b>4.230,00</b>	Rossano
<b>Celico</b>	<b>ATO 1</b>	37,34	27,10	32,26	25,61	36,01	35,00	46,56	54,10	34,56	29,52	35,44	33,34	<b>426,84</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cerchiara di Calabria</b>	<b>ATO 1</b>	75,37	42,57	45,27	56,69	45,82	60,22	58,50	86,14	61,04	48,32	47,13	55,63	<b>682,70</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cerisano</b>	<b>ATO 1</b>	17,98	29,46	18,84	34,80	21,06	16,50	27,54	22,84	22,88	23,56	20,14	25,20	<b>280,80</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cervicati</b>	<b>ATO 1</b>	16,08	6,00	6,30	3,82	3,34	2,94	3,06	3,42	3,16	3,36	2,40	3,88	<b>57,76</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cerzeto</b>	<b>ATO 1</b>	16,64	28,45	8,02	11,38	10,12	11,36	10,38	9,74	8,38	11,88	8,54	11,36	<b>146,25</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cetraro</b>	<b>ATO 1</b>	274,60	242,33	229,58	229,74	228,82	257,76	418,70	431,58	218,18	231,52	259,70	245,48	<b>3.267,99</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Civita</b>	<b>ATO 1</b>	24,54	9,82	6,80	5,12	4,42	4,74	4,92	7,54	4,74	4,68	8,10	5,46	<b>90,88</b>	Rossano
<b>Cleto</b>	<b>ATO 1</b>	4,34	6,96	10,60	7,86	6,96	12,44	6,84	12,98	13,66	11,78	5,00	4,64	<b>104,06</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Colosimi</b>	<b>ATO 1</b>	9,23	8,96	7,27	8,21	8,10	7,88	7,71	10,74	9,78	8,65	8,55	6,88	<b>101,95</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Corigliano Calabro</b>	<b>ATO 1</b>	1.323,98	1.136,62	1.260,74	1.237,08	1.301,32	1.241,96	1.467,00	2.070,30	1.438,72	1.365,26	1.175,30	1.333,86	<b>16.352,14</b>	Rossano
<b>Cosenza</b>	<b>ATO 1</b>	1.518,60	1.586,84	1.307,00	1.054,80	959,58	1.019,28	1.023,64	824,76	1.118,82	1.227,76	1.227,06	1.168,62	<b>14.036,76</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Cropalati</b>	<b>ATO 1</b>	9,86	5,18	4,08	6,14	6,26	6,46	1,66		6,74		6,76		<b>53,14</b>	Rossano
<b>Crosia</b>	<b>ATO 1</b>	254,76	137,08	137,46	150,78	146,00	140,36	184,60	232,32	152,76	161,54	140,02	141,24	<b>1.978,92</b>	Rossano
<b>Diamante</b>	<b>ATO 1</b>	106,78	-	72,54	111,12	108,42	103,94	238,14	547,88	295,54	127,24	118,60	82,90	<b>1.913,10</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Dipignano</b>	<b>ATO 1</b>	25,76	21,58	28,20	24,16	33,54	30,52	27,42	34,22	22,06	37,98	31,74	27,62	<b>344,80</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Domanico</b>	<b>ATO 1</b>	9,72	27,98	25,08	21,98	20,44	23,92	27,04	34,00	31,02	27,40	21,96	26,20	<b>296,74</b>	Rende Calabria Maceri
<b>ECOROSS spa</b>	<b>ATO 1</b>	1,08			0,64	0,12	0,04		0,18		0,10		0,48	<b>2,64</b>	
<b>Fagnano Castello</b>	<b>ATO 1</b>	60,28	38,12	39,64	50,28	55,16	40,96	53,78	57,48	50,90	50,86	34,52	35,88	<b>567,86</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Falconara Albanese</b>	<b>ATO 1</b>	42,60	15,58	56,16	55,10	40,06	70,76	67,52	84,24	58,84	28,34	18,02	24,26	<b>561,48</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Figline Vegliaturo</b>	<b>ATO 1</b>	18,18	10,56	8,48	13,54	23,78	24,46	29,44	15,56	35,72	27,04	16,72	35,14	<b>258,62</b>	

<b>Firmo</b>	<b>ATO 1</b>	24,34	26,16	23,50	31,74	25,04	19,94	29,64	26,76	32,36	72,70	26,40	31,26	<b>369,84</b>	Rossano
<b>Fiumefreddo Bruzio</b>	<b>ATO 1</b>	22,00	28,62	22,20	24,02	26,88	27,74	46,22	86,56	60,74	39,24	27,20	24,96	<b>436,38</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Francavilla Marittima</b>	<b>ATO 1</b>	123,56	73,81	79,39	81,09	74,85	71,77	83,63	113,72	79,25	77,45	72,78	85,01	<b>1.016,31</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Frascineto</b>	<b>ATO 1</b>	41,82	24,32	25,02	24,42	26,24	30,30	32,30	26,96	28,58	35,78	24,92	24,70	<b>345,36</b>	Rossano
<b>Fuscaldo</b>	<b>ATO 1</b>	131,48	134,88	194,10	243,28	176,74	180,66	291,60	446,04	232,14	219,34	177,86	219,22	<b>2.647,34</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Grimaldi</b>	<b>ATO 1</b>	23,76	20,34	20,98	20,10	21,14	20,16	30,66	25,22	26,02	21,84	21,46	25,08	<b>276,76</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Grisolia</b>	<b>ATO 1</b>	41,60	30,34	36,02	31,42	34,12	43,90	69,30	106,46	82,66	43,64	24,74	38,56	<b>582,76</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Guardia Piemontese</b>	<b>ATO 1</b>	24,90	19,22	35,54	31,36	33,04	43,58	103,48	172,70	66,74	35,60	29,52	37,74	<b>633,42</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Lago</b>	<b>ATO 1</b>	65,70	69,52	64,66	55,76	69,86	64,56	51,64	19,52	24,74	18,60	12,02	13,88	<b>530,46</b>	Iamezia Terme
<b>Laino Borgo</b>	<b>ATO 1</b>	25,36	13,78	20,40	25,14	25,76	16,92	11,36	10,70	29,72	20,30	6,60	18,88	<b>224,92</b>	Rossano
<b>Laino Castello</b>	<b>ATO 1</b>	9,76	-	13,32	16,06	3,66	4,94	13,72	-	13,80	12,36	11,28	5,78	<b>104,68</b>	Rossano
<b>Lappano</b>	<b>ATO 1</b>	2,66	10,06	6,44	5,16	7,32	7,68	5,96	7,58	6,56	5,94	7,60	6,06	<b>79,02</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Lattarico</b>	<b>ATO 1</b>	121,98	103,04	101,34	122,62	58,82	16,20	31,40	21,46	20,92	29,74	22,42	23,54	<b>673,48</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Longobardi</b>	<b>ATO 1</b>	75,48	35,48	19,60	24,14	21,48	26,48	51,70	62,32	47,16	34,92	29,50	43,80	<b>472,06</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Longobucco</b>	<b>ATO 1</b>	66,34	32,20	28,62	40,58	36,16	31,36	53,24	73,10	46,24	47,38	29,64	41,96	<b>526,82</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Lungro</b>	<b>ATO 1</b>	23,88	18,68	20,32	21,14	25,44	35,18	36,56	27,86	27,18	8,26	39,26	29,70	<b>313,46</b>	Rossano
<b>Luzzi</b>	<b>ATO 1</b>	132,42	80,04	98,52	75,58	85,56	116,48	69,56	116,06	74,06	63,34	66,80	65,46	<b>1.043,88</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Maierà</b>	<b>ATO 1</b>	18,96	25,04	24,82	21,64	21,60	33,58	31,70	35,54	41,16	35,96	14,74	16,82	<b>321,56</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Malito</b>	<b>ATO 1</b>	7,06	6,34	5,48	6,34	8,28	7,10	9,86	14,50	9,38	10,18	8,06	7,60	<b>100,18</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Malvito</b>	<b>ATO 1</b>	26,20	20,22	23,12	18,42	23,52	23,06	27,04	35,56	24,66	26,64	26,66	23,50	<b>298,60</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Mandatoriccio</b>	<b>ATO 1</b>	57,74	40,84	51,84	58,74	64,82	69,76	227,02	250,72	159,14	70,52	53,48	52,10	<b>1.156,72</b>	Rossano
<b>Mangone</b>	<b>ATO 1</b>	38,58	40,28	42,82	36,66	40,50	35,12	34,34	43,50	46,56	39,52	39,82	40,96	<b>478,66</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Marano Marchesato</b>	<b>ATO 1</b>	16,08	15,38	14,92	12,86	19,82	21,10	16,50	20,68	15,00	24,98	16,04	16,70	<b>210,06</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Marano Principato</b>	<b>ATO 1</b>	6,46	14,04	14,76	22,22	17,06	18,38	23,02	18,90	17,70	21,94	17,20	23,76	<b>215,44</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Marzi</b>	<b>ATO 1</b>	23,66	15,60	10,24	14,18	14,90	18,22	15,22	18,58	14,40	23,86	10,12	17,34	<b>196,32</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Mendicino</b>	<b>ATO 1</b>	309,44	385,86	312,48	329,34	364,50	331,02	331,04	339,04	351,34	366,88	271,16	213,68	<b>3.905,78</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Mongrassano</b>	<b>ATO 1</b>	38,32	31,78	22,58	14,74	5,82	23,38	40,74	17,86	10,18	20,32	11,86	11,26	<b>248,84</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Montalto Uffugo</b>	<b>ATO 1</b>	385,06	385,14	327,96	225,08	185,76	150,60	159,66	149,18	169,78	193,28	205,50	159,32	<b>2.696,32</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Montegiordano</b>	<b>ATO 1</b>	15,78	36,35	27,08	27,62	29,87	32,54	51,80	101,33	52,72	32,67	32,80	38,06	<b>478,62</b>	Rende Calabria Maceri

<b>Morano Calabro</b>	<b>ATO 1</b>	46,14	36,56	26,18	15,76	22,10	18,08	17,18	29,36	20,58	24,90	19,70	16,72	<b>293,26</b>	Rossano
<b>Mormanno</b>	<b>ATO 1</b>	47,80	41,32	76,84	46,52	47,34	56,70	46,82	96,34	58,86	32,42	43,08	54,34	<b>648,38</b>	Rossano
<b>Mottafollone</b>	<b>ATO 1</b>	29,60	26,38	27,64	24,62	27,46	25,62	27,88	38,06	28,52	27,14	22,98	23,84	<b>329,74</b>	Rossano
<b>Nocara</b>	<b>ATO 1</b>	9,91	10,31	5,08	10,53	8,46	6,70	8,16	17,85	10,33	9,08	7,21	9,28	<b>112,90</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Oriolo</b>	<b>ATO 1</b>	54,86	40,59	39,39	41,95	25,76	32,96	32,56	3,67	44,42	35,01	29,91	40,68	<b>421,76</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Orsomarso</b>	<b>ATO 1</b>	24,60	40,72	33,02	35,22	38,52	32,58	43,20	38,94	42,96	32,24	35,16	40,32	<b>437,48</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Paludi</b>	<b>ATO 1</b>	9,86	7,82	7,52	10,76	8,56	9,38	9,76	13,84	9,82	9,68	8,08	8,46	<b>113,54</b>	Rossano
<b>Panettieri</b>	<b>ATO 1</b>	4,73	4,52	3,98	3,66	4,61	3,74	3,30	6,06	2,08	6,24	4,22	5,46	<b>52,60</b>	Catanzaro
<b>Paola</b>	<b>ATO 1</b>	550,32	435,84	481,06	530,18	564,28	467,00	545,98	665,98	495,68	442,86	420,48	433,26	<b>6.032,92</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Papasidero</b>	<b>ATO 1</b>	7,88		9,32	8,24	7,40	5,56	5,62	11,54		13,78		14,94	<b>84,28</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Parenti</b>	<b>ATO 1</b>	49,06	30,98	30,88	46,22	36,20	25,02	40,58	43,34	30,40	44,50	29,86	48,44	<b>455,48</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Paterno Calabro</b>	<b>ATO 1</b>	16,68	11,20	21,10	12,62	12,98	8,90	9,20	16,10	5,90	10,54	14,48	17,78	<b>157,48</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Pedace</b>	<b>ATO 1</b>	9,24	6,26	7,74	11,52	8,66	10,62	11,04	5,18	12,38	9,80	9,76	14,82	<b>117,02</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Pedivigliano</b>	<b>ATO 1</b>	6,20	6,02	4,96	1,41	6,12		7,38	4,06	5,72	1,10	11,16	6,48	<b>60,61</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Pietrafitta</b>	<b>ATO 1</b>	4,98	6,84	1,24	11,02	2,20	6,18	2,38	6,32	5,68	9,42	2,60	4,96	<b>63,82</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Pietrapaola</b>	<b>ATO 1</b>	37,88	34,22	33,98	30,62	37,86	31,62	43,22	35,74	20,76	18,62	14,30	10,04	<b>348,86</b>	Rossano
<b>Plataci</b>	<b>ATO 1</b>	17,40	13,75	13,24	13,04	15,92	15,25	16,53	25,17	20,13	17,06	12,55	14,62	<b>194,66</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Praia a Mare</b>	<b>ATO 1</b>	108,38	108,10	112,82	134,12	130,88	169,68	270,64	479,12	270,92	135,78	107,24	125,20	<b>2.152,88</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Presila Cosentina spa</b>	<b>ATO 1</b>						7,12							<b>7,12</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rende</b>	<b>ATO 1</b>	487,70	552,08	711,64	930,46	860,62	875,74	977,64	804,90	1.004,60	1.058,64	1.008,12	1.070,44	<b>10.342,58</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rocca Imperiale</b>	<b>ATO 1</b>	49,89	31,54	39,00	43,29	39,92	57,14	55,10	111,99	49,33	47,90	37,65	47,77	<b>610,52</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Roggiano Gravina</b>	<b>ATO 1</b>	109,56	96,56	73,70	79,82	92,54	82,32	88,86	54,94	53,66	54,98	48,48	49,24	<b>884,66</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rogliano</b>	<b>ATO 1</b>	78,54	69,46	68,72	66,40	71,90	101,60	77,70	94,12	80,94	83,34	74,40	78,50	<b>945,62</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rose</b>	<b>ATO 1</b>	47,78	31,04	37,34	33,08	37,40	42,60	33,62	41,36	42,04	38,30	33,22	42,14	<b>459,92</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Roseto Capo Spulico</b>	<b>ATO 1</b>	102,57	67,18	78,22	87,90	92,74	131,03	194,79	305,31	145,79	94,15	35,59	17,57	<b>1.352,84</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rossano</b>	<b>ATO 1</b>	958,74	820,74	903,68	926,16	912,80	1.029,90	1.122,82	1.596,12	1.089,02	1.009,92	871,22	971,70	<b>12.212,82</b>	Rossano
<b>Rota Greca</b>	<b>ATO 1</b>	28,10	25,12	24,36	30,18	27,36	16,76	29,18	30,78	28,62	36,80	24,48	29,14	<b>330,88</b>	Rende Calabria Maceri
<b>Rovito</b>	<b>ATO 1</b>	14,62	14,40	16,96	21,28	15,70	14,56	19,58	15,76	22,54	17,96	14,90	26,24	<b>214,50</b>	Rende Calabria Maceri
<b>San Basile</b>	<b>ATO 1</b>	16,42	10,32	9,50	9,04	11,28	6,70	15,18	11,60	9,96	23,70	11,40	17,24	<b>152,34</b>	Rossano
<b>San Benedetto Ullano</b>	<b>ATO 1</b>	9,48	2,74	2,20	3,72	3,40	3,46	4,20	4,46	3,40	5,32	4,40	2,74	<b>49,52</b>	Rende Calabria

																Maceri
<b>San Cosmo Albanese</b>	<b>ATO 1</b>	6,26	4,80	5,64	5,74	5,18	8,30	4,80	5,78	6,88	8,02	4,76	6,26	<b>72,42</b>	Rossano	
<b>San Demetrio Corone</b>	<b>ATO 1</b>	43,12	27,78	51,82	47,72	46,50	50,76	50,14	43,28	41,34	51,90	44,56	42,94	<b>541,86</b>	Rossano	
<b>San Donato di Ninea</b>	<b>ATO 1</b>	29,32	30,48	25,58	28,22	33,40	30,48	33,16	56,34	39,54	35,46	32,52	31,70	<b>406,20</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Fili</b>	<b>ATO 1</b>	14,68	14,74	12,82	18,70	13,48	14,22	20,80	15,72	19,16	17,68	16,68	16,48	<b>195,16</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Giorgio Albanese</b>	<b>ATO 1</b>	25,82	20,90	17,80	17,94	19,18	14,62	12,20	12,20	5,78	5,78	3,70	4,22	<b>160,14</b>	Rossano	
<b>San Giovanni in Fiore</b>	<b>ATO 1</b>	566,96	454,06	496,32	494,18	474,34	492,84	541,88	691,50	571,66	521,92	517,86	521,06	<b>6.344,58</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Lorenzo Bellizzi</b>	<b>ATO 1</b>	12,92	15,11	9,93	12,45	11,39	10,17	13,11	16,78	13,49	11,54	11,10	10,69	<b>148,68</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Lorenzo del vallo</b>	<b>ATO 1</b>	76,60	47,84	51,26	40,34	52,98	45,16	43,82	34,34	44,92	64,34	49,50	29,30	<b>580,40</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Lucido</b>	<b>ATO 1</b>	111,92	82,90	105,10	100,90	46,48	31,40	67,32	100,10	46,58	44,60	36,02	43,52	<b>816,84</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Marco Argentano</b>	<b>ATO 1</b>	176,14	139,60	133,70	142,58	144,22	134,10	150,60	148,58	159,06	126,22	113,64	146,32	<b>1.714,76</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Martino di Finita</b>	<b>ATO 1</b>	15,34	22,86	9,00	20,20	29,88	18,74	24,36	4,62	28,42	8,04	5,72	6,72	<b>193,90</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Nicola Arcella</b>	<b>ATO 1</b>	46,12	56,98	41,32	105,74	88,66	96,78	143,90	270,30	62,40	32,52	28,42	21,82	<b>994,96</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Pietro in Amantea</b>	<b>ATO 1</b>	11,78	5,20	-	6,38	5,68	-	5,48	16,64	10,36	5,90	4,04	10,50	<b>81,96</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Pietro in Guarano</b>	<b>ATO 1</b>	74,74	30,72	28,80	29,96	26,32	22,92	28,36	19,36	22,66	18,46	17,38	22,22	<b>341,90</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Sosti</b>	<b>ATO 1</b>	35,14	39,56	32,00	36,02	33,52	24,72	20,94	37,16	38,54	35,72	26,10	30,08	<b>389,50</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>San Vincenzo la Costa</b>	<b>ATO 1</b>	11,38	8,10	8,20	7,94	11,40	8,82	9,74	7,76	8,00	11,66	6,38	7,58	<b>106,96</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Sanginetto</b>	<b>ATO 1</b>	41,16	33,53	30,40	40,32	54,38	58,32	122,80	169,64	91,50	51,14	38,22	34,14	<b>765,55</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Sant' Agata Di Esaro</b>	<b>ATO 1</b>	25,94	16,52	19,64	15,76	22,26	21,30	25,46	32,96	33,90	26,10	23,56	18,74	<b>282,14</b>	Rossano	
<b>Santa Caterina Albanese</b>	<b>ATO 1</b>	21,24	21,32	20,94	20,00	15,58	18,36	23,54	22,04	23,04	18,26	16,94	19,98	<b>241,24</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Santa Domenica Talao</b>	<b>ATO 1</b>	14,80	13,30	21,34	14,82	13,52	15,48	13,06	17,46	17,80	18,44	13,80	20,44	<b>194,26</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Santa Maria del Cedro</b>	<b>ATO 1</b>	146,04	118,23	82,78	65,80	60,24	116,18	217,14	401,98	161,70	76,98	74,54	66,96	<b>1.588,57</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Santa Sofia D`epiro</b>	<b>ATO 1</b>	15,94	33,78	44,50	22,44	6,36	11,14	11,62	35,52	18,26	33,38	7,88	18,00	<b>258,82</b>	Rossano	
<b>Santo Stefano di Rogliano</b>	<b>ATO 1</b>	32,08	34,32	33,04	26,44	25,78	32,64	26,84	27,76	34,96	27,48	26,14	33,36	<b>360,84</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Saracena</b>	<b>ATO 1</b>	50,58	39,11	32,94	41,53	37,49	36,11	36,90	44,14	41,02	39,58	35,23	35,94	<b>470,57</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Scala Coeli</b>	<b>ATO 1</b>	20,74	17,58	18,62	22,04	18,40	16,10	22,52	18,08	14,96	23,80	12,70	20,76	<b>226,30</b>	Rossano	
<b>Scalea</b>	<b>ATO 1</b>	260,76	318,90	224,30	279,38	323,44	361,37	661,02	1.223,92	514,88	261,28	252,34	223,56	<b>4.905,15</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Scigliano</b>	<b>ATO 1</b>	9,17	8,91	7,21	8,15	8,04	7,82	7,65	10,65	9,70	8,59	8,49	6,83	<b>101,20</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Serra d'Aiello</b>	<b>ATO 1</b>	19,36	11,90	11,60	12,82	13,58	11,68	19,46	15,86	13,92	13,14	16,30	9,04	<b>168,66</b>	Rende Calabria Maceri	
<b>Serra Pedace</b>	<b>ATO 1</b>		8,82	4,22	9,16	4,54	4,70	5,04	13,82	9,20	9,14	6,52	5,54	<b>80,70</b>	Rende Calabria	



																Maceri
Spezzano Albanese	ATO 1	138,46	121,32	106,36	91,54	116,06	85,60	118,56	106,54	106,50	140,24	95,58	99,24	1.326,00	Rossano	
Spezzano della Sila	ATO 1	86,62	82,68	84,58	82,24	78,34	74,16	119,52	239,42	122,70	106,66	81,64	77,62	1.236,18	Rende Calabria Maceri	
Spezzano Piccolo	ATO 1	22,78	23,62	25,64	21,63	23,33	25,94	24,66	42,00	23,20	28,84	37,86	28,38	327,88	Rende Calabria Maceri	
Tarsia	ATO 1	59,84	16,52	48,26	29,04	38,30	34,08	35,58	53,44	45,18	43,40	22,38	10,18	436,20	Rende Calabria Maceri	
Terranova da Sibari	ATO 1	57,44	39,14	47,28	37,96	56,84	43,60	50,46	44,64	40,08	45,86	36,08	42,40	541,78	Rende Calabria Maceri	
Terravecchia	ATO 1	15,18	10,38	10,96	13,24	11,46	8,74	7,38	12,66	7,44	8,64	7,56	7,16	120,80	Rossano	
Torano Castello	ATO 1	26,18	23,30	41,56	27,20	30,80	27,96	31,40	34,50	46,96	33,76	31,00	36,88	391,50	Rende Calabria Maceri	
Tortora	ATO 1	37,98	39,08	50,62	38,70	48,30	70,38	76,72	143,16	91,56	46,82	38,26	54,60	736,18	Rende Calabria Maceri	
Trebisacce	ATO 1	139,00	114,36	131,58	149,38	181,04	152,24	181,20	228,92	138,28	160,36	130,74	126,50	1.833,60	Rossano	
Trenta	ATO 1	15,04	9,28	10,28	9,94	11,72	9,90	11,74	12,12	10,34	12,98	10,84	9,94	134,12	Rende Calabria Maceri	
Unione dei Casali (Piane Crati, Cellara, Aprigliano)	ATO 1	73,46	44,90	62,18	76,28	55,56	61,06	45,64	57,78	50,38	49,10	48,76	45,14	670,24	Rende Calabria Maceri	
Vaccarizzo Albanese	ATO 1	8,18	11,02	17,10	21,04	7,06	5,76	5,42	6,96	35,00	7,46	2,96	13,32	141,28	Rossano	
Verbicaro	ATO 1	76,92	63,66	63,78	58,38	75,30	59,10	65,94	96,44	67,82	77,44	25,48	28,22	758,48	Rende Calabria Maceri	
Villapiana	ATO 1	256,92	201,31	190,03	231,08	237,86	303,70	526,59	745,04	329,35	198,84	187,58	194,44	3.602,74	Rende Calabria Maceri	
Zumpano	ATO 1	28,36	21,68	24,22	24,08	25,22	18,70	23,46	25,88	25,04	32,20	29,76	27,16	305,76	Rende Calabria Maceri	
Albi	ATO 2	26,81	19,97	27,00	21,30	21,71	20,49	21,09		7,55	7,54	15,07		188,53	Catanzaro	
Amaroni	ATO 2	44,67	59,41	29,70	32,28	26,61	32,29	30,35	40,89	27,60	33,90	40,97	35,24	433,91	Catanzaro	
Amato	ATO 2	24,28	20,14	19,14	17,24	13,47	3,90	3,42	3,90	4,40	3,52	3,98	4,26	121,65	Lamezia Terme	
Argusto	ATO 2	4,74	7,02	5,01	5,85	8,46	5,54	3,46	9,41	6,86	12,95	14,93	12,32	96,55	Catanzaro	
Badolato	ATO 2	83,36	82,14	88,26	89,16	83,70	114,16	145,43	218,43	102,85	111,98	102,43	99,73	1.321,63	Catanzaro	
Belcastro	ATO 2	55,84	44,06	44,44	50,53	45,00	52,10	51,29	45,49	15,95	62,34	35,77	38,87	541,68	Catanzaro	
Borgia	ATO 2	61,07	50,87	65,50	81,60	95,20	87,51	80,16	154,40	87,51	53,37	49,23	49,22	915,64	Catanzaro	
Botricello	ATO 2	142,64	102,78	131,96	159,09	134,42	168,10	186,75	328,33	139,81	138,60	120,18	127,98	1.880,64	Catanzaro	
Caraffa di Catanzaro	ATO 2	42,70	47,23	43,66	35,31	40,66	43,48	41,31	45,47	29,48	55,78	36,32	40,51	501,91	Lamezia Terme	
Cardinale	ATO 2	94,10	61,39	61,75	82,18	39,28	14,88	8,91	14,34	8,79	17,89	11,61	12,99	428,11	Catanzaro	
Carlopoli	ATO 2	39,33	20,66	22,01	17,21	35,86	27,10	24,26	30,71	12,33	33,39	27,50	35,12	325,48	Lamezia Terme	
Catanzaro	ATO 2	3.263,78	2.937,08	3.329,79	3.256,39	3.354,61	3.159,77	3.360,68	3.274,30	3.161,15	3.332,16	3.233,18	3.332,70	38.995,59	Catanzaro	
Cenadi	ATO 2	9,87	13,05	11,17	9,61	19,19	6,66	-	16,05	-	8,45	9,44	9,17	112,66	Catanzaro	
Centrache	ATO 2	-	10,64	12,49	11,21		10,70	14,36	13,38	9,94	9,11			91,83	Catanzaro	
Cerva/Andali	ATO 2	58,66	37,50	12,89	14,58	14,85	17,77	8,57	20,83	11,21	20,71	16,69	12,33	246,59	Catanzaro	
Chiaravalle Centrale	ATO 2	146,99	108,35	129,68	140,78	55,25	72,06	59,10	73,72	39,68	82,36	81,37	62,10	1.051,44	Catanzaro	
Cicala	ATO 2	21,26	26,98	22,36	28,07	12,54	27,16	14,45	22,01	17,56	30,95	22,02	16,00	261,36	Catanzaro	
Conflenti	ATO 2	6,60	11,50	11,72	8,82	11,28	7,16	11,18	18,36	14,32	8,46	7,98	8,60	125,98	Lamezia Terme	

<b>Cortale</b>	<b>ATO 2</b>	45,36	40,58	50,10	34,00	30,38	47,60	37,38	34,64	52,30	33,98	35,44	34,20	<b>475,96</b>	Lamezia Terme
<b>Cropani</b>	<b>ATO 2</b>	91,63	75,17	108,71	103,32	87,44	123,72	182,19	187,62	95,10	86,23	94,89	80,48	<b>1.316,50</b>	Catanzaro
<b>Curinga</b>	<b>ATO 2</b>	172,34	140,62	114,70	117,18	150,32	171,36	220,64	188,86	157,70	158,46	103,10	121,16	<b>1.816,44</b>	Lamezia Terme
<b>Davoli</b>	<b>ATO 2</b>	249,04	147,87	191,43	185,09	184,87	192,76	216,11	318,27	148,27	155,53	188,11	169,55	<b>2.346,90</b>	Catanzaro
<b>Decollatura</b>	<b>ATO 2</b>	29,22	26,04	36,52	34,32	30,14	29,16	43,90	37,74	46,26	34,76	40,18	37,54	<b>425,78</b>	Lamezia Terme
<b>Falerna</b>	<b>ATO 2</b>	68,62	61,16	57,90	58,20	74,38	75,06	138,04	192,50	106,20	61,96	36,96	64,18	<b>995,16</b>	Lamezia Terme
<b>Feroleto Antico</b>	<b>ATO 2</b>	58,12	49,06	47,74	48,34	47,80	56,68	53,46	62,94	55,64	58,54	52,26	62,44	<b>653,02</b>	Lamezia Terme
<b>Gagliato</b>	<b>ATO 2</b>	22,19	10,89	17,40	11,33	16,82	23,02	17,92	32,43	10,60	16,11	4,86	33,34	<b>216,91</b>	Catanzaro
<b>Gasperina</b>	<b>ATO 2</b>	26,19	20,52	16,91	24,14	17,47	18,60	19,35	35,36	27,81	21,41	23,50	23,68	<b>274,94</b>	Catanzaro
<b>Gimigliano</b>	<b>ATO 2</b>	98,01	82,44	91,92	90,25	90,02	95,28	78,82	82,20	83,58	107,21	92,59	93,65	<b>1.085,97</b>	Catanzaro
<b>Girifalco</b>	<b>ATO 2</b>	71,30	47,76	56,10	51,42	59,39	55,00	64,12	66,74	57,96	72,84	64,34	56,20	<b>723,17</b>	Lamezia Terme
<b>Gizzeria</b>	<b>ATO 2</b>	54,78	41,46	38,72	43,66	59,80	52,04	87,56	117,16	92,28	52,50	40,28	68,36	<b>748,60</b>	Lamezia Terme
<b>Guardavalle</b>	<b>ATO 2</b>	107,73	88,07	25,71	43,95	34,12	48,90	60,53	93,81	55,27	50,87	47,24	54,81	<b>711,01</b>	Catanzaro
<b>Isca sullo Jonio</b>	<b>ATO 2</b>	61,54	44,84	50,12	49,40	55,59	63,36	80,32	137,88	64,87	71,55	55,68	53,01	<b>788,16</b>	Catanzaro
<b>Jacurso</b>	<b>ATO 2</b>	5,18	6,42	4,00	6,16	5,74	6,10	4,50	3,90	4,40	4,74	2,02	2,50	<b>55,66</b>	Lamezia Terme
<b>Lamezia Terme</b>	<b>ATO 2</b>	1.938,82	1.744,96	1.822,82	1.963,62	1.898,96	1.957,74	2.087,44	2.180,46	2.018,00	1.975,76	1.757,96	1.876,08	<b>23.222,62</b>	Lamezia Terme
<b>Magisano</b>	<b>ATO 2</b>	47,33	33,27	24,72	42,28	22,90	23,48	34,73	34,97	21,36	25,70	11,96	21,82	<b>344,52</b>	Catanzaro
<b>Maida</b>	<b>ATO 2</b>	124,32	119,36	127,38	145,28	115,54	127,70	144,96	113,76	144,20	142,86	128,64	122,08	<b>1.556,08</b>	Lamezia Terme
<b>Marcedusa</b>	<b>ATO 2</b>	7,69	4,91	7,08	8,87	6,24	7,26	7,96	11,94	6,87	9,13	6,44	9,17	<b>93,56</b>	Catanzaro
<b>Marcellinara</b>	<b>ATO 2</b>	36,72	39,78	33,08	41,48	34,76	38,20	40,48	26,66	45,16	34,92	16,38	32,60	<b>420,22</b>	Lamezia Terme
<b>Martirano</b>	<b>ATO 2</b>	28,06	21,80	22,36	19,40	24,64	21,00	29,72	18,66	16,60	28,56	14,88	19,18	<b>264,86</b>	Lamezia Terme
<b>Martirano Lombardo</b>	<b>ATO 2</b>	4,28	6,78	5,98	4,14	3,58	7,54	6,80	17,40	5,32	8,64	5,00	7,50	<b>82,96</b>	Lamezia Terme
<b>Miglierina</b>	<b>ATO 2</b>	21,62	12,46	7,52	4,34	11,72	10,60	10,56	15,72	7,98	15,40	9,34	6,88	<b>134,14</b>	Lamezia Terme
<b>Montauro</b>	<b>ATO 2</b>	45,71	14,18	28,80	25,06	26,02	42,23	65,46	118,22	24,58	27,20	12,16	8,72	<b>438,34</b>	Catanzaro
<b>Montepaone</b>	<b>ATO 2</b>	66,08	34,50	49,70	64,60	62,05	73,10	86,54	122,63	82,62	86,76	58,20	61,80	<b>848,58</b>	Catanzaro
<b>Motta Santa Lucia</b>	<b>ATO 2</b>	4,84	8,84	3,50	4,30	8,30	3,60	7,84	11,02	5,76	5,36	9,26	8,48	<b>81,10</b>	Lamezia Terme
<b>Nocera Terinese</b>	<b>ATO 2</b>	136,34	100,72	135,78	98,32	91,46	147,70	288,86	305,28	219,40	133,42	118,96	126,26	<b>1.902,50</b>	Lamezia Terme
<b>Olivadi</b>	<b>ATO 2</b>	9,75		13,54			8,31	7,31	18,28		18,15	9,66	7,85	<b>92,85</b>	Catanzaro
<b>Palermi</b>	<b>ATO 2</b>	48,67	32,67	43,00	41,84	29,96	33,37	39,10	48,50	34,09	49,84	36,07	45,55	<b>482,66</b>	Catanzaro
<b>Pentone/Fossato Serralta</b>	<b>ATO 2</b>	80,90	61,58	80,11	73,12	67,86	60,79	71,35	80,96	64,85	77,74	72,69	79,14	<b>871,09</b>	Catanzaro
<b>Petrizzi</b>	<b>ATO 2</b>	33,00	27,87	28,04	32,41	31,24	33,04	30,30	52,22	31,63	25,36	27,50	30,88	<b>383,49</b>	Catanzaro
<b>Petronà</b>	<b>ATO 2</b>	50,66	21,03	22,66	31,38	28,83	26,55	23,54	21,78	24,44	27,10	31,62	18,74	<b>328,33</b>	Catanzaro
<b>Pianopoli</b>	<b>ATO 2</b>	18,94	18,26	20,32	18,66	20,84	19,04	17,16	23,84	21,58	21,12	17,88	23,82	<b>241,46</b>	Lamezia Terme
<b>Platania</b>	<b>ATO 2</b>	35,32	22,24	24,38	19,98	27,62	27,78	25,62	39,40	26,04	18,26	18,16	18,34	<b>303,14</b>	Lamezia Terme
<b>San Floro</b>	<b>ATO 2</b>	20,61	14,61	15,15	16,41	4,36	7,63	7,33	6,84	12,90	5,71	6,85	5,79	<b>124,19</b>	Catanzaro
<b>San Mango D'Aquino</b>	<b>ATO 2</b>	32,08	20,06	12,48	10,98	21,40	10,08	13,60	36,56	19,00	23,06	16,78	18,58	<b>234,66</b>	Lamezia Terme
<b>San Pietro a Maida</b>	<b>ATO 2</b>	46,86	46,70	44,88	49,52	36,78	38,50	50,96	27,60	49,64	43,08	27,84	51,20	<b>513,56</b>	Lamezia Terme
<b>San Pietro Apostolo</b>	<b>ATO 2</b>	52,23	50,37	45,88	42,97	42,40	49,85	41,97	21,62	23,21	33,04	17,26	32,15	<b>452,95</b>	Catanzaro
<b>San Sostene</b>	<b>ATO 2</b>	53,29	44,76	62,04	51,54	62,72	53,93	69,81	123,30	64,59	48,21	48,10	33,77	<b>716,06</b>	Catanzaro

San Vito Ionio	ATO 2	35,36	44,53	29,11	35,94	32,60	22,76	36,84	64,41	30,61	25,90	38,20	39,95	<b>436,21</b>	Catanzaro
Santa Caterina dello Jonio	ATO 2	92,47	50,05	66,11	65,77	49,93	47,38	28,48	41,33	26,55	27,94	24,29	25,69	<b>545,99</b>	Catanzaro
San Andrea Apostolo dello Jonio	ATO 2	68,08	57,69	68,55	73,85	61,87	78,14	130,01	219,85	106,86	70,49	73,56	60,81	<b>1.069,76</b>	Catanzaro
Satriano	ATO 2	132,59	88,23	109,28	93,75	106,60	121,93	128,37	166,78	98,39	122,22	108,85	124,42	<b>1.401,41</b>	Catanzaro
Sellia Marina	ATO 2	131,28	87,99	117,08	104,43	97,59	161,45	181,58	332,02	188,85	116,16	91,72	149,58	<b>1.759,73</b>	Catanzaro
Sellia Superiore	ATO 2	5,00	7,37	6,16	9,69	3,80	9,31	2,68	3,87	4,79	5,34	20,15	-	<b>78,16</b>	Catanzaro
Serrastretta	ATO 2	94,30	66,84	62,90	50,82	68,85	75,64	77,12	80,18	89,72	104,88	64,60	110,58	<b>946,43</b>	Lamezia Terme
Sersale	ATO 2	105,57	83,91	87,68	80,43	79,68	68,58	62,20	53,80	32,27	67,17	56,91	50,80	<b>829,00</b>	Catanzaro
Settingiano	ATO 2	72,48	44,13	67,88	57,06	60,85	61,06	55,06	80,76	41,30	64,61	56,51	46,19	<b>707,89</b>	Catanzaro
Simeri Crichi	ATO 2	154,83	114,64	169,15	151,14	161,49	222,99	302,09	371,14	134,50	240,94	130,47	122,33	<b>2.275,71</b>	Catanzaro
Sorbo San Basile	ATO 2	27,48	21,11	21,95	21,04	19,03	21,59	18,68	37,38	16,52	27,74	17,96	20,91	<b>271,39</b>	Catanzaro
Soverato	ATO 2	343,64	262,96	369,83	351,83	347,27	428,28	502,28	718,95	379,14	379,29	330,90	348,12	<b>4.762,49</b>	Catanzaro
Soveria Mannelli	ATO 2	51,08	22,94	32,60	24,42	37,70	34,98	32,86	27,26	25,38	40,40	26,20	29,66	<b>385,48</b>	Lamezia Terme
Soveria Simeri	ATO 2	50,77	24,37	23,50	22,95	21,98	26,80	23,35	31,88	16,98	25,35	28,35	27,16	<b>323,44</b>	Catanzaro
Squillace	ATO 2	152,97	123,79	124,43	141,52	125,48	169,29	109,58	217,13	129,79	104,36	67,46	32,49	<b>1.498,29</b>	Catanzaro
Staletti	ATO 2	74,79	58,11	68,60	71,32	55,83	82,56	148,14	260,75	84,56	72,30	51,57	55,65	<b>1.084,18</b>	Catanzaro
Taverna	ATO 2	69,75	76,77	68,30	80,03	64,85	73,95	73,60	143,96	61,08	100,89	67,39	77,63	<b>958,20</b>	Catanzaro
Tiriolo	ATO 2	43,05	41,76	38,07	56,71	42,50	39,30	37,17	43,16	44,97	40,38	31,24	54,46	<b>512,77</b>	Catanzaro
Torre di Ruggiero	ATO 2	12,02	8,89	14,24	17,63	12,02	11,70	10,32	30,55	31,52	35,93	9,67	14,02	<b>208,51</b>	Catanzaro
Vallefiorita	ATO 2	16,76	17,87	31,62	49,90	27,55	23,52	26,28	28,34	18,82	31,38	23,80	40,31	<b>336,15</b>	Lamezia Terme
Zagarise	ATO 2	56,38	38,32	47,88	45,13	37,63	28,36	11,48	21,66	10,37	18,79	21,40	20,08	<b>357,48</b>	Catanzaro
Belvedere Spinello	ATO 3	39,28	43,80	42,22	60,70	56,64	61,48	39,48	25,18	79,44	43,16	60,20	6,72	<b>558,30</b>	Crotone
Caccuri	ATO 3	20,78	30,92	40,00	25,70	24,82	28,88	31,14	32,60	26,52	24,36	25,72	32,40	<b>343,84</b>	Crotone
Camping Costa Splendente	ATO 3							7,04	7,32					<b>14,36</b>	Crotone
Carfizzi	ATO 3	12,44	19,46	19,74	17,34	18,86	17,80	19,76	22,02	19,44	18,36	13,44	17,08	<b>215,74</b>	Crotone
Casabona	ATO 3	89,44	105,42	90,02	76,64	85,80	81,84	79,08	112,72	94,66	95,90	70,58	95,72	<b>1.077,82</b>	Crotone
Castelsilano	ATO 3	29,24	24,66	28,76	31,76	21,56	32,88	23,24	12,30	31,54	39,44	36,56	26,38	<b>338,32</b>	Crotone
Cerenzia	ATO 3	38,72	50,52	40,30	36,18	35,60	34,10	35,76	48,74	37,62	37,52	43,32	26,36	<b>464,74</b>	Crotone
Cirò Marina	ATO 3	369,48	419,88	425,96	455,04	403,48	455,28	574,34	893,64	532,42	451,38	386,54	425,54	<b>5.792,98</b>	Crotone
Cirò Superiore	ATO 3	85,20	76,74	89,08	77,26	79,30	79,46	91,94	121,86	85,76	95,10	66,72	51,84	<b>1.000,26</b>	Crotone
Condominio Santa Cristina Village	ATO 3							31,52	35,32	5,20				<b>72,04</b>	
Condominio villaggio Seleno	ATO 3								46,32	8,70				<b>55,02</b>	
Cotronei	ATO 3	146,56	109,44	108,16	115,22	83,68	75,90	112,74	197,96	147,94	139,46	99,52	133,20	<b>1.469,78</b>	Crotone
Crotone	ATO 3	2.139,64	1.968,06	2.077,66	2.016,00	2.200,50	2.103,02	2.318,42	2.584,38	2.257,00	2.294,04	2.051,20	2.110,72	<b>26.120,64</b>	Crotone
Crucoli	ATO 3	58,34	51,36	62,42	64,26	60,78	53,86	90,64	137,38	67,98	53,96	53,40	51,04	<b>805,42</b>	Crotone
Cutro	ATO 3	346,10	337,00	333,10	333,34	361,32	414,76	673,76	1.015,80	419,64	348,68	310,74	347,36	<b>5.241,60</b>	Crotone
ENI spa UF Stream	ATO 3											0,18	0,58	<b>0,76</b>	
Ionica gas	ATO 3	0,24	0,26		0,68	0,24	0,44	0,88	0,44	0,40	0,64	0,10		<b>4,32</b>	Crotone

Isola Capo Rizzuto	ATO 3	578,84	525,92	603,32	532,26	628,96	668,68	709,76	1.155,60	661,02	609,00	491,26	488,36	7.652,98	Crotone
Melissa	ATO 3	98,24	97,40	102,14	98,66	110,42	111,42	155,96	176,28	91,46	66,90	54,74	58,30	1.221,92	Crotone
Mesoraca	ATO 3	159,44	183,54	191,06	167,24	87,46	18,30	59,48	107,20	84,20	123,60	102,10	101,22	1.384,84	Crotone
MS ALBATROS SHIPPING LTD - BAHAMAS	ATO 3					0,94								0,94	Crotone
Pallagorio	ATO 3	34,48	5,20	25,66	8,82	17,90	6,90	5,20	16,58	16,04	10,00	26,72	7,62	181,12	Crotone
Petilia Policastro	ATO 3	267,24	266,38	322,76	295,56	260,94	318,66	236,26	234,30	206,90	265,88	201,54	138,56	3.014,98	Crotone
Rocca di Neto	ATO 3	164,46	164,62	163,98	209,66	164,04	166,52	171,28	220,28	183,92	155,98	170,70	160,98	2.096,42	Crotone
Roccabernarda	ATO 3	120,86	103,06	99,44	83,48	105,42	97,40	107,48	79,00	85,00	105,82	108,66	108,50	1.204,12	Crotone
San Mauro Marchesato	ATO 3	75,72	44,84	72,54	41,12	18,52	14,18	73,38	38,02	27,78	31,14	29,18	27,94	494,36	Crotone
San Nicola dell'Alto	ATO 3	24,04	20,14	8,82	31,50	26,42	20,90	18,30	42,54	16,54	18,38	1,24	12,46	241,28	Crotone
Santa Severina	ATO 3	49,86	45,52	51,50	41,74	40,24	42,40	43,98	61,68	45,80	55,68	52,18	39,72	570,30	Crotone
Savelli	ATO 3	36,80	61,96	54,42	33,72	47,56	39,78	54,56	78,22	41,20	41,32	31,20	25,94	546,68	Crotone
Scandale	ATO 3	111,62	101,44	87,00	64,06	61,96	7,58	33,60	92,12	82,30	80,88	75,36	87,74	885,66	Crotone
Strongoli	ATO 3	185,90	173,56	174,16	189,54	215,70	238,10	332,80	474,00	258,12	230,86	196,06	202,74	2.871,54	Crotone
Umbriatico	ATO 3	18,04	24,58	15,84	19,52	17,46	17,16	15,00	35,48	15,66	19,06	11,54	15,42	224,76	Crotone
Verzino	ATO 3	59,64	51,74	44,44	50,60	47,18	45,92	58,00	66,92	29,58	31,52	24,36	33,54	543,44	Crotone
Villaggio AB-INTUS srl	ATO 3						8,86	34,34	43,54	14,94				101,68	Crotone
Villaggio Capopiccolo	ATO 3	-	-	-	-	-	-	19,84	27,38	10,92	-	-	-	58,14	Crotone
villaggio l'Oasi	ATO 3	-	-	-	-	-	2,68	7,68	14,04	10,42	-	-	-	34,82	Crotone
Villaggio Marinella	ATO 3							15,42	7,18					22,60	Crotone
Villaggio New Hotels srls	ATO 3						6,42	7,74	10,94					25,10	Crotone
Villaggio Pizzo Greco	ATO 3	-	-	-	-	-	4,88	11,70	6,18	5,66	-	-	-	28,42	Crotone
villaggio TUCANO	ATO 3	-	-	-	-	-	9,64	30,48	62,20	4,76	6,28	-	-	113,36	Crotone
Villaggio Valtur spa	ATO 3	-	-	-	-	-	16,38	30,12	47,46	26,30	-	-	-	120,26	Crotone
Acquaro	ATO 4	53,82	24,02	17,60	30,64	50,10	43,52	41,90	63,38	27,38	47,66	27,58	36,76	464,36	Lamezia Terme
Arena	ATO 4	25,82	27,68	18,66	24,36	15,28	26,28	26,00	33,74	23,98	23,32	19,14	20,44	284,70	Lamezia Terme
Briatico	ATO 4	141,76	110,92	113,02	117,80	160,32	158,74	278,80	339,96	212,78	153,00	115,08	129,26	2.031,44	Lamezia Terme
Brognaturo	ATO 4	20,74	19,88	32,60	9,86	6,64	15,26	6,46	7,30	26,08	13,60	12,52	13,28	184,22	Lamezia Terme
Capistrano	ATO 4	20,16	24,62	17,78	22,48	21,00	19,52	30,56	22,46	37,02	32,46	20,04	19,24	287,34	Lamezia Terme
Cessaniti	ATO 4	88,66	72,54	87,22	75,10	93,46	91,82	113,28	86,74	61,54	72,00	62,58	69,64	974,58	Lamezia Terme
Dasà	ATO 4	33,70	39,18	22,64	22,82	32,56	8,38	7,62	13,04	25,24	27,06	9,22	17,42	258,88	Lamezia Terme
Dinami	ATO 4	56,02	41,92	43,36	39,98	29,32	13,66	14,60	24,78	17,76	10,14	10,14	9,52	311,20	Lamezia Terme
Drapia	ATO 4	59,02	46,84	25,82	43,16	41,32	29,24	48,62	63,68	44,60	40,94	22,50	27,92	493,66	Lamezia Terme
Fabrizia	ATO 4	45,16	43,50	45,64	36,26	44,80	48,72	47,32	59,86	49,50	46,27	40,40	44,96	552,39	Siderno
Filadelfia	ATO 4	56,38	36,88	43,98	34,98	37,36	35,88	56,86	58,72	39,96	46,16	35,56	30,66	513,38	Lamezia Terme
Filandari	ATO 4	14,34	17,02	13,88	15,68	8,12	21,10	31,60	25,94	25,64	5,42	14,62	20,64	214,00	Lamezia Terme
Filogaso	ATO 4	51,70	34,74	37,48	14,42	16,26	14,18	28,20	21,24	17,06	18,56	17,68	17,32	288,84	Lamezia Terme
Francavilla Angitola	ATO 4	58,46	17,44	45,16	32,42	38,08	37,20	49,72	48,94	41,66	38,12	33,12	33,22	473,54	Lamezia Terme
Francica	ATO 4	33,68	17,54	37,36	25,56	34,16	35,98	52,42	12,72	9,38	3,48	6,06	14,20	282,54	Lamezia Terme
Gerocarne	ATO 4	55,52	25,86	10,34	28,46	41,04	52,32	26,36	28,34	17,66	24,28	19,84	22,70	352,72	Lamezia Terme
Jonadi	ATO 4	71,72	54,74	40,10	49,00	34,40	59,72	53,34	47,02	68,82	56,50	54,64	49,82	639,82	Lamezia Terme

Joppolo	ATO 4	83,00	51,52	41,58	49,56	63,44	43,44	81,20	102,06	66,02	61,40	50,48	47,00	<b>740,70</b>	Lamezia Terme
Limbadi	ATO 4	38,22	35,70	57,28	19,80	47,30	40,68	50,62	50,68	61,12	73,54	54,04	34,18	<b>563,16</b>	Lamezia Terme
Maierato	ATO 4	58,66	42,00	48,64	45,18	50,54	53,20	57,34	69,96	46,26	58,80	48,54	52,48	<b>631,60</b>	Lamezia Terme
Mileto	ATO 4	172,56	131,78	111,56	96,66	190,54	113,80	101,98	213,52	155,32	139,26	180,02	140,40	<b>1.747,40</b>	Lamezia Terme
Mongiana	ATO 4	19,36	11,18	5,10	5,28	5,24			5,76	9,86		7,10	4,38	<b>73,26</b>	Siderno
Monterosso Calabro	ATO 4	21,46	37,00	28,60	19,76	33,50	38,26	37,96	37,22	35,48	44,90	24,90	35,84	<b>394,88</b>	Lamezia Terme
Nardodipace	ATO 4	24,12	11,68	20,54	14,90	18,84	18,36	19,42	13,60	6,44	17,44	28,08	16,60	<b>210,02</b>	Siderno
Nicotera	ATO 4	160,40	163,24	165,48	151,24	160,36	186,12	208,22	291,62	207,12	162,18	146,64	149,02	<b>2.151,64</b>	Lamezia Terme
Parghelia	ATO 4	55,72	52,64	49,84	33,08	36,12	89,68	114,16	204,32	122,10	105,94	71,40	49,54	<b>984,54</b>	Lamezia Terme
Pizzo Calabro	ATO 4	290,48	229,78	259,90	290,16	326,50	398,52	568,10	668,72	405,44	320,10	240,74	225,22	<b>4.223,66</b>	Lamezia Terme
Pizzoni	ATO 4	17,48	11,78	51,74	10,16	16,56	10,22	20,12	11,70	20,14	18,24	18,34	28,30	<b>234,78</b>	Lamezia Terme
Polia	ATO 4	20,62	13,82	13,74	13,08	17,74	12,76	19,92	37,16	21,34	23,96	17,74	15,28	<b>227,16</b>	Lamezia Terme
Ricadi	ATO 4	106,96	73,58	95,66	88,20	156,98	185,40	279,94	485,80	332,62	174,84	143,04	117,32	<b>2.240,34</b>	Lamezia Terme
Rombiolo	ATO 4	55,20	39,32	33,32	36,52	42,50	37,28	48,72	59,32	41,90	34,90	12,70	30,58	<b>472,26</b>	Lamezia Terme
San Calogero	ATO 4	51,52	46,08	53,68	27,58	78,40	40,92	55,30	61,66	48,60	55,44	45,78	41,02	<b>605,98</b>	Lamezia Terme
San Costantino Calabro	ATO 4	49,74	24,30	36,26	24,74	33,90	24,48	41,92	46,32	34,56	35,90	33,20	33,50	<b>418,82</b>	Lamezia Terme
San Gregorio D' Ippona	ATO 4	80,22	63,64	69,34	58,26	68,42	74,14	78,72	63,76	72,26	75,18	72,92	58,34	<b>835,20</b>	Lamezia Terme
San Nicola da Crissa	ATO 4	23,86	19,04	26,36	22,54	19,62	20,60	27,56	28,24	20,56	28,58	26,06	11,32	<b>274,34</b>	Lamezia Terme
Sant'Onofrio	ATO 4	78,58	83,60	82,48	64,60	96,02	81,42	99,30	97,64	94,38	84,84	68,90	77,02	<b>1.008,78</b>	Lamezia Terme
Serra San Bruno	ATO 4	306,00	304,66	271,10	207,94	159,60	147,14	122,04	202,96	300,88	210,10	185,64	218,30	<b>2.636,36</b>	Lamezia Terme
Simbario	ATO 4	26,92	20,84	8,64	21,02	35,32	18,26	32,78	10,60	43,52	13,44	24,50		<b>255,84</b>	Lamezia Terme
Sorianello	ATO 4	30,24	26,52	31,60	19,10	33,52	33,70	34,48	36,68	39,26	30,62	22,64	29,78	<b>368,14</b>	Lamezia Terme
Soriano Calabro	ATO 4	59,20	57,74	69,78	70,48	54,18	52,94	29,44	35,38	38,06	28,14	21,86	20,42	<b>537,62</b>	Lamezia Terme
Spadola	ATO 4	16,44	6,90	17,92	16,54	22,98	16,18	19,24	27,86	17,78	21,26	17,74	31,86	<b>232,70</b>	Lamezia Terme
Spilinga	ATO 4	47,34	46,28	30,40	38,02	30,44	38,76	44,14	21,78	20,70	8,90	9,72	19,34	<b>355,82</b>	Lamezia Terme
Stefanaconi	ATO 4	57,46	47,32	51,40	48,36	51,66	51,96	54,08	59,32	48,38	53,64	53,18	52,24	<b>629,00</b>	Lamezia Terme
Tropea	ATO 4	132,18	106,86	131,52	145,60	193,72	264,82	309,18	486,24	314,20	242,26	196,64	194,22	<b>2.717,44</b>	Lamezia Terme
Vallelonga	ATO 4	24,72	12,02		12,36	8,10	11,12	7,04	6,86	6,72	19,18		9,84	<b>117,96</b>	Lamezia Terme
Vazzano	ATO 4	13,70	13,46	11,22	6,64	3,72	15,74	16,58	4,38	5,70	5,34	0,32	3,50	<b>100,30</b>	Lamezia Terme
Vibo Valentia	ATO 4	1.402,48	978,56	1.107,30	1.103,72	1.140,85	1.197,62	1.268,62	1.304,56	1.205,44	1.223,02	1.097,86	1.235,56	<b>14.265,59</b>	Lamezia Terme
Zaccanopoli	ATO 4	8,46	18,40	10,08	10,42	10,64	11,48	9,86	8,84	10,22	8,86	10,72	8,86	<b>126,84</b>	Lamezia Terme
Zambrone	ATO 4	40,44	23,28	39,86	40,20	60,50	42,06	110,62	195,20	140,80	93,26	74,78	83,16	<b>944,16</b>	Lamezia Terme
Zungri	ATO 4	21,80	18,68	29,24	20,98	18,26	22,74	23,08	20,66	22,88	17,84	20,90	19,32	<b>256,38</b>	Lamezia Terme
Africo	ATO 5	74,10	59,86	70,64	66,38	69,86	68,48	74,76	89,30	76,74	71,62	66,90	74,42	<b>863,06</b>	Siderno
Agnana Calabra	ATO 5	11,74	10,04	11,80	11,10	12,02	12,14	13,62	16,24	13,48	13,06	11,06	11,12	<b>147,42</b>	Siderno
Anoia	ATO 5	43,96	35,46	42,20	40,96	38,88	50,76	47,70	63,44	41,24	56,78	39,78	48,94	<b>550,10</b>	Gioia Tauro
Antonimina	ATO 5	43,12	31,84	31,38	27,90	27,38	29,32	25,28	41,04	35,00	36,10	34,42	36,22	<b>399,00</b>	Siderno
Ardore	ATO 5	101,58	71,94	97,36	91,68	95,96	96,88	97,86	151,48	98,21	96,05	74,80	88,78	<b>1.162,58</b>	Siderno
ASIREG CONS. SVILUPPO IND.LE PROV. REGGIO C.	ATO 5							99,24						<b>99,24</b>	
Bagaladi	ATO 5	27,96	21,56	26,40	23,50	20,88	26,84	32,04	32,22	39,92	21,38	21,62	23,24	<b>317,56</b>	Sambatello

<b>Bagnara Calabra</b>	<b>ATO 5</b>	277,16	269,20	256,12	313,98	321,06	328,04	370,86	438,90	321,08	363,60	326,72	382,50	<b>3.969,22</b>	Gioia Tauro
<b>Benestare</b>	<b>ATO 5</b>	62,08	46,88	49,04	56,64	48,20	54,52	55,92	60,78	48,52	61,48	46,08	59,98	<b>650,12</b>	Siderno
<b>Bianco</b>	<b>ATO 5</b>	134,86	101,74	144,60	144,20	134,32	135,74	171,02	220,42	145,41	129,56	147,28	137,20	<b>1.746,35</b>	Siderno
<b>Bivongi</b>	<b>ATO 5</b>	32,90	26,36	27,36	25,12	28,64	25,90	28,68	39,70	31,56	27,06	24,14	27,86	<b>345,28</b>	Siderno
<b>Bova</b>	<b>ATO 5</b>	7,76	4,94	5,90	6,34	9,40	7,16	8,88	11,64	27,78	5,00	3,82	3,72	<b>102,34</b>	Sambatello
<b>Bova Marina</b>	<b>ATO 5</b>	217,14	132,86	150,58	154,72	152,34	161,98	209,84	284,04	172,20	149,50	180,50	153,36	<b>2.119,06</b>	Sambatello
<b>Bovalino</b>	<b>ATO 5</b>	303,16	184,62	274,92	287,26	363,06	301,52	348,50	424,84	309,21	295,39	301,22	370,62	<b>3.764,32</b>	Siderno
<b>Brancaleone</b>	<b>ATO 5</b>	104,56	99,04	108,82	125,40	127,00	130,78	172,90	235,46	123,40	111,62	120,78	116,92	<b>1.576,68</b>	Siderno
<b>Bruzzano Zeffiro</b>	<b>ATO 5</b>	31,96	29,14	37,10	34,56	32,98	34,78	40,64	46,98	39,62	27,16	35,24	29,72	<b>419,88</b>	Siderno
<b>Calanna</b>	<b>ATO 5</b>	25,38	22,04	19,96	26,08	20,96	21,38	22,48	29,98	52,78	25,00	24,54	28,24	<b>318,82</b>	Sambatello
<b>Camini</b>	<b>ATO 5</b>	16,12	13,62	13,72	18,44	16,62	13,98	19,62	27,76	21,18	15,14	15,06	15,88	<b>207,14</b>	Siderno
<b>Campo Calabro</b>	<b>ATO 5</b>	164,86	119,56	135,02	148,79	154,44	151,30	172,68	199,60	146,36	129,42	109,66	182,84	<b>1.814,53</b>	Sambatello
<b>Candidoni</b>	<b>ATO 5</b>	7,88	6,32	6,74	6,54	9,00	13,26	7,08	9,66	8,36	7,68	6,08	5,10	<b>93,70</b>	Gioia Tauro
<b>Canolo</b>	<b>ATO 5</b>	23,82	19,16	19,16	20,48	19,52	17,52	21,08	34,96	23,84	17,58	19,80	22,70	<b>259,62</b>	Siderno
<b>ECOLOGIA OGGI (porto san ferdinando)</b>	<b>ATO 5</b>	5,34	4,40	8,38	5,48	5,06	5,48	5,54	4,92	4,38		3,32	3,94	<b>56,24</b>	Gioia Tauro
<b>Caraffa del Bianco</b>	<b>ATO 5</b>	9,46	3,94	9,50	10,28	12,04	5,20	13,78	7,30	9,86	9,14	7,74	9,24	<b>107,48</b>	Siderno
<b>Cardeto</b>	<b>ATO 5</b>	48,38	28,52	20,96	37,06	26,04	30,90	41,16	47,96	70,44	31,26	37,94	56,82	<b>477,44</b>	Sambatello
<b>Careri</b>	<b>ATO 5</b>	48,08	35,38	39,38	38,72	46,58	38,72	38,70	55,98	42,72	33,76	44,48	39,06	<b>501,56</b>	Siderno
<b>Casignana</b>	<b>ATO 5</b>	16,30	19,54	17,00	18,62	13,60	13,76	17,84	33,72	20,86	15,16	21,52	17,00	<b>224,92</b>	Siderno
<b>Caulonia</b>	<b>ATO 5</b>	208,72	162,60	191,80	192,94	186,68	189,64	236,20	317,26	242,38	191,46	178,04	179,52	<b>2.477,24</b>	Siderno
<b>Ciminà</b>	<b>ATO 5</b>	9,60	10,84	10,58	11,16	8,44	7,94	10,58	10,90	12,64	9,94	8,66	6,66	<b>117,94</b>	Siderno
<b>Cinquefrondi</b>	<b>ATO 5</b>	81,26	86,18	110,10	127,46	123,30	113,50	128,98	130,96	116,66	136,96	123,88	120,34	<b>1.399,58</b>	Gioia Tauro
<b>Cittanova</b>	<b>ATO 5</b>	241,48	171,52	211,48	206,98	204,18	199,24	180,50	226,66	209,86	259,18	205,66	225,20	<b>2.541,94</b>	Gioia Tauro
<b>Condofuri</b>	<b>ATO 5</b>	54,92	35,84	39,42	39,42	45,86	35,72	56,06	75,78	60,10	34,66	40,78	36,02	<b>554,58</b>	Sambatello
<b>Cosoleto</b>	<b>ATO 5</b>	38,80	26,94	34,90	29,30	40,18	39,78	39,20	46,38	26,08	43,16	39,54	26,18	<b>430,44</b>	Gioia Tauro
<b>Delianuova</b>	<b>ATO 5</b>	90,32	47,94	50,18	49,00	51,10	45,80	51,38	65,18	45,26	56,54	31,30	38,26	<b>622,26</b>	Gioia Tauro
<b>Feroleto della Chiesa</b>	<b>ATO 5</b>	30,10	56,30	40,50	76,38	59,86	55,98	74,92	54,96	28,84	15,94	21,88	21,56	<b>537,22</b>	Gioia Tauro
<b>Ferruzzano</b>	<b>ATO 5</b>	17,54	10,92	19,52	17,26	13,90	17,54	18,30	41,48	17,72	24,48	12,00	15,04	<b>225,70</b>	Siderno
<b>Fiumara</b>	<b>ATO 5</b>	27,52	22,02	20,86	19,70	22,18	18,36	28,48	32,64	82,30	18,26	14,34	25,40	<b>332,06</b>	Sambatello
<b>Galatro</b>	<b>ATO 5</b>	20,30	9,32	19,88	11,20	18,26	18,64	15,18	18,52	17,44	20,44	19,36	25,08	<b>213,62</b>	Gioia Tauro
<b>Gerace</b>	<b>ATO 5</b>	62,02	49,80	52,52	56,36	55,86	53,80	69,96	89,18	65,92	55,72	52,96	57,60	<b>721,70</b>	Siderno
<b>Giffone</b>	<b>ATO 5</b>	24,94	28,92	29,20	20,64	16,80	49,06	41,48	44,54	49,76	41,36	58,48	33,84	<b>439,02</b>	Gioia Tauro
<b>Gioia Tauro</b>	<b>ATO 5</b>	589,24	507,88	566,28	585,86	790,62	661,34	910,34	871,82	744,76	1.018,02	759,00	747,00	<b>8.752,16</b>	Gioia Tauro
<b>Gioiosa Jonica</b>	<b>ATO 5</b>	212,60	177,86	185,10	199,76	190,78	191,90	212,06	248,06	204,56	188,67	188,68	192,56	<b>2.392,59</b>	Siderno
<b>Grotteria</b>	<b>ATO 5</b>	97,80	70,32	72,08	81,48	75,56	77,54	82,62	122,66	76,60	85,63	84,74	77,82	<b>1.004,85</b>	Siderno
<b>Laganadi</b>	<b>ATO 5</b>	10,72	8,82	4,64	14,18	9,80	12,66	16,03	14,84	22,16	8,12	8,40	14,94	<b>145,31</b>	Sambatello
<b>Laureana di Borrello</b>	<b>ATO 5</b>	163,62	140,98	152,86	165,32	161,42	158,54	178,86	202,20	177,06	167,02	160,20	152,52	<b>1.980,60</b>	Gioia Tauro
<b>Locri</b>	<b>ATO 5</b>	439,68	379,96	434,22	460,00	445,42	461,04	488,00	625,00	473,24	426,92	442,68	410,78	<b>5.486,94</b>	Siderno
<b>Mammola</b>	<b>ATO 5</b>	63,64	57,36	49,26	61,94	58,96	61,68	62,82	77,30	75,48	60,90	53,86	62,40	<b>745,60</b>	Siderno

Marina di Gioiosa Jonica	ATO 5	252,96	213,42	233,48	248,46	246,80	260,24	323,52	411,74	287,05	235,73	235,94	239,28	<b>3.188,62</b>	Siderno
Maropati	ATO 5	17,76	23,30	22,46	18,88	14,12	15,22	10,70	11,64	7,84	3,60	1,84	4,86	<b>152,22</b>	Gioia Tauro
Martone	ATO 5	9,66	6,42	6,64	9,56	9,14	7,64	11,10	16,80	11,18	9,92	8,44	8,68	<b>115,18</b>	Siderno
Melicuccà	ATO 5	26,10	23,96	19,66	17,98	17,78	26,78	24,84	30,98	20,78	19,68	18,30	11,02	<b>257,86</b>	Gioia Tauro
Melicuccio	ATO 5	146,70	126,38	159,36	133,96	151,12	145,92	170,60	161,10	127,48	178,90	133,20	163,02	<b>1.797,74</b>	Gioia Tauro
Melito Porto Salvo	ATO 5	487,76	323,38	332,58	474,96	417,56	476,50	528,94	548,46	366,88	345,82	394,68	407,52	<b>5.105,04</b>	Sambatello
Molochio	ATO 5	61,34	54,08	61,34	70,04	57,40	63,62	78,76	91,30	63,12	61,84	62,04	59,20	<b>784,08</b>	Gioia Tauro
Monasterace	ATO 5	116,90	92,90	108,66	123,62	117,60	127,84	148,94	212,68	135,36	107,27	116,68	111,10	<b>1.519,55</b>	Siderno
Montebello Jonico	ATO 5	184,36	163,08	153,04	181,08	169,10	206,60	187,14	301,24	212,58	164,58	72,53	83,82	<b>2.079,15</b>	Sambatello
Motta San Giovanni	ATO 5	167,48	122,82	130,28	171,58	156,34	167,06	195,58	248,52	133,62	118,26	97,56	95,66	<b>1.804,76</b>	Sambatello
Oppido Mamertina	ATO 5	145,82	122,76	140,74	146,60	136,88	135,78	141,72	167,64	107,40	162,46	130,14	142,06	<b>1.680,00</b>	Gioia Tauro
Palizzi	ATO 5	67,14	67,08	72,76	68,50	78,68	73,26	120,20	164,88	68,50	76,02	68,84	82,42	<b>1.008,28</b>	Siderno
Palmi	ATO 5	527,20	223,62	235,74	233,92	247,14	239,30	438,48	402,06	347,40	367,68	268,28	319,88	<b>3.850,70</b>	Gioia Tauro
Pazzano	ATO 5	13,44	11,50	13,44	17,06	16,12	15,52	20,22	28,94	18,76	18,69	13,46	12,44	<b>199,59</b>	Siderno
Placanica	ATO 5	22,52	17,98	16,66	21,98	23,16	20,16	23,84	28,88	21,00	19,73	19,20	20,56	<b>255,67</b>	Siderno
Platì	ATO 5	79,36	66,80	61,42	58,84	64,02	64,68	65,28	97,80	83,55	84,96	70,74	82,24	<b>879,69</b>	Siderno
Polistena	ATO 5	234,18	207,52	233,32	222,16	230,48	214,44	233,52	254,00	190,02	237,72	210,66	218,58	<b>2.686,60</b>	Gioia Tauro
Portigliola	ATO 5	24,18	23,20	22,44	26,78	22,86	21,72	33,56	42,04	31,60	26,44	23,54	28,22	<b>326,58</b>	Siderno
presidio ospedaliero di locri	ATO 5	30,92												<b>30,92</b>	
Reggio Calabria	ATO 5	7.011,94	5.283,90	5.946,88	6.034,96	5.570,76	5.360,79	5.523,48	5.424,25	4.656,57	5.187,66	4.476,06	5.177,77	<b>65.655,02</b>	Sambatello
Riace	ATO 5	31,48	30,58	37,36	31,06	39,40	46,82	43,86	78,02	58,62	41,38	34,04	39,50	<b>512,12</b>	Siderno
Rizziconi	ATO 5	128,80	107,68	146,22	141,54	122,64	125,78	123,56	152,22	109,08	101,10	88,64	100,48	<b>1.447,74</b>	Gioia Tauro
Roccaforte del Greco	ATO 5	4,38	15,30	13,08	1,72	13,94	10,52	12,72	12,54	17,54	14,34	7,72	11,08	<b>134,88</b>	Sambatello
Roccella Jonica	ATO 5	145,90	111,12	126,00	142,52	150,24	135,32	128,94	152,50	107,80	86,90	80,12	73,96	<b>1.441,32</b>	Siderno
Roghudi	ATO 5	26,20	19,70	29,92	15,16	39,04	23,12	22,70	30,64	33,84	24,42	18,52	-	<b>283,26</b>	Sambatello
Rosarno	ATO 5	299,30	261,06	345,32	314,88	300,74	324,56	320,60	341,40	290,48	415,02	318,64	376,02	<b>3.908,02</b>	Gioia Tauro
Samo	ATO 5	21,58	17,38	18,68	18,38	20,70	18,42	20,54	27,36	22,85	18,14	17,48	19,16	<b>240,67</b>	Siderno
San Ferdinando	ATO 5	245,62	207,82	245,96	274,32	272,28	261,04	300,88	369,56	204,80	134,54	149,10	141,16	<b>2.807,08</b>	Gioia Tauro
San Giorgio Morgeto	ATO 5	33,42	26,66	38,64	31,90	29,88	20,86	34,24	49,06	38,50	50,50	37,42	43,72	<b>434,80</b>	Gioia Tauro
San Giovanni di Gerace	ATO 5	14,20	11,26	15,12	13,54	12,14	12,90	18,48	21,06	16,34	13,16	18,16	13,84	<b>180,20</b>	Siderno
San Lorenzo	ATO 5	120,96	67,92	61,82	75,50	78,88	77,52	113,08	184,16	72,26	69,70	66,50	79,74	<b>1.068,04</b>	Sambatello
San Luca	ATO 5	95,24	65,80	88,78	85,66	71,66	71,48	83,30	89,46	82,78	82,76	82,28	74,56	<b>973,76</b>	Siderno
San Pietro di Caridà	ATO 5	36,20	22,32	20,58	34,02	27,04	29,42	40,30	53,64	37,42	33,76	25,80	28,52	<b>389,02</b>	Gioia Tauro
San Procopio	ATO 5	25,36	13,28	13,10	13,88	21,02	12,94	18,74	25,48	15,54	22,90	23,40	12,80	<b>218,44</b>	Gioia Tauro
San Roberto	ATO 5	43,76	28,14	33,68	42,04	33,04	37,76	39,62	67,78	80,64	43,56	44,90	67,26	<b>562,18</b>	Sambatello
Santa Cristina d'Aspromonte	ATO 5	39,04	19,16	15,94	11,68	11,54	9,06	8,98	18,70		22,70		27,38	<b>184,18</b>	Gioia Tauro
Sant'Agata del Bianco	ATO 5	15,12	12,46	8,94	12,16	10,46	15,06	10,62	16,64	8,42	8,60	8,16	6,72	<b>133,36</b>	Siderno
Sant'Alessio in Aspromonte	ATO 5	9,92	8,02	6,94	7,42	5,94	7,72	10,08	14,46	33,90	5,52	8,00	9,18	<b>127,10</b>	Sambatello

<b>Sant'Eufemia d'Aspromonte</b>	<b>ATO 5</b>	156,34	117,76	173,24	153,60	100,80	81,68	141,72	141,32	102,36	106,22	100,96	78,84	<b>1.454,84</b>	Gioia Tauro
<b>Sant'Illario dello Jonio</b>	<b>ATO 5</b>	36,86	28,14	30,80	31,82	36,34	23,88	22,76	33,72	17,97	16,24	19,80	18,38	<b>316,71</b>	Siderno
<b>Santo Stefano in Aspromonte</b>	<b>ATO 5</b>	39,70	25,38	44,82	36,18	35,62	33,92	54,88	112,88	113,74	40,92	38,28	42,34	<b>618,66</b>	Sambatello
<b>Scido</b>	<b>ATO 5</b>	27,76	24,10	6,38	16,70	10,16	19,22	9,70	6,46	8,80	22,56			<b>151,84</b>	Gioia Tauro
<b>Scilla</b>	<b>ATO 5</b>	78,88	43,34	50,98	73,74	63,00	83,36	120,28	217,04	124,94	86,34	92,76	94,82	<b>1.129,48</b>	Sambatello
<b>Seminara</b>	<b>ATO 5</b>	128,84	49,32	58,42	61,88	79,30	75,62	76,10	113,94	59,90	95,96	61,24	75,38	<b>935,90</b>	Gioia Tauro
<b>Serrata</b>	<b>ATO 5</b>	21,28	20,66	19,10	21,10	13,42	22,80	26,34	19,78	18,90	14,16	14,18	17,60	<b>229,32</b>	Gioia Tauro
<b>Siderno</b>	<b>ATO 5</b>	615,96	520,34	581,86	634,86	605,50	626,00	698,14	823,68	678,10	616,57	616,72	616,60	<b>7.634,33</b>	Siderno
<b>Sinopoli</b>	<b>ATO 5</b>	69,74	50,92	60,50	69,74	61,22	65,96	63,80	72,38	54,44	80,26	64,68	90,94	<b>804,58</b>	Gioia Tauro
<b>Staiti</b>	<b>ATO 5</b>	5,92	4,36	4,64	4,62	5,60	5,56	6,16	7,42	3,70	6,44	2,96	3,42	<b>60,80</b>	Siderno
<b>Stignano</b>	<b>ATO 5</b>	36,74	30,84	37,08	46,28	35,06	39,46	57,02	69,30	43,34	41,20	39,78	32,24	<b>508,34</b>	Siderno
<b>Stilo</b>	<b>ATO 5</b>	67,72	56,14	66,66	61,42	64,88	64,06	66,60	79,40	75,20	68,05	54,44	65,06	<b>789,63</b>	Siderno
<b>Taurianova</b>	<b>ATO 5</b>	189,18	159,18	163,10	184,56	163,02	165,96	173,40	168,96	150,40	184,32	154,92	169,08	<b>2.026,08</b>	Gioia Tauro
<b>Terme di Galatro</b>	<b>ATO 5</b>								7,58					<b>7,58</b>	Gioia Tauro
<b>Terranova Sappo Minulio</b>	<b>ATO 5</b>	13,36	13,02	20,50	17,98	18,74	12,06	15,44	23,80	15,34	14,30	14,38	13,06	<b>191,98</b>	Gioia Tauro
<b>Varapodio</b>	<b>ATO 5</b>	30,00	30,62	35,42	33,76	45,90	30,12	31,14	43,28	35,30	37,10	30,46	41,06	<b>424,16</b>	Gioia Tauro
<b>Villa San Giovanni</b>	<b>ATO 5</b>	176,38	140,92	108,12	81,16	96,34	84,12	105,82	114,16	121,48	78,16	126,32	114,86	<b>1.347,84</b>	Sambatello
<b>Totale</b>															
		52.117,02	43.348,78	46.491,00	46.957,55	46.909,62	47.467,62	55.368,14	67.334,19	49.865,77	48.034,89	42.479,15	44.704,46	<b>591.078,19</b>	

Tabella 1 Conferimenti a impianti di trattamento di RU indifferenziati per singolo Comune – anno 2015 (fonte: MUD 2016)



DATI CONFERIMENTO RSU 2015															
Prov	Gen (TON)	feb (TON)	mar (TON)	apr (TON)	mag (Ton)	Giu (Ton)	Lug (Ton)	Ago (Ton)	Set (Ton)	Ott (Ton)	Nov (Ton)	Dic (Ton)	TOTALE	valore %	impianto di destinazione
ATO 1	15.268,12	13.380,11	13.502,05	13.702,19	13.656,50	13.928,59	17.162,91	22.310,61	15.654,47	14.035,69	12.493,51	12.949,05	<b>178.043,80</b>	<b>30%</b>	Rossano - Rende Calabria Maceri - Lamezia Terme - Catanzaro - Campania e Toscana
ATO 2	10.022,72	8.387,65	9.282,63	9.377,83	9.151,65	9.568,06	10.577,18	12.374,85	9.298,02	9.616,99	8.530,91	8.969,46	<b>115.157,95</b>	<b>19%</b>	Catanzaro - Lamezia Terme - Toscana
ATO 3	5.360,64	5.107,42	5.374,50	5.177,60	5.283,70	5.302,46	6.362,10	8.391,12	5.732,78	5.494,30	4.795,06	4.833,98	<b>67.215,66</b>	<b>11%</b>	Crotone - Campania
ATO 4	4.482,20	3.478,52	3.713,80	3.455,66	3.990,23	4.105,32	4.905,34	5.928,24	4.762,12	4.150,27	3.547,84	3.670,74	<b>50.190,28</b>	<b>8%</b>	Lamezia Terme - Siderno - Toscana
ATO 5	16.983,34	12.995,08	14.618,02	15.244,27	14.827,54	14.563,19	16.360,61	18.329,37	14.418,38	14.737,64	13.111,83	14.281,23	<b>180.470,50</b>	<b>31%</b>	Siderno - Gioia Tauro - Sambatello
<b>Totale</b>	<b>52.117,02</b>	<b>43.348,78</b>	<b>46.491,00</b>	<b>46.957,55</b>	<b>46.909,62</b>	<b>47.467,62</b>	<b>55.368,14</b>	<b>67.334,19</b>	<b>49.865,77</b>	<b>48.034,89</b>	<b>42.479,15</b>	<b>44.704,46</b>	<b>591.078,19</b>		

Tabella 2 Conferimenti a impianti di trattamento di RU indifferenziati per singolo ATO – anno 2015 (fonte: MUD 2016)

impianto di destinazione	Gen (TON)	feb (TON)	mar (TON)	apr (TON)	mag (Ton)	Giu (Ton)	Lug (Ton)	Ago (Ton)	Set (Ton)	Ott (Ton)	Nov (Ton)	Dic (Ton)	TOTALE	valore %
Catanzaro	6.819,28	5.609,93	6.396,70	6.404,47	6.167,34	6.453,54	6.990,45	8.625,85	5.954,23	6.417,20	5.829,09	5.948,30	<b>77.616,38</b>	<b>13%</b>
Crotone	5.360,64	5.107,42	5.374,50	5.177,60	5.283,70	5.302,46	6.330,58	8.309,48	5.718,88	5.494,30	4.794,88	4.833,40	<b>67.087,84</b>	<b>11%</b>
Gioia Tauro	4.217,74	3.296,54	3.763,86	3.864,18	3.972,34	3.837,56	4.535,58	4.904,42	3.796,08	4.553,96	3.703,48	3.965,12	<b>48.410,86</b>	<b>8%</b>
Lamezia Terme	7.667,43	6.263,92	6.597,09	6.432,00	6.980,13	7.221,06	8.480,27	9.623,60	8.066,93	7.311,19	6.190,32	6.645,30	<b>87.479,24</b>	<b>15%</b>
Rende Calabria Mace	10.477,93	9.423,63	9.073,45	9.296,57	9.132,95	9.262,73	11.542,17	14.663,63	10.529,31	9.306,47	8.287,85	8.507,03	<b>119.503,72</b>	<b>20%</b>
Rossano	4.700,50	3.869,88	4.346,94	4.326,32	4.419,36	4.560,58	5.527,62	7.596,40	5.052,76	4.672,38	4.166,54	4.380,64	<b>57.619,92</b>	<b>10%</b>
Sambatello	8.936,36	6.638,06	7.335,88	7.665,29	7.141,46	7.035,29	7.501,97	8.004,83	6.642,03	6.601,88	5.885,43	6.708,63	<b>86.097,11</b>	<b>15%</b>
Siderno	3.886,96	3.126,84	3.589,56	3.771,24	3.782,62	3.757,42	4.290,56	5.499,34	4.046,07	3.645,51	3.598,50	3.673,42	<b>46.668,04</b>	<b>8%</b>
n.d.	50,18	12,56	13,02	19,88	29,72	36,98	168,94	106,64	59,48	32,00	23,06	42,62	<b>595,08</b>	<b>0,1%</b>
<b>Totale</b>	<b>52.117,02</b>	<b>43.348,78</b>	<b>46.491,00</b>	<b>46.957,55</b>	<b>46.909,62</b>	<b>47.467,62</b>	<b>55.368,14</b>	<b>67.334,19</b>	<b>49.865,77</b>	<b>48.034,89</b>	<b>42.479,15</b>	<b>44.704,46</b>	<b>591.078,19</b>	

Tabella 3 Conferimenti a impianti di trattamento di RU indifferenziati per impianto di destinazione – anno 2015 (fonte: MUD 2016)

Impianto di provenienza	Quantità trasferita fuori Regione (t)	Regione di destinazione
Rossano	682,66	Campania
Crotone	1694,16	Campania
Lamezia Terme	1930,16	Toscana
Rende	1277,96	Toscana

Tabella 4 Trasferimenti di RU indifferenziati a impianti fuori Regione – anno 2015 (fonte: MUD 2015)

## FRAZIONE ORGANICA

CONFERIMENTI F.O.R.D. ( cer 20.01.08; 20.02.01; 20.03.02) ANNO 2015

comune conferitore	ATO	Gen (TON)	Feb (TON)	Mar (ton)	Apr (ton)	Mag (ton)	Giu (ton)	Lug (ton)	Ago (ton)	Set (ton)	Ott (ton)	Nov (ton)	Dic (ton)	Totale (ton)	impianto di destinazione
Acquaformosa	ATO 1		4,50										5,58	10,08	Rossano
Acquappesa	ATO 1		4,68	9,50	6,16	10,90	5,84	21,54	36,84	14,30	9,60	8,10	5,84	133,30	Rende
Acri	ATO 1	6,20	8,66	24,32	17,84	22,66	41,84	77,58	108,54	128,42	105,30	117,60	166,12	825,08	Rossano
Altomonte	ATO 1						9,36	23,02	31,84	23,20	23,62	20,16	18,70	149,90	Rende
Amantea	ATO 1	61,96	76,30	147,40	147,22	134,58	158,48	237,86	334,30	224,28	208,32	123,18	180,74	2034,62	Rende
Bianchi	ATO 1		3,33	2,75	4,57	4,51	2,62	7,43	6,55	5,27	4,25	4,13	6,09	51,50	Rende
Bisignano	ATO 1	25,82	14,02	13,98	16,76	16,64	8,58	9,50	29,32	17,32	7,16			159,10	Rende
Bonifati	ATO 1		7,32	6,98	9,60	6,98	7,46	16,78	23,82	10,58	7,68	6,20	7,68	111,08	Rende
Caloveto	ATO 1						0,58			0,64			0,82	2,04	Rossano
Carolei	ATO 1		27,88	21,24	32,76	27,50	30,94	31,38	32,42	29,52	33,06	31,30	32,74	330,74	Rende
Casole Bruzio	ATO 1		27,78	29,42	28,70	31,00	29,04	34,96	37,14	31,02	33,92	28,54	31,42	342,94	Rende
Castiglione Cosentino	ATO 1		12,36	14,32	23,96	14,02	13,92	16,10	13,82	13,10	12,82	13,12	13,26	160,80	Rende
Castrolibero	ATO 1		90,86	106,78	113,94	110,16	111,40	116,10	78,24	110,90	111,62	111,22	111,78	1173,00	Rende
Castrovillari	ATO 1	72,42	90,14	67,62		22,58	11,62	31,94	70,62	116,20	80,72	87,40	101,24	752,50	Rossano
Celico	ATO 1		15,56	16,98	18,21	13,68	17,20	19,66	19,42	17,90	19,36	15,96	14,86	188,79	Rende
Cerisano	ATO 1		14,84	25,46	12,74	10,30	30,14	28,52	28,04	27,08	27,06	30,08	27,26	261,52	Rende
Cervicati	ATO 1				1,16	2,46	2,00	2,70	3,84	2,66	2,32	2,38	2,18	21,70	Rende
Cerzeto	ATO 1		3,76	5,98	3,70	4,56	4,92	5,12	7,28	5,56	4,96	6,02	4,86	56,72	Rende
Cetraro	ATO 1			21,92	23,18	18,86	19,16	31,84	63,82	23,80	11,76	12,12	16,50	242,96	Rende
Civita	ATO 1			6,46	12,02		6,60	6,38	14,18	6,22	7,38		7,08	66,32	Rossano
Cleto	ATO 1	3,72	6,94	3,28	2,92	4,38	2,68	8,32	6,78	5,76	4,78	2,98		52,54	Rende
Colosimi	ATO 1		3,15	2,59	4,31	4,26	2,47	7,02	6,19	4,97	4,02	3,90	5,75	48,63	Rende
Corigliano Calabro	ATO 1	7,82	63,34	50,06	55,24	50,10	53,90	56,96	39,98	33,80	58,00	113,66	115,86	698,72	Rossano
Cosenza	ATO 1	72,08	294,06	436,56	612,72	666,16	588,36	614,88	431,96	577,16	548,82	442,06	700,30	5985,12	Rende
Cropalati	ATO 1	7,88	7,30	8,60	5,46	5,40	2,84	4,68	7,56	5,06	9,14	9,14	9,36	82,42	Rossano
Diamante	ATO 1				21,04	35,32	32,18	71,84	93,46	43,50	23,44	9,98	21,06	351,82	Rende
Dipignano	ATO 1		43,30	46,10	46,14	45,92	47,58	52,40	60,76	60,58	51,18	49,04	46,42	549,42	Rende
Fagnano Castello	ATO 1	23,48	17,66	11,84	15,24	11,84	13,08	10,26	18,72	12,96	8,68	16,34	14,32	174,42	Rende
Falconara Albanese	ATO 1									0,70	2,16	1,66		4,52	Rende
Figline Vegliaturo	ATO 1			18,14	18,96	16,50	18,36	32,40	23,06	21,84	30,72	18,74	19,54	218,26	Rende
Firmo	ATO 1	18,64	34,94	20,88	17,32	13,02	18,30	14,56	14,04	19,52	21,88	11,94		205,04	Rossano
Fiumefreddo Bruzio	ATO 1			10,36	16,30	10,00	20,08	40,84	61,90	28,80	16,90	16,02	22,32	243,52	Rende
Frascineto	ATO 1	8,74	9,62	9,30	10,42	6,32	5,98	10,60	10,36	10,76	7,48	7,34	10,88	107,80	Rossano
Fuscaldo	ATO 1											4,48	4,44	8,92	Rende
Guardia Piemontese	ATO 1												11,84	11,84	Rende
Lago	ATO 1							5,52	11,16	8,98	10,98	11,02	9,60	57,26	Rende
Lappano	ATO 1		6,52	5,16	5,38	3,14	5,22	9,58	7,62	8,58	6,84	5,62	6,32	69,98	Rende
Lattarico	ATO 1						20,24	23,74	27,18	22,00	23,50	19,76	21,10	157,52	Rende
Longobucco	ATO 1	26,34	24,82	29,78	25,22	17,38	16,96	19,62	24,36	25,12	27,58	26,70	28,12	292,00	Rossano
Lungro	ATO 1	16,54	7,40	14,64	30,78	24,26	38,12	13,20	16,46	31,10	19,32	19,52	25,26	256,60	Rossano
Luzzi	ATO 1		29,74	52,86	57,02	59,72	61,60	72,20	69,40	54,72	65,54	60,64	59,74	643,18	Rende
Maierà	ATO 1								30,66	8,62	7,36	6,88	6,06	59,58	Rende

Mandatoriccio	ATO 1	9,52	10,42	2,86		3,04	8,72	15,54	15,48	6,60		2,34	10,28	<b>84,80</b>	crotone
Mangone	ATO 1	12,16	14,78	13,66	12,68	13,96	14,50	21,16	22,66	11,96	16,28	13,70	11,74	<b>179,24</b>	Rende
Marano Marchesato	ATO 1		30,30	37,04	39,98	36,12	38,72	41,68	41,78	39,90	36,38	32,34	39,42	<b>413,66</b>	Rende
Marano Principato	ATO 1		23,96	26,38	24,24	21,24	26,14	19,58	27,74	24,26	25,66	26,86	28,26	<b>274,32</b>	Rende
Marzi	ATO 1								5,68					<b>5,68</b>	Rende
Mendicino	ATO 1										22,46	31,22		<b>53,68</b>	Rende
Mongrassano	ATO 1								6,62	6,28	5,34	6,94	6,30	<b>31,48</b>	Rende
Montalto Uffugo	ATO 1		41,02	120,62	153,06	171,62	179,46	203,22	220,92	189,78	196,12	176,24	184,06	<b>1836,12</b>	Rende
Montegiordano	ATO 1	11,62	9,24	10,46	9,80	8,14	7,90	11,42	15,54	1,10	8,84	5,58		<b>99,64</b>	Rossano
Morano Calabro	ATO 1	20,44	22,18	20,66	24,42	16,04	28,00	24,46	24,66	23,74	21,66	28,96	26,30	<b>281,52</b>	Rende
Paludi	ATO 1	7,48	8,60	9,78	8,06	4,90	6,32	4,74	8,46	5,82	6,08	7,20	7,90	<b>85,34</b>	Rende
Panettieri	ATO 1	1,14	1,30	1,34	1,14	1,30	1,30	2,16	3,12	1,08	0,78	1,34	1,80	<b>17,80</b>	Rende
Paola	ATO 1	21,88	9,20	7,24	3,64	1,36	40,52	56,10	80,52	49,52	38,78	60,88	49,56	<b>419,20</b>	Rende
Pedace	ATO 1		18,98	19,18	20,00	18,00	17,66	22,08	21,02	21,18	23,38	21,20	18,50	<b>221,18</b>	Rende
Pedivigliano	ATO 1		2,12	1,77	4,29	2,72	1,56	4,76	10,78	4,44	3,38	2,12		<b>37,94</b>	Rende
Pietrafitta	ATO 1		16,12	19,60	11,08	15,40	17,44	19,58	17,14	16,90	12,02	18,86	14,60	<b>178,74</b>	Rende
Pietrapaola	ATO 1							4,22	13,58		2,64	4,40	6,32	<b>31,16</b>	Rossano
Praia a Mare	ATO 1	70,84	57,22	46,38	44,16	122,82	187,24	131,88	167,72	87,12	98,14	44,04	77,58	<b>1135,14</b>	Rende
Presila Cosentina spa	ATO 1	17,66	14,98	13,96	15,66	12,44	12,80	20,38	17,22	19,30	19,00	15,42	20,54	<b>199,36</b>	Rende
Rende	ATO 1		154,84	233,06	225,16	208,70	220,76	228,44	172,08	213,42	230,32	213,76	235,14	<b>2335,68</b>	Rende
Rocca Imperiale	ATO 1	27,80	26,90	37,26	35,38	24,90	25,80	31,06	38,76	35,74	20,90	20,26	28,80	<b>353,56</b>	Rossano
Roggiano Gravina	ATO 1								32,18	55,54	40,78	38,98	48,68	<b>216,16</b>	Rende
Rogliano	ATO 1	42,30	32,28	35,54	27,40	33,10	38,02	43,32	44,18	46,60	42,82	34,82	35,66	<b>456,04</b>	Rende
Rose	ATO 1		20,52	24,88	23,12	21,50	23,28	26,26	27,80	25,12	24,34	24,34	22,60	<b>263,76</b>	Rende
Roseto Capo Spulico	ATO 1									0,52	2,28	11,20	13,88	<b>27,88</b>	Rossano
Rossano	ATO 1	219,68	170,14	154,66	159,20	139,18	183,08	179,06	199,14	167,40	160,72	179,86	197,56	<b>2109,68</b>	Rossano
Rovito	ATO 1		24,20	34,18	30,46	32,80	33,40	35,42	35,28	28,72	34,68	30,12	27,16	<b>346,42</b>	Rende
San Basile	ATO 1	12,30	7,08				17,90	4,62	3,76	6,12		2,14		<b>53,92</b>	Rende
San Cosmo Albanese	ATO 1	8,32	7,26	8,48	5,88	5,66	4,32	7,60	7,70	6,68	7,86	6,30	6,16	<b>82,22</b>	Rossano
San Demetrio Corone	ATO 1	37,76	22,88	28,08	20,32	17,62	22,14	33,62	29,46	37,04	20,60	17,36	18,70	<b>305,58</b>	Rende
San Fili	ATO 1		21,72	25,08	20,78	20,50	23,46	26,46	26,42	24,58	25,16	23,34	22,10	<b>259,60</b>	Rende
San Giorgio Albanese	ATO 1			3,64	6,14	8,96	5,14	7,50	14,32	9,54	9,28	9,00	6,94	<b>80,46</b>	Rossano
San Lorenzo del Vallo	ATO 1											10,56	21,04	<b>31,60</b>	Rossano
San Lucido	ATO 1		11,62	17,32	23,34	31,90	29,56	64,18	79,10	45,92	38,98	34,60	38,66	<b>415,18</b>	Rende
San Marco Argentano	ATO 1	23,88	13,96	4,52	6,10	5,82	13,60	18,24	19,16	12,50	14,10	23,28	11,74	<b>166,90</b>	Rende
San Martino di Finita	ATO 1							0,46	8,46	5,62	6,10	5,44	6,40	<b>32,48</b>	Rende
San Nicola Arcella	ATO 1								18,26	12,44	8,18	5,52	49,24	<b>93,64</b>	Rende
San Pietro in Guarano	ATO 1		28,94	31,82	29,32	29,22	28,50	34,30	40,18	32,46	35,84	31,62	28,42	<b>350,62</b>	Rende
San Sosti	ATO 1						5,38	10,50	9,60	11,26	8,30	8,10	8,58	<b>61,72</b>	Rende
San Vincenzo la Costa	ATO 1		18,18	18,28	18,58	15,66	14,44	19,14	24,00	19,62	20,04	19,20	19,66	<b>206,80</b>	Rende
Sant'Agata Di Esaro	ATO 1	5,32	5,44	7,36	6,06	5,64	1,40	1,44			1,18	4,70	1,10	<b>39,64</b>	Rossano
Santa Maria del Cedro	ATO 1		9,38	9,84	7,36	15,92	19,86	9,28					32,90	<b>104,54</b>	Rende
Santa Sofia D`epiro	ATO 1	10,40		7,54		1,56	4,88	6,22	9,32	13,56	9,12	10,14	9,88	<b>82,62</b>	Rende
Sant'Agata d'Esaro	ATO 1												3,98	<b>3,98</b>	Rossano
Saracena	ATO 1	27,24	24,62	25,92	22,04	15,48	23,08	21,12	31,82	6,06	22,04	22,48	24,04	<b>265,94</b>	Rende
Scalea	ATO 1	21,26		43,52	25,60	45,18	46,94	48,20	79,64	55,00	25,38	34,28	50,12	<b>475,12</b>	Rende
Scigliano	ATO 1		3,13	2,57	4,28	4,23	2,45	6,97	6,14	4,94	3,99	3,87	5,70	<b>48,27</b>	Rende

Serra Pedace	ATO 1		6,72	7,24	5,70	7,70	7,96	7,42	12,54	7,68	8,18	6,54	6,42	<b>84,10</b>	Rende
Spezzano Albanese	ATO 1			24,36	16,54	25,00	9,94	16,30	24,64	25,70	27,44	23,70	18,20	<b>211,82</b>	Rossano
Spezzano della Sila	ATO 1		36,42	38,42	38,12	37,84	41,26	43,66	45,52	48,72	43,02	40,30	41,40	<b>454,68</b>	Rende
Spezzano Piccolo	ATO 1		17,20	19,84	19,69	18,86	19,24	24,96	19,54	22,04	23,80	21,70	20,38	<b>227,25</b>	Rende
Tarsia	ATO 1		1,02	11,90	14,00	14,70	9,14	14,50	12,60	11,48	19,78	14,52	13,82	<b>137,46</b>	Rende
Terranova da Sibari	ATO 1			22,02	27,38	26,74	20,16	26,00	48,00	42,70	36,04	32,24	52,04	<b>333,32</b>	Rossano
Torano Castello	ATO 1	25,36	16,72	21,20	43,34	28,06	34,60	36,78	41,60	38,94	32,10	37,90	39,98	<b>396,58</b>	Rende
Tortora	ATO 1	39,26	38,04	37,20	47,42	38,60	39,78	64,26	15,62	54,10	33,68	39,54	45,20	<b>492,70</b>	Rende
Trebisacce	ATO 1	34,44	31,66	30,06	49,16	30,20	28,54	59,88	69,58	43,90	47,90	36,90	36,48	<b>498,70</b>	Rossano
Trenta	ATO 1		31,02	28,32	30,34	33,80	28,18	31,86	29,10	29,82	33,52	28,20	29,52	<b>333,68</b>	Rende
Unione dei Casali (Piane Crati, Cellara, Aprigliano)	ATO 1	41,08	36,04	28,90	10,02	14,98	12,22	22,10	24,12	23,50	18,52	18,18	15,58	<b>265,24</b>	Rende
Vaccarizzo Albanese	ATO 1	15,18	14,84	11,76	13,32	7,22	8,80	11,16	6,90	10,50	14,20	10,14	15,42	<b>139,44</b>	Rossano
Zumpano	ATO 1		19,94	22,16	24,00	22,40	25,44	24,82	23,24	21,32	23,84	20,32	22,98	<b>250,46</b>	Rende
Albi	ATO 2								2,88	4,02	3,96	3,50	4,26	<b>18,62</b>	Lamezia Terme
Amato	ATO 2						4,74	4,52	2,86	4,34	4,64	5,50	4,04	<b>30,64</b>	Lamezia Terme
Borgia	ATO 2	34,80	34,88	40,32	24,20	32,00	20,64	32,10	19,14	9,38	14,88	13,72	31,82	<b>307,88</b>	Crotone
Cardinale	ATO 2						7,32	13,30	17,46	12,24	11,56	11,40	11,77	<b>85,05</b>	Vazzano
Catanzaro	ATO 2	2,66	5,26	11,28	11,96	18,00	19,14	12,36	30,78	84,96	67,18	73,38	68,22	<b>405,18</b>	Lamezia/Vazzano
Chiaravalle Centrale	ATO 2						16,90	21,48	29,18	17,64	21,56	12,62	15,38	<b>134,76</b>	Vazzano
Conflenti	ATO 2	7,80	7,74	7,64	4,60	3,66	7,38	5,70	5,52	7,42	7,80	6,50	6,84	<b>78,60</b>	Lamezia Terme
Cortale	ATO 2	3,16	3,88	5,66	5,00	2,94	2,56	6,00	8,64	7,10	6,12	4,58	3,70	<b>59,34</b>	Lamezia Terme
Cropani	ATO 2	11,40				2,88			21,86	20,82	23,78	14,84	19,64	<b>115,22</b>	Crotone
Curinga	ATO 2	49,94	32,78	42,74	44,78	52,14	54,42	70,78	70,06	74,14	56,24	43,10	42,38	<b>633,50</b>	Lamezia Terme
Decollatura	ATO 2	18,80	19,54	13,16	20,52	16,54	17,50	20,04	19,06	23,66	18,62	17,56	19,40	<b>224,40</b>	Lamezia Terme
Falerna	ATO 2	33,84	24,96	12,02	27,74	42,08	32,68	63,78	67,68	47,42	29,58	33,02	36,50	<b>451,30</b>	Rende
Gasperina	ATO 2	11,56	12,50	9,62	15,84	16,86	18,00	15,42	20,42	20,44	13,62	12,90	16,80	<b>183,98</b>	Lamezia Terme
Girifalco	ATO 2	43,78	48,42	52,34	46,32	48,14	44,70	46,94	57,60	41,96	50,28	40,78	46,84	<b>568,10</b>	Lamezia Terme
Gizzeria	ATO 2	33,62	30,92	35,64	38,76	35,44	40,48	76,46	73,70	45,68	36,02	33,24	38,20	<b>518,16</b>	Lamezia Terme
Guardavalle	ATO 2			21,38	18,84	24,54	15,36	28,10	30,02	19,58	22,46	10,56	15,62	<b>206,46</b>	Lamezia Terme
Jacurso	ATO 2	4,28	3,36	4,38	4,54	2,56	4,36	4,86	5,50	5,12	3,44	4,80	2,22	<b>49,42</b>	Lamezia Terme
Lamezia Terme	ATO 2	363,00	318,04	364,86	363,28	385,66	341,48	439,90	436,86	455,86	473,88	439,80	461,84	<b>4844,46</b>	Lamezia Terme
Maida	ATO 2	35,66	28,22	30,26	31,14	31,32	31,88	39,38	46,66	30,28	35,10	25,24	29,64	<b>394,78</b>	Lamezia Terme
Marcellinara	ATO 2	21,58	19,44	16,40	16,08	24,04	21,24	16,54	31,52	21,38	18,60	13,32	19,88	<b>240,02</b>	Lamezia Terme
Martirano Lombardo	ATO 2	6,58	5,64	5,74	6,34	5,56	5,72	4,58	4,26	6,52	4,76	5,40	4,80	<b>66,40</b>	Lamezia Terme
Miglierina	ATO 2		4,50	4,42	4,74	2,84								<b>16,50</b>	Lamezia Terme
Montauro	ATO 2								23,34	10,22	9,94	8,96	7,66	<b>60,12</b>	Lamezia Terme
Montepaone	ATO 2	32,56	39,62	47,94	39,88	37,28	53,42	89,56	92,90	68,50	48,86	38,40	42,16	<b>631,08</b>	Siderno
Motta Santa Lucia	ATO 2	4,46	3,70	3,82	3,90	2,38	4,54	3,90	2,26	5,36	5,88	1,04		<b>41,24</b>	Rende
Pianopoli	ATO 2	16,54	13,96	11,52	21,98	14,80	14,22	18,26	7,08	18,88	8,90	6,70	14,46	<b>167,30</b>	Lamezia Terme
Platania	ATO 2	9,18	8,32	8,18	6,42	7,58	6,74	7,80	10,70	9,70	11,32	7,90	7,32	<b>101,16</b>	Lamezia Terme
San Floro	ATO 2							3,54		3,22	3,32	2,56	5,12	<b>17,76</b>	Lamezia Terme
San Mango d'Aquino	ATO 2		2,14	10,78	9,10	6,28	10,06	11,26	9,00	10,54	8,80	10,48	7,56	<b>96,00</b>	Lamezia Terme
San Pietro a Maida	ATO 2	37,26	29,80	28,92	27,80	32,30	28,42	32,58	23,88	39,92	20,36	30,94	39,08	<b>371,26</b>	Lamezia Terme
Santa Caterina dello Ionio	ATO 2							11,40	16,56	6,46	5,22	6,56	5,22	<b>51,42</b>	Siderno
Sellia Marina	ATO 2	15,06		21,92	29,88	14,16		24,50	63,48	32,68	9,58	8,38		<b>219,64</b>	Crotone
Sersale	ATO 2							5,66	24,14	30,24	29,46	26,12	29,86	<b>145,48</b>	Crotone
Soverato	ATO 2									4,84		10,16		<b>15,00</b>	Siderno

<b>Soveria Mannelli</b>	<b>ATO 2</b>	18,18	27,04	23,78	27,86	21,36	27,42	15,96	27,22	31,74	26,62	18,98	32,16	<b>298,32</b>	Lamezia Terme
<b>Squillace</b>	<b>ATO 2</b>												34,34	<b>34,34</b>	Lamezia Terme
<b>Tiriolo</b>	<b>ATO 2</b>	33,38	26,94	14,58	36,96	30,76	24,22	33,10	29,00	35,40	26,86	27,06	30,86	<b>349,12</b>	Lamezia Terme
<b>unione comuni CERVA-ANDALI-PETRONA</b>	<b>ATO 2</b>		9,30	24,68	25,54	17,70	25,68	27,02	28,68	31,24	27,70	27,98	25,88	<b>271,40</b>	Crotone
<b>Vallefiorita</b>	<b>ATO 2</b>		5,30											<b>5,30</b>	Lamezia Terme
<b>Belvedere Spinello</b>	<b>ATO 3</b>							2,58	9,14				6,46	<b>18,18</b>	Crotone
<b>Caccuri</b>	<b>ATO 3</b>								1,50					<b>1,50</b>	Crotone
<b>Cirò Marina</b>	<b>ATO 3</b>				13,84	7,34	5,28	3,76						<b>30,22</b>	Crotone
<b>Cotronei</b>	<b>ATO 3</b>			9,12	9,66	31,48	32,46	12,00	18,54					<b>113,26</b>	Crotone
<b>Crotone</b>	<b>ATO 3</b>	66,46	42,12	250,16	185,80	159,24	116,10	156,92	88,04	63,86		89,32	145,36	<b>1363,38</b>	Crotone
<b>Isola Capo Rizzuto</b>	<b>ATO 3</b>			59,34	5,46	5,62	20,72	64,56	61,06	16,50			35,06	<b>268,32</b>	Crotone
<b>Melissa</b>	<b>ATO 3</b>							18,12	42,70	8,84	11,40	22,32	23,86	<b>127,24</b>	Crotone
<b>Mesoraca</b>	<b>ATO 3</b>					30,54	28,40	41,56	31,06	14,44			17,12	<b>163,12</b>	Crotone
<b>Petilia Policastro</b>	<b>ATO 3</b>						0,58	8,40	34,72	8,84			17,64	<b>70,18</b>	Crotone
<b>San Mauro Marchesato</b>	<b>ATO 3</b>												11,74	<b>11,74</b>	Crotone
<b>Santa Severina</b>	<b>ATO 3</b>	8,54		14,62	4,12	9,36	7,24	8,98	10,44			4,40		<b>67,70</b>	Crotone
<b>Arena</b>	<b>ATO 4</b>												1,64	<b>1,64</b>	Vazzano
<b>Brognaturo</b>	<b>ATO 4</b>						0,24	1,52	1,28	0,96	0,76			<b>4,76</b>	Vazzano
<b>Dasà</b>	<b>ATO 4</b>						0,70		3,22	5,52	4,68	3,80	3,84	<b>21,76</b>	Vazzano
<b>Drapia</b>	<b>ATO 4</b>	12,32	16,50	4,00	11,02			14,20	13,40	15,12		12,28	9,82	<b>108,66</b>	Vazzano
<b>Filadelfia</b>	<b>ATO 4</b>	19,26	16,36	17,98	18,50	17,34	14,66	20,52	22,12	22,98	17,30	24,18	22,56	<b>233,76</b>	Vazzano
<b>Filandari</b>	<b>ATO 4</b>			5,66			4,46	2,78	2,78	7,18	3,12		1,72	<b>27,70</b>	Vazzano
<b>Filogaso</b>	<b>ATO 4</b>					2,02	7,64	13,10	6,56	5,60	5,34	1,90	2,04	<b>44,20</b>	Vazzano
<b>Francica</b>	<b>ATO 4</b>							0,58	8,18	7,38	6,48	3,96	7,10	<b>33,68</b>	Vazzano
<b>Gerocarne</b>	<b>ATO 4</b>												2,96	<b>2,96</b>	Vazzano
<b>Ionadi</b>	<b>ATO 4</b>	8,06		6,82	6,54	1,76		3,32	4,18	6,98	8,12	1,40	2,46	<b>49,64</b>	Vazzano
<b>Limbadi</b>	<b>ATO 4</b>	8,26	3,36	6,00	9,04	10,48	16,10	6,68	20,16	12,34	12,82	14,30	8,08	<b>127,62</b>	Vazzano
<b>Mileto</b>	<b>ATO 4</b>		14,04	27,75	33,94	32,56	26,34	40,36	34,90	40,36	31,76	12,96	18,88	<b>313,85</b>	Vazzano
<b>Mongiana</b>	<b>ATO 4</b>			0,78	2,98	2,30	2,24	3,10	3,66	3,66	2,58	1,88	2,80	<b>25,98</b>	Vazzano
<b>Nicotera</b>	<b>ATO 4</b>				1,78		2,10	5,30	12,00	7,36	7,16	2,10	4,74	<b>42,54</b>	Vazzano
<b>Pizzo</b>	<b>ATO 4</b>	40,18	34,74	35,38	38,48	58,28	52,88	62,58	111,76	91,22	58,66	57,42	60,58	<b>702,16</b>	Vazzano
<b>Ricadi</b>	<b>ATO 4</b>	44,22	34,08	42,04	26,80	35,62	45,12	59,42	58,24	50,96	22,88	9,46	19,64	<b>448,48</b>	Vazzano
<b>Rombiolo</b>	<b>ATO 4</b>	8,98	8,86	14,88	10,38	8,60	8,84	17,02	15,52	12,56	11,80	16,04	10,88	<b>144,36</b>	Vazzano
<b>San Calogero</b>	<b>ATO 4</b>	3,58	9,60	8,10	4,96		9,34	8,74	16,10	10,14	9,14		4,62	<b>84,32</b>	Vazzano
<b>Soriano Calabro</b>	<b>ATO 4</b>								5,94	16,26	10,92	10,06	8,98	<b>52,16</b>	Vazzano
<b>Tropea</b>	<b>ATO 4</b>	9,82	11,48	10,90	10,98	12,52	31,98	37,30	51,10	37,20	25,62	12,32	14,60	<b>265,82</b>	Vazzano
<b>Vazzano</b>	<b>ATO 4</b>				1,60	3,12	4,22	4,48	6,02	4,82	4,58	4,40	4,16	<b>37,40</b>	Vazzano
<b>Zambrone</b>	<b>ATO 4</b>	6,54	13,48	4,64		5,54		4,32	10,06	12,54			3,08	<b>60,20</b>	Vazzano
<b>Cinquefrondi</b>	<b>ATO 5</b>	36,42	26,76											<b>63,18</b>	Vazzano
<b>Condofuri</b>	<b>ATO 5</b>	21,12	13,52	22,84	18,42	18,80	21,38	17,50	36,94	19,84	18,22	22,04	14,52	<b>245,14</b>	Vazzano
<b>Galatro</b>	<b>ATO 5</b>	5,84	8,02		8,44	7,62	5,92	11,18	19,38	16,10	13,78	3,94	10,58	<b>110,80</b>	Vazzano
<b>Maropati</b>	<b>ATO 5</b>						1,66	8,64	17,66	18,32	11,30	12,96	13,16	<b>83,70</b>	Vazzano
<b>Melicuccà</b>	<b>ATO 5</b>		4,69		6,78	5,70	5,42	7,96	7,04	7,32	4,94	3,68	6,42	<b>59,95</b>	Vazzano
<b>Motta San Giovanni</b>	<b>ATO 5</b>											17,34	18,36	<b>35,70</b>	Siderno
<b>Palmi</b>	<b>ATO 5</b>	13,54	169,46	241,36	197,92	158,72	194,58	199,02	157,24	141,16	170,46	160,72	174,24	<b>1978,42</b>	Vazzano
<b>Reggio Calabria</b>	<b>ATO 5</b>					75,14	168,36	277,82	275,90	407,70	490,96	478,96	473,46	<b>2648,30</b>	Siderno
<b>Rizziconi</b>	<b>ATO 5</b>	54,98	44,88		7,34	40,66	94,96	82,50	74,64	85,16	81,42	41,76	65,60	<b>673,90</b>	Vazzano

Roccella Jonica	ATO 5						17,36	66,52	104,78	68,50	45,30	43,38	49,50	<b>395,34</b>	Siderno
Rosarno	ATO 5	59,10	51,70											<b>110,80</b>	Vazzano
San Ferdinando	ATO 5												2,96	<b>2,96</b>	Vazzano
San Giorgio Morgeto	ATO 5	11,25	10,84											<b>22,09</b>	Vazzano
Scilla	ATO 5			12,68	39,54	37,38	41,38	45,48	42,42	38,52	11,94	43,86	31,00	<b>344,20</b>	Vazzano
Taurianova	ATO 5	122,82	117,06	143,88	123,46	120,34	135,18	156,18	159,88	146,22	142,60	118,58	142,94	<b>1629,14</b>	Vazzano
Villa San Giovanni	ATO 5			39,30	92,06	149,52	131,90	158,58	156,30	134,50	141,46	140,50	127,98	<b>1272,10</b>	Vazzano
<b>Totale</b>		<b>2526,33</b>	<b>3501,66</b>	<b>4501,33</b>	<b>4628,59</b>	<b>4843,24</b>	<b>5277,54</b>	<b>6497,46</b>	<b>7068,5</b>	<b>6424,14</b>	<b>5903,12</b>	<b>5571,46</b>	<b>6544,29</b>	<b>63287,66</b>	

**Tabella 5 Conferimenti a impianti di trattamento di frazione organica da RD per singolo Comune – anno 2015 (fonte: MUD 2016)**

CONFERIMENTI F.O.R.D. ( cer 20.01.08; 20.02.01; 20.03.02) ANNO 2015															
ATO	Gen (TON)	Feb (TON)	Mar (ton)	Apr (ton)	Mag (ton)	Giu (ton)	Lug (ton)	Ago (ton)	Set (ton)	Ott (ton)	Nov (ton)	Dic (ton)	Totale (ton)	valore %	impianto di destinazione
ATO 1	1.115,96	2.083,91	2.649,12	2.824,75	2.863,84	3.120,58	3.637,10	3.952,04	3.558,28	3.348,72	3.121,26	3.759,68	36.035,24	57%	Rossano - Rende - Crotone - Abruzzo
ATO 2	849,08	766,20	873,98	914,00	931,80	901,22	1.206,78	1.359,90	1.298,90	1.166,90	1.057,98	1.181,47	12.508,71	20%	Crotone - Lamezia - Rende - Siderno - Vazzano - Abruzzo
ATO 3	75,00	42,12	333,24	218,88	243,58	210,78	316,88	297,20	112,48	11,40	116,04	257,24	2.234,84	4%	Crotone
ATO 4	161,22	162,50	184,93	177,00	190,14	226,86	305,32	407,18	371,14	243,72	188,46	215,18	2.833,65	4%	Vazzano
ATO 5	325,07	446,93	460,06	493,96	613,88	818,10	1.031,38	1.052,18	1.083,34	1.132,38	1.087,72	1.130,72	9.675,72	15%	Vazzano - Siderno
<b>TOTALE</b>	<b>2.526,33</b>	<b>3.501,66</b>	<b>4.501,33</b>	<b>4.628,59</b>	<b>4.843,24</b>	<b>5.277,54</b>	<b>6.497,46</b>	<b>7.068,50</b>	<b>6.424,14</b>	<b>5.903,12</b>	<b>5.571,46</b>	<b>6.544,29</b>	<b>63.288,16</b>		

Tabella 6 Conferimenti a impianti di trattamento di frazione organica da RD per ATO – anno 2015 (fonte: MUD 2016)

Impianto di destinazione	Gen (TON)	feb (TON)	mar (TON)	apr (TON)	mag (Ton)	Giu (Ton)	Lug (Ton)	Ago (Ton)	Set (Ton)	Ott (Ton)	Nov (Ton)	Dic (Ton)	TOTALE	valore %
Crotone	145,78	96,72	423,02	298,50	313,36	265,82	421,70	469,98	243,44	116,80	209,42	374,72	3.379,26	5%
Lamezia Terme	714,30	648,48	712,00	750,90	765,32	720,90	901,72	945,78	927,12	871,66	780,36	895,02	9.633,56	15%
Rende	657,80	1.585,95	2.120,38	2.353,23	2.461,90	2.657,26	3.098,08	3.262,24	2.883,84	2.708,10	2.404,84	2.907,66	29.101,28	46%
Rossano	486,94	516,20	541,72	503,16	443,36	491,82	591,16	744,26	720,62	676,08	748,14	878,24	7.341,70	12%
Siderno	32,56	39,62	47,94	39,88	112,42	239,14	445,30	490,14	556,00	590,34	594,80	588,70	3.776,84	6%
Vazzano	486,29	609,43	644,99	670,96	728,88	883,46	1.027,14	1.125,32	1.008,16	872,96	760,52	831,73	9.649,84	15%
Lamezia / Vazzano	2,66	5,26	11,28	11,96	18,00	19,14	12,36	30,78	84,96	67,18	73,38	68,22	405,18	1%
<b>Totale</b>	<b>2.526,33</b>	<b>3.501,66</b>	<b>4.501,33</b>	<b>4.628,59</b>	<b>4.843,24</b>	<b>5.277,54</b>	<b>6.497,46</b>	<b>7.068,50</b>	<b>6.424,14</b>	<b>5.903,12</b>	<b>5.571,46</b>	<b>6.544,29</b>	<b>63.287,66</b>	

Tabella 7 Conferimenti a impianti di trattamento di frazione organica da RD per impianto di conferimento – anno 2015 (fonte: MUD 2016)

Impianto di provenienza	Quantità trasferita fuori Regione (t)	Regione di destinazione
Lamezia Terme	1758,04	Abruzzo
Rende	1644,80	Abruzzo

Tabella 8 Trasferimenti di RU indifferenziati a impianti fuori Regione – anno 2015 (fonte: MUD 2015)

**PIANO REGIONALE DI GESTIONE DEI RIFIUTI**

**REGIONE CALABRIA**

**AGGIORNAMENTO 2016**

**PARTE II**

**LA NUOVA PIANIFICAZIONE**

**ALLEGATO 1**

**PATRIMONIO AGROALIMENTARE DI PARTICOLARE QUALITA' E TIPICITA'**



**PRODOTTI DELLA REGIONE CALABRIA RICONOSCIUTI DALLA NORMATIVA EUROPEA  
(FONTE MIPAAF, ELENCO AGGIORNATO AL 08/11/2012)**

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
Alto Crotonese	DOP	Provvedimento 29 luglio 2003 G.U. del 21.08.2003 Reg. CE n.1257 del 15.07.2003	Oli e grassi	Le olive destinate alla produzione dell'olio extravergine d'oliva della denominazione di origine protetta "Alto Crotonese" devono essere prodotte, nell'ambito della provincia di Crotona, nei territori olivati della zona dell'alto crotonese idonei alla produzione di olio con le caratteristiche a livello qualitativo previste dal disciplinare di produzione, che comprende tutto o in parte il territorio amministrativo dei seguenti comuni: Castelsilano (in parte), Cerenzia, Pallagorio, San Nicola dell'Alto, Savelli (in parte), Verzino. Tale zona è così delimitata in cartografia 1:25.000: da una linea che, partendo dalla confluenza dei confini tra i comuni di Caccuri (escluso dall'area), Cerenzia e Castelsilano, segue poi in direzione nord-est delimitando a sud le località di Colimiti, Fiumarella di Grisuria e Mesudera (incluse nell'area), per raggiungere il confine del comune di Savelli ad una altitudine di 340 m s.l.m. Proseguendo verso nord-ovest lungo il confine del comune di Savelli fino ad incontrare il ponte che attraversa il fiume Lese. Da questo ponte il confine prosegue lungo il tratto della ss.108 ter fino al centro abitato del comune di Savelli. Dal centro abitato del comune di Savelli il confine si porta a nord lungo una linea che passa attraverso la località Acqua dei Grozzi ad una altitudine di 565 m s.l.m. fino a raggiungere il confine ovest del comune di Verzino, che coincide con l'intersecazione del fiume Senapite. Da qui proseguendo verso nord lungo il confine del comune di Verzino, prosegue delimitando verso est i territori amministrativi dei comuni di Pallagorio e San Nicola dell'Alto. Dal punto di confluenza dei confini di questi ultimi due comuni in località	Crotona

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				Rivista, la linea prosegue a sud dell'area di interesse lungo i confini di Pallagorio, Verzino, Castesilano e Cerenzia, fino ad arrivare al punto di confluenza dal quale la delimitazione ha avuto inizio.	
Bergamotto di Reggio Calabria	DOP	Reg. CE n. 509 del 15.03.01	Olio essenziale	Comprende l'area vocata della provincia di Reggio Calabria, comprendente i seguenti comuni: Scilla, Villa San Giovanni, Campo Calabro, Fiumara, Çalanna, Reggio Calabria, Motta San Giovanni, Montebello, Melito Porto Salvo, Condonili, Roghudi, San Lorenzo, Bova, Bova Marina, Palizzi, Brancaleone, Staiti, Brazzano, Ferruzzano, Africo, Casignana, Bianco, Sant'Agata del Bianco, Caraffa del Bianco, San Luca, Careri, Bovalino, Piatì, Benestare, Ardore, Portigliola, Grotteria, Sant'Illario dello Ionio, Locri, Gerace, Sidemo, Marina di Gioiosa Ionica, Gioiosa Ionica, Roccella Ionica, Caulonia, Stignano, Riace, Camini, Stilo, Monasterace.	Reggio Calabria
Bruzio	DOP		Oli e grassi	Comprende l'area vocata della provincia di Cosenza, comprendente i seguenti comuni: Acquaformosa, Altomonte, Bisignano, Cariati, Caloveto, Calopezzati, Cassano allo Jonio, Castrovillari, Cerchiaria di Calabria, Cervicati, Cerzeto, Civita, Corigliano Calabro, Cropalati, Firmo, Francavilla Marittima, Frascineto, Lattarico, Lungro, Mandatoriccio, Mirto-Crosia, Mongrassano, Montalto Uffugo, Paludi, Pietrapaola, Plataci, Rende, Rossano, Roggiano Gravina, Rota Greca, Scala Coeli, S. Basile, S. Cosmo Albanese, S. Demetrio Corone, S. Giorgio Albanese, S. Lorenzo del Vallo, S. Marco Argentano, S. Martino di Finita, S. Sofia d'Epiro, S. Vincenzo La Costa, Saracena, Spezzano Albanese, Tarsia, Terranova da Sibari, Terravecchia, Torano Castello, Vaccarizzo Albanese, Villapiana.	Cosenza
Caciocavallo silano*	DOP	Reg. CE n.	Formaggi	La zona di provenienza del latte di trasformazione e	Catanzaro, Cosenza

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
		1263/96 e del successivo Reg. CE n. 1204/2003		<p>di elaborazione del formaggio "Caciocavallo silano" comprende territori delle regioni Calabria delimitati nel modo seguente.</p> <p>Provincia di Catanzaro, provincia di Crotonese e provincia di Vibo Valentia: l'intero territorio dei seguenti comuni ricadenti nelle zone sottospecificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zona dell'alto Crotonese e del Marchesato: Belvedere di Spinello, Caccuri, Carfizzi, Casabona, Castelsilano, Cerenzia, Cirò, Melissa, Pallagorio, San Nicola dell'Alto, Savelli, Strongoli, Umbriatico, Verzino;</li> <li>• zona della Piccola Sila e della fascia Presilana: Andali, Albi, Belcastro, Cerva, Cotronei, Fossato Serralta, Magisano, Mesoraca, Pentone, Petronia, Petilia Policastro, Sersale, Sorbo S. Basile, Soveria Simeri, Taverna, Zagarise;</li> <li>• zona dei monti Tiriolo: Reventino, Mancuso, Carlopoli, Cicala, Conflenti, Decollatura, Martirano Lombardo, Motta Santa Lucia, San Pietro Apostolo, Serrastretta, Soveria Mannelli, Tiriolo;</li> <li>• zona delle Serre: San Nicola da Crissa, Serra San Bruno, Simbario, Spadola, Torre di Ruggiero, Valle Longa;</li> <li>• zona dell'alto Maesina: Pizzoni, Sorianello, Soriano Calabro, Vazzano.</li> </ul> <p>Provincia di Cosenza: l'intero territorio dei seguenti comuni ricadenti nelle zone sottospecificate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zona del Ferro e dello Sparviero: Amendolara, Albidona, Alessandria del Carretto, Canna, Castrolibero, Cerchiara di Calabria, Cassano allo Jonio, Montegiordano, Oriolo, Plataci, Rocca Imperiale, Roseto Capo Spulico, San Lorenzo Bellizzi;</li> <li>• zona del Pollino: Frascineto, Castrovillari,</li> </ul>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>Morano Calabro, Laino Castello, Mormanno, Laino Borgo, Saracena, San Basile, Lungro;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zona dorsale Appenninica: Falconara Albanese, Longobardi, Belmonte Calabro;</li> <li>• zona Silana: San Giovanni in Fiore, Aprigliano, Celico, Pedace, Serra Pedace, Spezzano Piccolo, Spezzano della Sila, San Pietro in Guarano, Rovito, Lappano, Pietrafitta, Bocchigliero;</li> <li>• zona della Sila Greca Cosentina: Campana, Scala Coeli, Longobucco, Terravecchia, Mandatoriccio, Pietrapaola, Caloveto, Calopezzati, Cropalati, Paludi, Rossano, Cariati;</li> <li>• zona destra del Crati: Vaccarizzo Albanese, San Giorgio Albanese, San Cosmo Albanese, San Demetrio Corone, Santa Sofia d'Epiro, Aciri, Bisignano, Luzzi, Rose, Tarsia;</li> <li>• zona Busento: San Martino di Finita, Cosenza, Rota Greca, San Benedetto Ullano, Lattarico, Montalto Uffugo, San Vincenzo la Costa, San Fili;</li> <li>• zona Unione delle Valli: San Donato di Ninea, San Sosti, Santa Caterina Albanese, Mottafollone, Sant'Agata d'Esaro.</li> </ul>	
Cipolla rossa di Tropea	IGP	Reg. CE n. 284 del 27.03.2008	Ortofrutticoli e cereali	<p>La zona di produzione della Cipolla Rossa di Tropea Calabria IGP comprende, i terreni idonei ricadenti nel territorio amministrativo, tutto o in parte, dei seguenti comuni calabresi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) provincia di Cosenza: parte dei comuni di Fiumefreddo, Longobardi, Serra d'Aiello, Belmonte, Amantea;</li> <li>b) provincia di Catanzaro: parte dei comuni di Nocera Terinese, Falerna, Gizzeria, Lamezia Terme, Curinga;</li> <li>c) provincia di Vibo Valentia: parte dei comuni di Pizzo, Vibo Valentia, Briatico, Parghelia, Zambrone, Zaccanopoli, Zungri, Drapia,</li> </ol>	Catanzaro, Cosenza e Vibo Valentia

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				Tropea, Ricadi, Spilinga, Joppolo, Nicotera.	
Fichi di Cosenza	DOP	Reg. UE n. 596 del 07.06.2011	Ortofrutticoli e cereali	<p>L'area geografica di produzione dei "Fichi di Cosenza", è inferiore a 1/3 dell'intero territorio della provincia di Cosenza. E' delimitata a Nord dall'ampio versante meridionale del Massiccio del Pollino che ne impedisce il contatto con la regione Basilicata, e verso sud è delimitato dalla Sila e dai fiumi che da questa scendono verso SE, il fiume Nicà, e verso SO, il fiume Savuto. Giace tra 0 e 800 m s.l.m., escludendo le pendenze superiori al 35%. Comprende: l'intera Valle del fiume Crati, che scorrendo da Sud a Nord sfocia a NE nel Mar Jonio; la Valle del fiume Savuto, interessando il versante destro del suo bacino che sfocia nel Mar Tirreno, verso SO; si estende inoltre lungo gran parte delle fasce litoranee e collinari prospicienti il Mare Tirreno e il Mar Jonio. La zona di produzione dei "Fichi di Cosenza" è rappresentata dal territorio della provincia di Cosenza compreso tra l'area montuosa del Pollino e l'area dell'Altopiano Silano. Più precisamente, la zona interessata è delimitata ad ovest dalla linea di costa tirrenica che va dalla foce del fiume Noce in prossimità del confine regionale (Calabria-Basilicata) fino ad arrivare alla foce del fiume Savuto che segna il confine della provincia di Cosenza con la provincia di Catanzaro.</p> <p>Il confine nord è delimitato inizialmente dallo stesso fiume Noce nel tratto che va dalla foce all'intersezione con la SS 18, il cui percorso continua a segnare il limite nord fino all'intersezione con la SP Scalea-Tortora, nella località Anzo dell'Elce del Comune di San Nicola Arcella. Da qui prosegue sulla stessa SP Scalea-Tortora fino all'intersezione con la strada locale congiungente la SP suddetta con la SP ex SS 504. Proseguendo lungo quest'ultima, attraverso i</p>	Cosenza

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>Comuni di Santa Domenica di Talao e di Papisidero, arriva fino all'intersezione con la SS 19 nel Comune di Mormanno e da qui, lungo il percorso della SS 19 attraversando il Comune di Morano Calabro, arriva all'intersezione con la SP circonvallazione Castrovillari. Da questo punto percorrendo la strada locale che attraversando le località Rotondello e Cozzo della Paglia va ad intersecare il percorso della A3 nei pressi della località Conca del Re del Comune di Castrovillari. Da qui prosegue lungo l'autostrada A3 in direzione Cosenza fino al centro abitato di Frascineto da cui si immette sulla SP SS 105 innesto SS 534 – SS 92 che percorre fino ad intersecare la SP ex SS 92, subito dopo il centro abitato di Francavilla Marittima, attraversando il Comune di Civita. Proseguendo lungo quest'ultima SP ex SS 92 arriva alla località Cappella, in prossimità del centro urbano di Cerchiara di Calabria; da qui prosegue prima lungo la strada extra urbana che attraversa la contrada Santagada e il Torrente Satanasso, e poi seguendo l'affluente di quest'ultimo, e che delimita anche il confine tra i Comuni di Villapiana e Plataci, fino ad incrociare la SP Torre di Cerchiara-Villapiana-Plataci nei pressi del Timpone San Pietro. Da qui il limite nord dell'area segue il percorso di quest'ultima SP, in direzione Plataci, arrivando al torrente Canale Grande che quindi percorre fino alla Fiumara Saraceno. Seguendo poi il percorso della fiumara e a seguire del suo affluente, nella località B. Manca, arriva all'intersezione con la SP SS 106 Albidona-Alessandria; da qui segue dapprima il percorso della stessa SP SS 106 attraverso il centro abitato di Albidona, e poi il collegamento stradale che attraversa le località "Bosco Mezzana", "Masseria</p>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>Chidichimo” e Panebello fino al punto di intersezione dei confini tra i Comuni di Albidona, Castroregio ed Amendolara. Da questo punto l’area è delimitata prima dalla strada interpoderale che attraversa Valle Turrisi fino ad arrivare all’intersezione tra i torrenti Fosso di Placa e Fosso di Frascineta che si immettono nel Torrente Straface. Il limite è poi segnato dal percorso di quest’ultimo Torrente Straface e poi della strada congiungente lo stesso torrente con la SP SS 481 VS nei pressi della località Pietra Stoppa. Da qui il limite dell’area prosegue lungo la SP SS 481 VS fino all’intersezione con la SS 481 e proseguendo su quest’ultima arriva alla SP Bivio Montegiordano-Oriolo; e percorrendo quest’ultima e poi la SP Scalo Rocca Imperiale – Nocara – Bivio Oriolo, che rappresenta dunque il tratto finale del confine nord dell’area di riferimento, arriva sulla costa ionica in corrispondenza di Rocca Imperiale scalo. Il limite est dell’area scende, in direzione sud, a partire da Rocca Imperiale scalo lungo la costa ionica fino ad arrivare al confine tra il Comune di Cariati, in provincia di Cosenza, ed il Comune di Crucoli in provincia di Crotone. Per quanto concerne il lato sud dell’area di riferimento, partendo dall’estremo sulla costa ionica fino a raggiungere l’altro estremo sulla costa tirrenica, il limite è definito come segue. Dalla costa ionica il limite territoriale in direzione ovest segue il percorso del fiume Nicà, a partire dalla sua foce, fino all’abitato di Campana attraversando i territori di Terravecchia e Scala Coeli. Dal centro abitato di Campana il limite segue lungo il percorso della SS 108 T, quindi della SP ex SS 282 e poi della SP Caloveto-Bocchigliero, sulla quale prosegue, attraversando il Comune di Pietrapaola, le località di Monte Colonina e Valle</p>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>del Ceraso nel Comune di Caloveto, il centro abitato di Caloveto fino ad arrivare all'incrocio con la SS 531. A questo punto seguendo quest'ultima SS 531 arriva al centro abitato di Cropalati in corrispondenza dell'incrocio con la SS 177 e percorrendo la stessa SS 177 in direzione Paludi, attraverso il centro abitato di Paludi, le località La Forestella, Cozzo del Casale e Ginestrina nello stesso Comune, nonché la località di Santa Maria delle Grazie nel Comune di Rossano e lo stesso centro abitato di Rossano, arriva all'innesto della SS 177 con la strada che attraversa Contrada Armena e Petrarò. Procedendo su quest'ultima strada e poi sulle SP148 e SS106 attraversa l'abitato di Corigliano Calabro arrivando all'innesto con la SP Acri-S.Giacomo-Corigliano, il cui percorso continua a segnare il limite sud dell'area fino all'intersezione con la SP Acri-San Demetrio Corone in località Salici di Acri. Proseguendo su quest'ultima SP, e attraverso anche il collegamento stradale che passa per le località "S. Angelo", "Munnata" e "San Benedetto" fino al Vallone di Gioia, e poi lungo la SS 660 arriva in prossimità del centro urbano di Acri, da cui prosegue sulla SP 23 fino alla località Serricella. Da qui il limite segue il percorso della SP 228 e poi quello del collegamento stradale che unisce la SP 228 alla SP ex SS 559 nel Comune di Luzzi. Da qui il limite sud est - sud prosegue lungo la SP ex SS 559, arriva alla località "Timparello" (chiesa dell'Assunta) da cui prosegue lungo la strada che porta all'innesto con la SP 266 in località Serra Femmina Morta. Seguendo la SP 266 lungo il confine comunale tra Luzzi e Rose fino alla località Querceto, e poi il collegamento stradale che attraversa la località Querceto-Acqua della Pietra, giunge all'innesto con la SP ex SS 279 in</p>	



Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>località Cupone. A questo punto il limite è segnato prima dal percorso della SP ex SS 279 fino alla località Stio, e poi dalla strada locale Stio-Foresta fino a raggiungere il Fiume Arente. Seguendo il percorso del fiume verso la valle, percorso che segna anche il confine tra i Comuni di Rose e San Pietro in Guarano, arriva al confine comunale tra Rose e Castiglione Cosentino; da qui il limite sud dell'area segue dapprima la strada interpodereale attraverso la località Qualata fino all'innesto con la SP 014, proseguendo quindi sulla stessa SP 014 fino all'innesto con la SP Castiglione-San Pietro in Guarano-Pianette e poi su quest'ultima fino all'incrocio con la SP Altavilla-Ponte Mulino nel Comune di Lappano; da qui prosegue sulla SP Lappano fino all'intersezione con la SP SS 107 Rovito-Scalo Rovito direzione Flavetto, oltrepassando il centro abitato di Flavetto e poi il centro abitato di Rovito, dopo il quale prosegue lungo la stessa SP SS 107 Rovito-Scalo Rovito in direzione nord giungendo all'intersezione con la SP SS 107 svincolo per Rovito, sulla quale prosegue per un breve tratto. In prossimità dell'incrocio di quest'ultima con la SS 107 (subito dopo il centro abitato di Rovito) il limite dell'area segue la stessa SS 107 fino al centro abitato di Spezzano della Sila, quindi prosegue lungo la SP Valle Cupo fino alla SP bivio Casole Bruzio-Pietrafitta. Da qui il limite è segnato dal percorso di quest'ultima SP bivio Casole Bruzio-Pietrafitta, che attraversa l'abitato di Pedace raggiungendo la SP Cosenza (Ponte Rovito)–Aprigliano. La linea di confine segue poi la SP Cosenza (Ponte Rovito)–Aprigliano, attraversa le località Franconi e Acqua Vignoca, il confine con il comune di Aprigliano, ed arriva al centro abitato di Grupa proseguendo poi lungo la SP ex SS 178, il</p>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>centro abitato di Aprigliano, di Santo Stefano, le località Corte, Agosto, Petrone e la stazione di Aprigliano, giungendo al confine tra il comune di Aprigliano e Piane Crati, ed all'intersezione con la SP Canello Serra – Figline-Cellara-Piano Lago. Successivamente la linea prosegue su quest'ultima SP attraverso l'abitato di Cellara e poi sulla SP Mangone-Santo Stefano-SS 19 attraversando il centro abitato di Mangone, il confine con il comune di Santo Stefano fino ad arrivare all'intersezione con la SS 19, in prossimità del confine con il comune di Rogliano. La linea prosegue quindi lungo la SS 19 attraversando i comuni di Rogliano, Marzi, Carpanzano fino ad arrivare al centro abitato di Carpanzano, passato il quale prosegue lungo la SP Carpanzano-Vadomale. Arriva successivamente nel comune di Scigliano, quindi al suo centro abitato da dove prosegue lungo la SP Scigliano-Maione per un breve tratto, all'incrocio con la SP 016 segue il tracciato di quest'ultima fino all'intersezione con la SP Carpanzano-Vadomale. In località Pittarella di Pedivigliano la linea prosegue sulla strada extraurbana che attraversa le località Il Timpone e Sciolle fino ad arrivare all'intersezione con il fiume Savuto. Da qui prosegue lungo il percorso del fiume fino alla località Vallone del Forno quindi percorre la strada che collega il vallone con la SP 032. Quindi la linea di confine prosegue sulla SP 032 e poi sulla strada locale in direzione del fiume Savuto il cui percorso, fino alla foce nel Mar Tirreno, segna il tratto finale dell'area di riferimento.</p>	
Lametia	DOP	Reg. CE n.2107/1999	Oli e grassi	Le olive destinate alla produzione dell'olio di oliva extravergine della denominazione di origine controllata "Lametia" devono essere prodotte nell'ambito della provincia di Catanzaro, nei territori olivati della Piana di Lamezia di terme	Catanzaro

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>idonei alla produzione di olio con le caratteristiche e livello qualitativo previsti dal disciplinare di produzione che comprende, tutto o in parte il territorio amministrativo dei seguenti comuni: Curinga, Filadelfia (in parte), Francavilla Angitola (in parte), Lamezia Terme (ex Nicastro, Sambiase, S.Eufemia), Maida, San Pietro A Maida, Gizzeria, Feroletto Antico, Pianopoli. Tale zona è così delimitata in cartografia 1:25.000:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• da una linea che partendo dal punto più a nord sul mar Tirreno del confine comunale tra Gizzeria e Falerna, segue poi, in direzione est, il confine settentrionale del comune di Lamezia (ex Sambiase, Nicastro e S. Eufemia) e prosegue, sempre verso est, sul confine settentrionale del comune di Feroletto Antico, per discendere verso sud lungo i confine di Pianopoli fino e raggiungere la confluenza dei comuni di Amato e Marcellinara (esclusi dall'area) e Maida. Da questa confluenza prosegue verso sudest lungo il confine settentrionale del comune di Maida, dal quale percorre, proseguendo verso sud, il limite est, confinante con il comune di Caraffa di Catanzaro (escluso dall'area) fino ad incontrare il punto di confluenza dei confini comunali di Maida e di San Pietro a Maida. Di quest'ultimo ne percorre il confine comunale esposto a sudest per raggiungere il punto di incontro con il territorio del comune di Curinga e discendere verso sud lungo il confine di levante e meridionale dello stesso comune. Tale linea, nell'intercettare il confine settentrionale del comune di Filadelfia, si dirige verso sud-ovest escludendo tutta la parte posta a sud del centro urbano dello stesso comune, situata ad una</li> </ul>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>altitudine di 554 m s.l.m. Proseguendo verso ovest la linea raggiunge il confine del comune di Francavilla Angitola; nel punto d'incontro con detto confine ne percorre il limite di levante discendendo verso sud fino alla contrada Castellano. Da questa, escludendone il territorio posto a sud, prosegue verso ovest seguendo il confine nord della contrada Caredrande, fino a raggiungere il confine meridionale del comune di Francavilla. Da detto punto la linea costeggia il limite meridionale del comune di Francavilla fino ad incontrare il limite est del comune di Pizzo Calabro. Da questo incrocio risale verso nord sul confine comunale di ponente del comune di Francavilla per ripiegare verso il mare ad ovest lungo il confine settentrionale del comune di Pizzo Calabro fino a raggiungere, proseguendo verso nord, lungo la costa del mar Tirreno, il punto dal quale la delimitazione ha avuto inizio.</p>	
Limone di Rocca Imperiale	IGP	Reg. UE n.149 del 20.02.2012	Ortofrutticoli e cereali	L'areale di produzione del Limone di Rocca Imperiale con una superficie di 200 Ha e con una produzione di circa 5.000 t di prodotto annuo, rappresenta il 70% della produzione limonicola dell'intera provincia di Cosenza.	Cosenza
Liquirizia di Calabria	DOP	Reg. UE n.1072 del 20.10.2011	Altri prodotti dell'allegato I del Trattato e prodotti di pasticceria e confetteria	<p>La zona di produzione della "Liquirizia di Calabria" D.O.P. comprende i seguenti comuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provincia di Cosenza: Falconara Albanese; Fiumefreddo Bruzio; Longobardi; Lago; Belmonte Calabro; San Pietro in Amantea; Amantea; Aiello Calabro; Serra d'Aiello; Cleto; Campana; Scala Coeli; Caloveto; Terravecchia; Cariati; Mandatoriccio; Pietrapaola; Calopezzati; Crosia; Cropalati; Paludi; Rossano; Corigliano; Terranova da Sibari; Spezzano Albanese; San Lorenzo del Vallo; Altomonte;</li> </ul>	Catanzaro, Cosenza, Crotona, Reggio, Vibo V.

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>Cassano Jonio; Civita; Francavilla Marittima; Villapiana; Trebisacce; Cerchiara di Calabria; Amendolara; Roseto Capo Spulico; Montegiordano; Rocca Imperiale; Tarsia; Roggiano Gravina; San Marco Argentano; Cervicali; Torano Castello; Mongrassano; Cerzeto; San Martino di Finita; Rota Greca; Lattarico; Bisignano; San Demetrio Corona; Santa Sofia D'Epiro; San Giorgio Albanese; Luzzi; San Benedetto Ullano; Vaccarizzo; Montalto Uffugo; Rose; Rende; San Fili; San Vincenzo la Costa; Marano Marchesato; Marano Principato; Cosenza; Castrolibero.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provincia di Catanzaro: Nocera Tirinese; Falerna; Gizzeria; Lamezia Terme; Maida; Iacurso; Cortale; San Pietro a Maida; Curinga; Caraffa; Catanzaro; Sellia; Sant'Andrea Apostolo; San Sostene; Cardinale; Davoli; Satriano; Gagliato; Chiaravalle; Soverato; Petrizzi; Argusto; Montepaone; Gasperina; Montauro; Staletti'; Squillace; Girifalco; Borgia; San Floro; Sellia Marina; Simeri Crichi; Soveria Simeri; Zagarise; Sersale; Guardavalle; Santa Caterina allo Jonio; Badolato; Isca; Cropani; Botricello; Andali; Belcastro; Mercedusa.</li> <li>• Provincia di Crotone: Isola Capo Rizzato; Cutro; Crotone; Mesoraca; San Mauro M.; Petilia; Rocca Bennarda; Cotronei; Scandale; Santa Severina; Rocca di Neto; Strongoli; Casabona; Belvedere Spinello; Carfizzi; Pallagorio; San Nicola dell'Alto; Melissa; Cirò; Cirò Marina; Umbriatico; Crucoli.</li> <li>• Provincia di Vibo Valentia: Filadelfia; Francavilla Angitola; Polia; Monterosso; Maierato; Filogaso; Sant'Onofrio; Pizzo; Briatico; Vibo Valentia; Zambrone; San</li> </ul>	

Denominazione	Riconoscimento DOP o IGP	Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP	Settore	Zona di produzione della DOP o IGP	Provincia
				<p>Costantino; Parghelia; Tropea; Drapia; Ricadi; Joppolo; Zaccanopoli; Spilinga; Mileto; San Calogero; Limbadi; Nicotera; San Gregorio d'Ipponia; Francica; Filandari; Stefanaceni; Cessaniti; Jonadi; Rombiolo; Zungri; Gerocarne; Capistrano.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provincia di Reggio Calabria: Condofuri; Montebello; San Lorenzo; Melito Porto Salvo; Rogudi; Bova; Palizzi; Brancaleone; Bivongi; Bruzzano; Ferruzzano; Africo; Caraffa del Bianco; Bianco; Casignana; Samo; Sant'Agata del Bianco; San Luca; Careri; Benestare; Antonimia; Stalti; Bovalino; Ardore; Sant'Ilario dello Jonio; Locri; Portigliola; Gerace; Agnana Calabria; Canolo; Martone; Mammola; Grotteria; Siderno; Gioiosa Jonica; Marina di Gioiosa Jonica; Roccella Jonica; San Giovanni di Gerace; Caulonia; Placanica; Riace; Monasterace; Stignano; Camini; Stilo; Pazzano.</li> </ul>	
Patate della Sila	IGP	Reg. UE n.898 del 08.10.2010	Ortofrutticoli e cereali	<p>La zona di produzione della "Patata della Sila" comprende esclusivamente il territorio dei seguenti comuni: Acri, Aprigliano, Bocchigliero, Celico, Colosimi, Longobucco, Parenti, Pedace, Rogliano, San Giovanni in Fiore, Serra Pedace, Spezzano della Sila, Spezzano Piccolo, in provincia di Cosenza ed i comuni di Albi, Carlopoli, Cicala, Confluenti, Decollatura, Magisano, Martirano, Martirano Lombardo, Motta S.Lucia, Serrastretta, Sorbo San Basile, Soveria Mannelli, Taverna in provincia di Catanzaro. I suddetti comuni delimitano e circondano naturalmente l'altopiano della Sila, dove la natura dei terreni, e le caratteristiche climatiche permettono di ottenere una crescita dei tuberi costante e lenta e una maturazione della pianta ottimale.</p>	Cosenza e Catanzaro
Pancetta di Calabria	DOP	Reg. CE n. 134	Prodotti a base di	Intero territorio regionale	Catanzaro, Cosenza,

<b>Denominazione</b>	<b>Riconoscimento DOP o IGP</b>	<b>Regolamento di riconoscimento e provvedimento disciplinare DOP o IGP</b>	<b>Settore</b>	<b>Zona di produzione della DOP o IGP</b>	<b>Provincia</b>
		del 20.01.98	carne	La " Pancetta di Calabria " è ricavata dalla parte anatomica specifica dei suini (sottocostato inferiore).	Crotone, Reggio, Vibo V.
Capocollo di Calabria	DOP	Reg. CE n. 134 del 20.01.98	Prodotti a base di carne	Intero territorio regionale Il " Capocollo di Calabria " è preparato utilizzando le carni della parte superiore del lombo dei suini, dissos.sato e quindi salato a secco, con sale da cucina macinato.	Catanzaro, Cosenza, Crotone, Reggio Calabria, Vibo Valentia
Salsiccia di Calabria	DOP	Reg. CE n. 134 del 20.01.98	Prodotti a base di carne	Intero territorio regionale Il prodotto denominato "Salsiccia di Calabria" è ricavato dall'impasto, ben amalgamato, delle carni della spalla e del sottocostola dei suini, esclusi gli animali congelati, con lardo ed ingredienti aromatici naturali.	Catanzaro, Cosenza, Crotone, Reggio, Vibo V.
Soppresata di Calabria	DOP	Reg. CE n. 134 del 20.01.98	Prodotti a base di carne	Intero territorio regionale Con la specificazione "Soppresata di Calabria" si intende il prodotto preparato con l'impasto della carne,, tritata a medio taglio, ricavata dal prosciutto e dalla spalla di suini non congelati, con grasso ben scelto ricavato dal lardo della parte anteriore del lombo, vicino al capocollo, ed ingredienti aromatici naturali	Catanzaro, Cosenza, Crotone, Reggio, Vibo V.
Clementina di Calabria	IGP	Re. CE n.2325 del 24.11.97	Ortofrutta	L'area di produzione - comprende le province di Catanzaro, Cosenza, Crotone, Reggio Calabria e Vibo Valentia, molto specializzati i territori di Sibari – Corigliano, Piana di Lamezia, Piana di Rosarno, Locride.	Cosenza, Catanzaro, Crotone, Reggio Calabria, Vibo Valentia
*Il caciocavallo silano è prodotto anche in Campania, Molise, Puglia e Basilicata					

**PIANO REGIONALE DI GESTIONE DEI RIFIUTI**  
**REGIONE CALABRIA**  
**AGGIORNAMENTO 2016**

**PARTE II**  
**LA NUOVA PIANIFICAZIONE**

**ALLEGATO 2**  
**CRITERI DI LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI**  
**RISPETTO ALLA TUTELA INTEGRALE E SPECIFICA DA DISSESTI E CALAMITA**



## NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE DEL PIANO D'ASSETTO IDROGEOLOGICO

Articolo NTA del PAI	Disciplina NTA è vietato	Disciplina NTA è consentito
<p>Art.16 Aree a rischio R4 e delle aree in frana ad esse associate</p>	<p>1. Nelle aree a rischio R4 e nelle aree in frana ad esse associate:</p> <p>a) sono vietati scavi, riporti e movimenti di terra e tutte le attività che possono esaltare il livello di rischio e/o pericolo;</p> <p>b) è vietata ogni forma di nuova edificazione;</p> <p>c) non è consentita la realizzazione di collettori fognari, condotte d'acquedotto, gasdotti o oleodotti ed elettrodotti o altre reti di servizio, salvo quando queste si configurano come opere pubbliche e/o di interesse pubblico e non esistono alternative di progetto;</p> <p>d) deve essere salvaguardata la copertura vegetale consolidante (cespugli, piante e ceppaie) e in particolare la macchia mediterranea, estendendo i vincoli e le prescrizioni di cui al R.D.L. 3267/1923 e successive modificazioni e integrazioni e all'art. 10 della Legge 21.11.2000, n. 353;</p> <p>e) l'autorizzazione degli interventi di trasformazione delle aree boscate dovrà tenere conto delle finalità del PAI.</p>	<p>2. Relativamente alle aree a rischio R4 e alle aree in frana ad esse associate sono consentiti:</p> <p>a) gli interventi per la mitigazione del rischio di frana e, in genere, tutte le opere di bonifica e sistemazione dei movimenti franosi;</p> <p>b) il taglio di piante qualora sia dimostrato che esse concorrano a determinare lo stato di instabilità dei versanti, soprattutto in terreni litoidi e su pareti subverticali;</p> <p>c) gli interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>d) gli interventi strettamente necessari a ridurre la vulnerabilità dei beni esposti e a migliorare la tutela della pubblica incolumità, senza aumenti di superficie e volume e mutamenti di destinazione d'uso che comportino aumento del carico urbanistico;</p> <p>e) gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, così come definiti dall'art. 31, lettere a) e b) della L. 457/1978, senza aumento di superficie e volume;</p> <p>f) gli interventi di abbattimento delle barriere architettoniche; gli interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008, nonché gli interventi necessari per la manutenzione ordinaria e straordinaria relativa alle opere infrastrutturali e alle opere pubbliche o di interesse pubblico;</p> <p>g) gli interventi volti alla tutela, alla salvaguardia e alla manutenzione degli edifici e dei manufatti vincolati ai sensi della legge 1 giugno 1939 n.1089 e della legge 29 giugno 1939 n. 1497 nonché di quelli di valore storico-culturale così classificati in strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale vigenti.</p> <p>3. I progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione e relativi agli interventi di cui al comma 2 lettera a) dovranno essere corredati da un adeguato Studio di Compatibilità Geomorfologica (a firma congiunta geologo – progettista, redatto in conformità alle Linee Guida emanate dall'ABR), il quale dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di eliminare o ridurre le condizioni di rischio esistenti. Tali progetti dovranno, comunque, essere sottoposti a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro sessanta giorni. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>4. Per tutti gli altri interventi, comma 1 lettera c) e comma 2 lettere b), c), d), e), f) e g), non è previsto il parere dell'ABR</p> <p>5. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c) e al comma 2 lettere b), d), f), e g) i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno essere corredati da un adeguato Studio di Compatibilità Geomorfologica (a</p>

		<p>firma congiunta geologo - progettista), il quale dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di non aumentare il livello di pericolosità da frana esistente e non precluda la possibilità di eliminare o ridurre le condizioni di rischio.</p> <p>6. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c), lo Studio di Compatibilità Geomorfológica dovrà, inoltre, dimostrare che non esistono alternative di progetto e che le opere previste non comportano aggravio delle condizioni di sicurezza del territorio.</p> <p>7. Sugli edifici già compromessi nella stabilità strutturale per effetto dei fenomeni di dissesto in atto sono consentiti solo gli interventi di demolizione senza ricostruzione e quelli volti alla tutela della pubblica incolumità.</p>
<p>Art.17 Aree a rischio R3 e delle aree in frana ad esse associate</p>	<p>1. Nelle aree a rischio R3 e nelle aree in frana ad esse associate, riguardo agli interventi destinati ad aggravare le esistenti condizioni di instabilità, valgono le stesse disposizioni di cui al comma 1, lettere a), b), c), d) ed f) del precedente art. 16.</p>	<p>2. Relativamente agli elementi a rischio ricadenti nelle aree a rischio R3 e nelle aree in frana ad esse associate sono consentiti:</p> <p>a) gli interventi per la mitigazione del rischio geomorfologico ivi presente e in genere tutte le opere di bonifica e sistemazione dei movimenti franosi;</p> <p>b) gli interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>c) gli interventi strettamente necessari a ridurre la vulnerabilità dei beni esposti e a migliorare la tutela della pubblica incolumità, senza aumenti di superficie e volume, senza cambiamenti di destinazione d'uso che comportino aumento del carico urbanistico;</p> <p>d) gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, così come definiti dall'art. 31, lettere a) e b), della L. 457/1978, senza aumento di superficie e volume;</p> <p>e) gli interventi di restauro e di risanamento conservativo e di ristrutturazione edilizia, così come definiti dall'art. 31, lettera c) e lettera d) della L. 457/1978, senza aumento di superficie e volume, di abbattimento delle barriere architettoniche, nonché gli interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008;</p> <p>f) gli interventi necessari per la manutenzione straordinaria relativa alle opere infrastrutturali e alle opere pubbliche o di interesse pubblico;</p> <p>g) gli interventi volti alla tutela, alla salvaguardia e alla manutenzione degli edifici e dei manufatti vincolati ai sensi della legge 1 giugno 1939 n.1089 e della legge 29 giugno 1939 n.1497 nonché di quelli di valore storico-culturale così classificati in strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale vigenti.</p> <p>3. I progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione e relativi agli interventi di cui al comma 2 lettera a) dovranno essere corredati da un adeguato Studio di Compatibilità Geomorfológica (a firma congiunta geologo – progettista, redatto in conformità alle Linee Guida emanate dall'ABR), il quale dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di eliminare o ridurre le condizioni di rischio esistenti. Tali progetti dovranno, comunque, essere sottoposti a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro</p>

		<p>sessanta giorni. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione della progetto preliminare.</p> <p>4. Per tutti gli altri interventi, comma 1 lettera c) e comma 2 lettere b), c), d), e), f), e g), non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c) e al comma 2 lettere c), e), f), e g) i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno essere corredati da un adeguato Studio di Compatibilità Geomorfologica (a firma congiunta geologo - progettista), il quale dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di non aumentare il livello di pericolosità da frana esistente e non precluda la possibilità di eliminare o ridurre le condizioni di rischio.</p> <p>6. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c), lo Studio di Compatibilità Geomorfologica dovrà, inoltre, dimostrare che non esistono alternative di progetto e che le opere previste non comportano aggravio delle condizioni di sicurezza del territorio.</p> <p>7. Sugli edifici già compromessi nella stabilità strutturale per effetto dei fenomeni di dissesto in atto sono esclusivamente consentiti gli interventi di demolizione senza ricostruzione e quelli volti alla tutela della pubblica incolumità.</p>
<p><b>Articolo NTA del PAI</b></p>	<p align="center"><b>Disciplina NTA</b> <i>è vietato ed è consentito</i></p>	
<p>Art. 21 Aree a rischio d'inondazione R4</p>	<p>1. Nelle aree a rischio R4, così come definite nell'art. 11, il PAI persegue l'obiettivo di garantire condizioni di sicurezza idraulica, assicurando il libero deflusso della piena con tempo di ritorno 20 – 50 anni, nonché il mantenimento e il recupero delle condizioni di equilibrio dinamico dell'alveo.</p> <p>2. Nelle aree predette sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico e edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>b) interventi sul patrimonio edilizio esistente, di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro e risanamento conservativo, così come definiti dall'articolo 31, lettere a), b) e c) della legge 5 agosto 1978, n. 457, senza aumento di superfici e di volumi;</p> <p>c) interventi di adeguamento del patrimonio edilizio esistente per il rispetto delle norme in materia di sicurezza e igiene del lavoro, di abbattimento delle barriere architettoniche, nonché interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008;</p> <p>d) interventi finalizzati alla manutenzione ordinaria e straordinaria delle infrastrutture, delle reti idriche e tecnologiche, delle opere idrauliche esistenti e delle reti viarie;</p> <p>e) interventi idraulici volti alla mitigazione o rimozione del rischio che non pregiudichino le attuali condizioni di sicurezza a monte e a valle dell'area oggetto dell'intervento, nonché la sola realizzazione di nuove infrastrutture lineari di trasporto (strade, ferrovie e canali);</p> <p>f) interventi volti a diminuire il grado di vulnerabilità dei beni e degli edifici esistenti esposti al rischio, senza aumento di superficie e di volume;</p> <p>g) ampliamento e ristrutturazione delle opere pubbliche o d'interesse pubblico riferite ai servizi essenziali e non delocalizzabili, nonché la realizzazione di nuove infrastrutture a rete (energetiche, di comunicazione, acquedottistiche e di scarico) non altrimenti localizzabili, compresi i manufatti funzionalmente connessi, a condizione che non costituiscano ostacolo al libero deflusso, o riduzione dell'attuale capacità d'invaso;</p> <p>h) le pratiche per la corretta attività agraria, con esclusione di ogni intervento che comporti modifica della morfologia del territorio o che provochi ruscellamento ed erosione;</p> <p>i) interventi volti alla bonifica dei siti inquinati, ai recuperi ambientali e in generale alla ricostruzione degli equilibri naturali alterati e all'eliminazione dei fattori d'interferenza antropica;</p> <p>j) occupazioni temporanee, se non riducono la capacità di portata dell'alveo, realizzate in modo da non recare danno o da risultare di pregiudizio per la pubblica incolumità in caso di piena;</p>	

	<p>k) interventi di manutenzione idraulica ordinaria (esclusa la risagomatura dell'alveo), di idraulica forestale, di rinaturazione come definiti nelle linee guida predisposte dall'ABR;</p> <p>l) interventi di manutenzione idraulica straordinaria come definiti nelle linee guida predisposte dall'ABR;</p> <p>3. Per gli interventi di cui al precedente comma lettera e) la progettazione definitiva, presentata presso le Amministrazioni competenti all'approvazione, dovrà essere dotata di studio idrologico idraulico redatto in conformità alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR e dovrà, comunque, essere sottoposta a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro sessanta giorni. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>4. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere g), i), j) e l) la progettazione presentata presso le Amministrazioni competenti all'approvazione, dovrà essere dotata di studio idrologico idraulico redatto in conformità alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui comma 2 lettere a), b), c), d), f), g), h), i), j), k), l), non è previsto il parere dell'ABR.</p>
<p>Art. 22 Aree a rischio di inondazione R3</p>	<p>1. Nelle aree predette, il PAI persegue l'obiettivo di garantire le condizioni di sicurezza idraulica, mantenendo o aumentando le condizioni d'invaso delle piene con tempo di ritorno di 200 anni, unitamente alla conservazione e al miglioramento delle caratteristiche naturali e ambientali.</p> <p>2. In tali aree sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico e edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) tutti gli interventi consentiti nelle aree a rischio R4;</p> <p>b) gli interventi di cui alla lettera d) dell'art. 31 della L. 457/1978, a condizione che gli stessi non aumentino il livello di rischio e non comportino significativo ostacolo o riduzione dell'attuale capacità d'invaso delle aree stesse senza aumento di superficie e volume;</p> <p>c) gli interventi di ampliamento degli edifici esistenti per necessità di adeguamento igienicosanitario;</p> <p>d) i depositi temporanei conseguenti e connessi ad attività estrattive autorizzate, da realizzarsi secondo le modalità prescritte dai dispositivi di autorizzazione.</p>
<p>Art. 27 Aree a rischio di erosione costiera</p>	<p>1. Nelle aree a rischio di erosione costiera il PAI persegue l'obiettivo del mantenimento e del recupero delle condizioni di equilibrio dinamico della linea di riva e del ripascimento delle spiagge erose.</p> <p>2. Nelle aree predette sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico e edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>b) interventi sul patrimonio edilizio esistente, di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro e risanamento conservativo, così come definiti dall'articolo 31, lettere a), b) e c) della legge 5 agosto 1978, n. 457, senza aumento di superfici e di volumi;</p> <p>c) interventi di adeguamento del patrimonio edilizio esistente per il rispetto delle norme in materia di sicurezza e igiene del lavoro, di abbattimento delle barriere architettoniche, nonché interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008;</p> <p>c-bis) nel caso in cui l'area a rischio, pur ricadendo nella fascia di 50 metri dalla linea di riva, trovasi in zona retrostante un tratto di costa individuato nel P.A.I. come in equilibrio od in ripascimento, sono consentiti, ferme restando le vigenti disposizioni in materia, gli interventi di ristrutturazione edilizia, così come definiti dall'articolo 31, lettere d) della legge n. 457 del 5 agosto 1978;</p> <p>d) interventi finalizzati alla manutenzione ordinaria e straordinaria delle infrastrutture, delle reti idriche e tecnologiche, delle opere idrauliche esistenti e delle reti viarie;</p> <p>e) interventi puntuali sulla terraferma volti a diminuire il grado di vulnerabilità dei beni e degli edifici esistenti esposti al rischio, senza aumento di superficie e di volume;</p> <p>f) ampliamento e ristrutturazione delle opere pubbliche o d'interesse pubblico riferite ai servizi essenziali e non delocalizzabili, nonché la sola realizzazione di nuove infrastrutture non altrimenti localizzabili, compresi i manufatti funzionalmente connessi, a condizione che non costituiscano condizione di innesco o di accelerazione del processo di erosione;</p> <p>g) interventi di mitigazione del rischio e interventi volti ai recuperi ambientali e in generale alla ricostruzione degli equilibri naturali alterati e all'eliminazione dei fattori d'interferenza antropica;</p> <p>h) occupazioni temporanee realizzate in modo da non recare danno o da risultare di pregiudizio per la pubblica incolumità in caso di mareggiata;</p> <p>i) interventi necessari per la manutenzione ordinaria e straordinaria relativa alle opere infrastrutturali e alle opere pubbliche o di interesse pubblico.</p> <p>3. I progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione e relativi agli</p>

	<p>interventi di cui al comma 2 lettera g) dovranno essere corredati da un adeguato studio di compatibilità che illustri gli aspetti morfo-dinamici costieri e dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di ridurre le condizioni di rischio esistenti senza alterare l'equilibrio di tutta l'unità fisiografica costiera. Tali progetti dovranno, comunque, essere sottoposti a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro sessanta giorni. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>4. Per tutti gli altri interventi, comma 2 lettere a), b), c), c-bis), d), e, f), h) ed i), non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere d), e) ed f) i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno essere corredati da un adeguato studio di compatibilità (a firma congiunta geologo - ingegnere), il quale dimostri che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di non aumentare i processi di erosione ivi registrati e di non precludere la possibilità di eliminare o ridurre le condizioni di rischio.</p> <p>6. Sugli edifici e sulle infrastrutture di competenza comunale già compromessi nella stabilità strutturale per effetto dei fenomeni di dissesto in atto sono esclusivamente consentiti gli interventi di demolizione senza ricostruzione e quelli volti alla tutela della pubblica incolumità.</p> <p>7. Non sono consentite le operazioni che comportino eliminazione o riduzione dei cordoni dunari costieri.</p>
<p>Art. 28 Aree con pericolo di erosione costiera</p>	<p>In tali aree sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico e edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) tutti gli interventi consentiti nelle aree a rischio di erosione costiera;</p> <p>b) gli interventi di cui alla lettera d) dell'art. 31 della L. 457/1978 senza aumento di superficie e volume, a condizione che gli stessi non aumentino il livello di rischio e non comportino significativo ostacolo ai processi di ripascimento;</p> <p>c) gli interventi di ampliamento degli edifici esistenti per necessità di adeguamento igienicosanitario;</p> <p>d) depositi temporanei conseguenti e connessi ad attività estrattive autorizzate, da realizzarsi secondo le modalità prescritte dai dispositivi di autorizzazione.</p> <p>Nelle aree predette:</p> <p>a) la realizzazione di opere, scavi e riporti di qualsiasi natura deve essere programmata sulla base di opportuni rilievi e indagini estese su tutta l'unità fisiografica, di valutazioni della stabilità globale della linea di riva e delle opere nelle condizioni "ante", "post" e in corso d'opera effettuate da un professionista abilitato;</p> <p>b) non sono consentite le operazioni che comportino eliminazione o riduzione dei cordoni dunari costieri.</p>

**NORME DI ATTUAZIONE E MISURE DI SALVAGUARDIA PER AREE A RISCHIO O PERICOLO IDRAULICO, FRANA E INONDAZIONE**

ARTICOLO	DISCIPLINA NAMS
<b>TITOLO I - ASSETTO GEOMORFOLOGICO</b>	
<p>Art. 16 - Disciplina delle aree in frana con pericolosità molto alta "P4"</p>	<p>1. Nelle aree in frana con livello di pericolosità molto alto (P4):</p> <p>a) sono vietati scavi, riporti e movimenti di terra e tutte le attività che possano esaltare il livello di pericolosità e/o di rischio;</p> <p>b) è vietata ogni forma di nuova edificazione;</p> <p>c) non è consentita la realizzazione di opere lineari o a rete (collettori fognari, condotte d'acquedotto, oleodotti, gasdotti o altre reti di servizio), compresa la realizzazione e/o ampliamento di strade e ferrovie, salvo quando si configurino come opere pubbliche e/o di interesse pubblico e non esistano alternative di progetto;</p> <p>d) deve essere salvaguardata la copertura vegetale consolidante (cespugli, piante e ceppaie) e in particolare la macchia mediterranea, estendendo i vincoli e le prescrizioni di cui al R.D.L. 3267/1923 e successive modificazioni e integrazioni e all'art. 10 della Legge 21.11.2000, n. 353;</p> <p>e) l'autorizzazione degli interventi di trasformazione delle aree boscate dovrà tenere conto delle finalità del PAI.</p> <p>2. Nelle aree in frana con livello di pericolosità molto alto (P4) sono consentiti:</p> <p>a) gli interventi per la mitigazione del rischio di frana e, in genere, tutte le opere di bonifica e stabilizzazione dei movimenti franosi;</p> <p>b) il taglio di piante qualora sia dimostrato che esse concorrano a determinare lo stato di instabilità dei versanti, soprattutto in terreni litoidi e su pareti sub verticali, o che sia propedeutico agli interventi di cui alla precedente lettera a);</p> <p>c) gli interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>d) gli interventi strettamente necessari a ridurre la vulnerabilità dei beni esposti e a migliorare la tutela della pubblica incolumità, senza aumenti di superficie e volume e mutamenti di destinazione d'uso che comportino aumento del carico urbanistico;</p> <p>e) gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria così come definiti alle lettere a) e b) dell'art.3 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia) e ss.mm.ii., senza aumento di superficie e volume;</p> <p>f) gli interventi di abbattimento delle barriere architettoniche, di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008; gli interventi necessari per la manutenzione ordinaria e straordinaria relativa alle opere infrastrutturali e alle opere pubbliche o di interesse pubblico; vincolati ai sensi della legge 1 giugno 1939 n. 1089 e della legge 29 giugno 1939 n. 1497 nonché di quelli di valore storico-culturale così classificati in strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale vigenti;</p> <p>h) occupazioni temporanee, se non riducono le condizioni di stabilità, realizzate in modo da non recare danno o da risultare di pregiudizio per la pubblica incolumità.</p> <p>3. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c), riferiti alla realizzazione di nuove strade e ferrovie o loro ampliamenti, i relativi progetti dovranno dimostrare che non esistono alternative di tracciato ed essere corredati da adeguati studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti) che attestino la compatibilità geomorfologica e geotecnica delle opere da realizzare. Detti progetti dovranno essere sottoposti a parere vincolante dell'ABR da esprimersi motivatamente entro i termini previsti dalla legge.</p> <p>4. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c), riferiti alle altre opere lineari o a rete, i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno dimostrare che non esistono alternative di tracciato ed essere corredati da adeguati studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti), i quali attestino la compatibilità geomorfologica e geotecnica delle opere da realizzare. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui al precedente comma 2 lettera a), la relativa progettazione sia preliminare che definitiva dovrà essere basata su adeguati studi geologici e geotecnici (preliminare e definitivo, reciprocamente coerenti) che dimostrino che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di eliminare o ridurre le condizioni di rischio esistenti. I progetti definitivi devono essere sottoposti a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro i termini previsti dalla legge. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>6. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere b), d), f), e g) ed h) i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno essere corredati da adeguati</p>

	<p>studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti), i quali dimostrino che l'intervento è stato progettato rispettando il criterio di non aumentare la pericolosità di frana esistente e che non precluda la possibilità di eliminare o ridurre le condizioni di pericolosità e di rischio rilevate. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>7. Per gli altri interventi di cui al comma 2 lettere c), ed e) non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>8. Sugli edifici già compromessi nella stabilità strutturale, per effetto di fenomeni di dissesto in atto, sono consentiti solo gli interventi di demolizione senza ricostruzione e quelli volti alla tutela della pubblica incolumità.</p> <p>9. Le amministrazioni che attuano interventi di stabilizzazione di frane sono tenute a trasmettere all'ABR, per conoscenza, gli elaborati finali (relazioni geologica e geotecnica, indagini effettuate, planimetria CTR con opere, piante e sezioni, su supporto informatico) da cui si evincano la localizzazione e il dimensionamento delle opere effettivamente realizzate, corredate di collaudo e dei risultati di eventuale attività di monitoraggio geotecnico; questi costituiscono dati indispensabili per eventuali proposte di riclassificazione del PAI.</p>
<p>Art. 17 - Disciplina delle aree in frana con pericolosità alta "P3"</p>	<p>1. Nelle aree in frana con livello di pericolosità alto (P3), riguardo agli interventi destinati ad aggravare le esistenti condizioni di instabilità, valgono le stesse disposizioni di cui al comma 1 del precedente art. 16.</p> <p>2. Relativamente agli elementi ricadenti in frane con livello di pericolosità alto (P3) sono consentiti:</p> <p>a) gli interventi per la mitigazione del rischio geomorfologico ivi presente e in genere tutte le opere di bonifica e stabilizzazione dei movimenti franosi;</p> <p>b) gli interventi di demolizione;</p> <p>c) gli interventi strettamente necessari a ridurre la vulnerabilità dei beni esposti e a migliorare la tutela della pubblica incolumità, senza aumenti di superficie e volume, senza cambiamenti di destinazione d'uso che comportino aumento del carico urbanistico;</p> <p>d) gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria così come definiti alle lettere a) e b) dell'art.3 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 e ss.mm.ii., senza aumento di superficie e volume;</p> <p>e) gli interventi di restauro e di risanamento conservativo e di ristrutturazione edilizia così come definiti alle lettere c) e d) dell'art. 3 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 e ss.mm.ii., senza aumento di superfici e di volumi; gli interventi di abbattimento delle barriere architettoniche, nonché gli interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008;</p> <p>f) gli interventi necessari per la manutenzione straordinaria relativa alle opere infrastrutturali e alle opere pubbliche o di interesse pubblico;</p> <p>g) gli interventi volti alla tutela, alla salvaguardia e alla manutenzione degli edifici e dei manufatti vincolati ai sensi della legge 1 giugno 1939 n. 1089 e della legge 29 giugno 1939 n. 1497 nonché di quelli di valore storico-culturale così classificati negli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale vigenti;</p> <p>h) occupazioni temporanee, se non riducono le condizioni di stabilità, realizzate in modo da non recare danno o da risultare di pregiudizio per la pubblica incolumità.</p> <p>3. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c) del precedente art. 16, riferiti alla realizzazione di nuove strade e ferrovie o loro ampliamenti, i relativi progetti dovranno dimostrare che non esistano alternative di tracciato ed essere corredati da adeguati studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti) che attestino la compatibilità geomorfologica e geotecnica delle opere da realizzare. Detti progetti dovranno essere sottoposti a parere vincolante dell'ABR da esprimersi motivatamente entro i termini previsti dalla legge.</p> <p>4. Per gli interventi di cui al comma 1 lettera c) del precedente art. 16, riferiti alle altre opere lineari o a rete, i relativi progetti presentati presso le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno dimostrare che non esistano alternative di tracciato ed essere corredati da adeguati studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti) i quali attestino la compatibilità geomorfologica e geotecnica delle opere da realizzare. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui al precedente comma 2 lettera a), la relativa progettazione sia preliminare che definitiva dovrà essere basata su adeguati studi geologici e geotecnici (preliminare e definitivo, reciprocamente coerenti) che dimostrino che l'intervento in esame è stato progettato rispettando il criterio di eliminare o ridurre le condizioni di rischio esistenti. I progetti definitivi devono essere sottoposti a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro i termini previsti dalla legge. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>6. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere c), e), f), e g) ed h) i relativi progetti presentati presso</p>

	<p>le Amministrazioni competenti all'approvazione dovranno essere corredati da adeguati studi geologici e geotecnici (reciprocamente coerenti), i quali dimostrino che l'intervento è stato progettato rispettando il criterio di non aumentare la pericolosità esistente e che non precluda la possibilità di eliminare o ridurre le condizioni di pericolosità e di rischio rilevate. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>7. Per gli altri interventi di cui al comma 2 lettere b), e d) non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>8. Sugli edifici già compromessi nella stabilità strutturale per effetto di fenomeni di dissesto in atto sono consentiti solo gli interventi di demolizione senza ricostruzione e quelli volti alla tutela della pubblica incolumità.</p> <p>10. Le Amministrazioni che attuano interventi di stabilizzazione di frane sono tenute a trasmettere all'ABR, per conoscenza, gli elaborati finali (relazioni geologica e geotecnica, indagini effettuate, planimetria CTR con opere, piante e sezioni, su supporto informatico) da cui si evincano la localizzazione e il dimensionamento delle opere effettivamente realizzate, corredate di collaudo e dei risultati di eventuale attività di monitoraggio geotecnico; questi costituiscono dati indispensabili per eventuali proposte di riclassificazione del PAI.</p>
<p>Art. 18 - Disciplina delle aree in frana con pericolosità media "P2" e bassa "P1"</p>	<p>1. Nelle aree predette:</p> <p>a) la realizzazione di opere, scavi e riporti di qualsiasi natura deve essere programmata sulla base di opportuni rilievi e indagini geognostiche, di valutazioni della stabilità globale dell'area e delle opere nelle condizioni "ante", "post" e in corso d'opera effettuate da un professionista abilitato. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>b) l'autorizzazione degli interventi di trasformazione delle aree boscate dovrà tenere conto delle finalità del PAI e delle problematiche di stabilità dei luoghi. Per detti interventi non è previsto il parere dell'ABR.</p> <p>c) eventuali proposte di ripermimetrazione e/o riclassificazione del PAI dovranno essere corredate da adeguati studi in conformità alle Linee Guida e sottoposti a parere dell'ABR ai sensi del precedente art. 2 comma 2.</p>
<p>Art. 19 - Disciplina delle fasce di attenzione per pericolosità di evoluzione della frana</p>	<p>1. Le fasce di attenzione devono essere intese come aree potenzialmente pericolose a causa della possibile evoluzione del movimento franoso cui risultano associate.</p> <p>2. Nelle fasce di attenzione associate a frane con pericolosità P4 e P3, qualsiasi trasformazione fisica dello stato dei luoghi è subordinata all'esecuzione di specifici studi di dettaglio, redatti secondo le Linee Guida dell'ABR, finalizzati alla modellazione geologica e geotecnica e che attestino che l'area di intervento non possa essere interessata dall'evoluzione della frana. Il professionista incaricato è responsabile della summenzionata attestazione in quanto non è previsto parere da parte dell'Autorità di Bacino Regionale. Sarà comunque onere dell'Amministrazione Comunale di competenza sul territorio coinvolto di trasmettere tale studio all'Autorità di Bacino. Resta inteso che sono esclusi da tale subordinazione gli interventi consentiti, e per come normati, dal comma 2 degli articoli 16 e 17 delle suddette NAMS.</p>
<p><b>TITOLO II - ASSETTO IDRAULICO</b></p>	
<p>Art. 21 - Disciplina delle aree ad alta pericolosità idraulica "P3"</p>	<p>1. In dette aree, così come definite nell'art. 11, il PAI persegue l'obiettivo di garantire condizioni di sicurezza idraulica, assicurando il libero deflusso della piena con tempo di ritorno 20 – 50 anni, nonché il mantenimento ed il recupero delle condizioni di equilibrio dinamico dell'alveo.</p> <p>2. Sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico ed edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) interventi di demolizione senza ricostruzione;</p> <p>b) interventi sul patrimonio edilizio esistente, di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro e risanamento conservativo, come definiti alle lettere a), b) e c) dell'art. 3 del D.P.R. 6 giugno 2001 n.380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia) e ss.mm.ii., senza aumento di superficie, volume e carico urbanistico;</p> <p>c) interventi di adeguamento del patrimonio edilizio esistente per il rispetto delle norme in materia di sicurezza e igiene del lavoro, di abbattimento delle barriere architettoniche, nonché interventi di adeguamento o miglioramento sismico o di riparazione o intervento locale così come definiti nel Cap. 8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008 approvate con D.M. 14.01.2008;</p> <p>d) interventi finalizzati alla manutenzione ordinaria delle infrastrutture, delle reti idriche e tecnologiche esistenti e delle reti viarie;</p> <p>e) interventi idraulici volti alla mitigazione o rimozione del rischio che non pregiudichino le attuali condizioni di sicurezza a monte e a valle dell'area oggetto dell'intervento, nonché la sola realizzazione di nuove infrastrutture lineari di trasporto (strade, ferrovie e canali);</p> <p>f) interventi volti a diminuire il grado di vulnerabilità dei beni e degli edifici esistenti esposti al rischio, senza aumento di superficie e di volume;</p> <p>g) la manutenzione straordinaria delle infrastrutture, delle reti idriche e tecnologiche, delle reti viarie, nonché l'ampliamento e la ristrutturazione delle opere pubbliche o d'interesse pubblico</p>



	<p>riferite ai servizi essenziali e non delocalizzabili, nonché la realizzazione di nuove infrastrutture a rete (energetiche, di comunicazione, acquedottistiche e di scarico) non altrimenti localizzabili, compresi i manufatti funzionalmente connessi, a condizione che non costituiscano ostacolo al libero deflusso o riduzione dell'attuale capacità d'invaso;</p> <p>h) le pratiche per la corretta attività agraria, con esclusione di ogni intervento che comporti modifica della morfologia del territorio o che provochi ruscellamento ed erosione;</p> <p>i) interventi volti alla bonifica dei siti inquinati, ai recuperi ambientali e in generale alla ricostruzione degli equilibri naturali alterati ed all'eliminazione dei fattori d'interferenza antropica;</p> <p>j) occupazioni temporanee, se non riducono la capacità di portata dell'alveo, realizzate in modo da non recare danno o da risultare di pregiudizio per la pubblica incolumità in caso di piena;</p> <p>k) interventi di manutenzione idraulica ordinaria (esclusa la risagomatura dell'alveo), di idraulica forestale, di rinaturazione come definiti nelle linee guida predisposte dall'ABR;</p> <p>l) interventi di risagomatura dell'alveo e quelli di manutenzione idraulica straordinaria come definiti nelle linee guida predisposte dall'ABR;</p> <p>3. Per gli interventi di cui al precedente comma lettera e), g), i) ed l) la progettazione definitiva, presentata presso le Amministrazioni competenti all'approvazione, dovrà essere dotata di studio idrologico-idraulico redatto in conformità alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR e dovrà, comunque, essere sottoposta a parere dell'ABR da esprimersi motivatamente entro i termini previsti dalla legge. Al fine di snellire l'iter di espressione del parere sul progetto definitivo da parte dell'ABR, la stessa può essere preliminarmente consultata in fase di redazione del progetto preliminare.</p> <p>4. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere j), k) la progettazione presentata presso le Amministrazioni competenti all'approvazione, dovrà essere dotata di studio idrologico-idraulico redatto in conformità alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR.</p> <p>5. Per gli interventi di cui al comma 2 lettere a), b), c), d), f), h), j), k), non è previsto il parere dell'ABR, tuttavia, per i soli interventi di cui alle lettere j) e k), la progettazione presentata presso le Amministrazioni competenti all'approvazione, dovrà essere dotata di studio idrologico-idraulico redatto in conformità alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR.</p>
<p>Art. 22 - Disciplina delle aree a media pericolosità idraulica "P2"</p>	<p>1. Nelle aree predette, il PAI persegue l'obiettivo di garantire le condizioni di sicurezza idraulica, mantenendo o aumentando le condizioni d'invaso delle piene con tempo di ritorno di 200 anni, unitamente alla conservazione ed al miglioramento delle caratteristiche naturali e ambientali.</p> <p>2. In tali aree sono vietate tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico ed edilizio, ad esclusiva eccezione di quelle di seguito elencate:</p> <p>a) tutti gli interventi consentiti nelle aree a pericolosità idraulica P3 alle stesse condizioni previste all'art. 21;</p> <p>b) gli interventi di cui alla lettera d) dell'art. 3 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 e ss.mm.ii. (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia), a condizione che gli stessi non aumentino il livello di rischio e non comportino significativo ostacolo o riduzione dell'attuale capacità d'invaso delle aree stesse senza aumento di superficie, volume e carico urbanistico. Nell'ambito degli interventi di ristrutturazione edilizia non sono da ricomprendere quelli di demolizione e ricostruzione dell'intero edificio;</p> <p>c) gli interventi di ampliamento degli edifici esistenti per necessità di adeguamento igienico-sanitario;</p> <p>d) i depositi temporanei conseguenti e connessi ad attività estrattive autorizzate, da realizzarsi secondo le modalità prescritte dai dispositivi di autorizzazione.</p> <p>3. Sulla cartografia di piano, in attesa di acquisire le aree allagabili a seguito delle manovre d'esercizio degli invasi, classificate dighe ai sensi del regolamento nazionale, e di aggiornare le aree soggette a pericolosità idraulica, viene rappresentata l'asta del reticolo idrografico sottesa a ogni invaso.</p> <p>4. Per ogni intervento edilizio o comunque di modifica dei luoghi che ricade nelle zone attraversate dalle suddette aste, è necessario verificare se lo stesso rientra nelle aree allagabili, reperibili presso gli uffici preposti. Le aree allagabili a seguito delle manovre d'esercizio degli invasi sono equiparate ai fini della normativa di piano alle aree a media pericolosità idraulica (P2).</p>
<p>Art. 23 - Disciplina delle aree a bassa pericolosità idraulica "P1"</p>	<p>1. Nelle aree a bassa pericolosità idraulica (P1), ovvero bassa probabilità di accadimento (tempo di ritorno di 500 anni), il PAI persegue l'obiettivo di garantire un uso del suolo compatibile con le condizioni di sicurezza idraulica del territorio circostante.</p> <p>2. In tali aree tutte le opere e attività di trasformazione dello stato dei luoghi e quelle di carattere urbanistico ed edilizio sono subordinate alla redazione di uno studio di compatibilità idraulica che valuti sia le interferenze che esse hanno con i dissesti idraulici presenti che le possibili alterazioni al regime idraulico ed idrologico. In particolare, tale studio, da redigersi secondo le Linee Guida</p>

	<p>dell'Autorità di Bacino, deve essere teso ad accertare che le modifiche indotte dall'intervento proposto non siano peggiorative del rischio e/o pericolosità idraulica anche per i territori posti a monte e a valle della zona d'intervento e non comportino alterazione del regime idrologico nell'intero bacino. Per gli interventi che non comportano alcuna alterazione del regime idrologico-idraulico o, comunque, un'alterazione non significativa, tale studio di compatibilità idraulica è sostituito da un'asseverazione del tecnico progettista dell'intervento attestante che ricorra questa condizione e che deve fare parte integrante del progetto trasmesso all'amministrazione preposta al rilascio del titolo autorizzativo. La consistenza dell'alterazione del regime idrologico-idraulico deve essere valutata sulla base di quanto specificato nelle sopra indicate Linee Guida.</p> <p>3. Il sopra citato studio di compatibilità idraulica è soggetto al parere preventivo dell'Autorità di Bacino. Tale studio può essere omesso nel caso in cui l'intervento ricada in un'area in cui è stato già redatto uno studio di compatibilità idraulica generale nell'ambito dello strumento urbanistico comunale, che tale studio abbia già ottenuto il parere positivo da parte dell'Autorità di Bacino e che l'intervento in oggetto sia coerente con quanto previsto nel suddetto studio.</p> <p>4. Nelle aree a pericolosità idraulica P1 non è consentita la realizzazione di locali sotterranei e/o seminterrati ad uso abitativo e commerciale.</p>
Art. 26 - Verifica di compatibilità dei progetti	<p>1. L'ABR definisce periodicamente un aggiornamento delle proprie specifiche tecniche e linee guida.</p> <p>2. Nella progettazione delle opere di difesa idraulica, delle opere di consolidamento dei versanti e delle infrastrutture interferenti con i corsi d'acqua non disciplinati dal PAI e definiti nel reticolo idrografico dell'ABR, salvo i casi espressamente previsti da altre norme di legge, le Amministrazioni competenti all'approvazione o al rilascio di nulla osta sono tenute a rispettare le specifiche tecniche e le linee guida predisposte dall'ABR e a trasmettere, per conoscenza, il relativo provvedimento di approvazione all'ABR.</p> <p>3. Le stesse Amministrazioni, in relazione a particolari situazioni locali, da motivare adeguatamente, possono applicare deroghe alle specifiche tecniche e alle linee guida predisposte dall'ABR solo per interventi riguardanti le opere esistenti che interferiscono con il reticolo idrografico dell'ABR. La progettazione di tali interventi dovrà, comunque, conseguire un significativo miglioramento delle preesistenti condizioni di rischio idraulico e idrogeologico in generale.</p> <p>4. E' inoltre vietata la tombatura di qualsiasi corso d'acqua, anche dei fossi minori, compresi quelli non disciplinati dal PAI. Limitate tombature sono ammesse solo in casi eccezionali e di comprovata necessità ed in ottemperanza alle verifiche e prescrizioni riportate nelle Specifiche Tecniche e nelle Linee Guida emanate dall'ABR. I relativi progetti devono essere sottoposti a parere vincolante dell'ABR.</p>
<b>TITOLO III - ASSETTO DELLE AREE SOGGETTE AD EROSIONE COSTIERA (soppresso)</b>	
<b>TITOLO V – NORME IN MATERIA DI COORDINAMENTO TRA IL PAI E IL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI (PGRA)</b>	
Art. 31 - Norme generali in materia di coordinamento tra PAI e PGRA	<p>1. Il Piano di gestione del rischio di alluvioni, di seguito PGRA, è redatto ai sensi della Direttiva 2007/60/CE del 23 ottobre 2007 e del decreto legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 (di seguito denominato D.lgs. 49/2010) ed è finalizzato alla gestione del rischio di alluvioni nell'ambito dei Distretti Idrografici individuati sul territorio nazionale dall'Art.64 del D.Lgs. 152/2006. Tra questi è incluso il Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale che copre una superficie di circa 68.200 km<sup>2</sup>, ingloba un sistema costiero di estensione pari a circa 2100 km ed interessa 7 Regioni (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Molise, Puglia), 7 Autorità di Bacino (n. 1 Autorità di bacino nazionale, n. 3 Autorità di bacino Interregionali e n. 3 Autorità di bacino regionali), oggi 6 Competent Authority per le 17 Unit of Management (Bacini Idrografici) e 25 Province (di cui 6 parzialmente).</p> <p>2. In conformità all'articolo 9 del D.lgs.49/2010, le disposizioni del presente titolo disciplinano il coordinamento tra il PAI e i contenuti e le misure del PGRA, al fine di assicurare nell'intero territorio della regione Calabria la riduzione delle conseguenze negative per la salute umana, per il territorio, per i beni, per l'ambiente, per il patrimonio culturale e per le attività economiche e sociali derivanti dalle alluvioni.</p>
Art. 32 - Ambito territoriale di applicazione	<p>1. In coerenza con l'articolo 3 delle presenti Norme di Attuazione, l'ambito territoriale di applicazione del presente Titolo è costituito dall'intero territorio della regione Calabria, che comprende i bacini idrografici di rilievo regionale, così come raggruppati in n. 13 aree programma, ai sensi dell'art. 2 della L. R. 29 novembre 1996 n. 35.</p>
Art. 33 - Mappe del PAI/PGRA: Mappe della pericolosità	<p>1. Le mappe del PGRA, costituite da Mappe della pericolosità idraulica e Mappe del rischio idraulico, redatte nel rispetto del D.Lgs. 49/2010 e degli indirizzi operativi predisposti dai Ministeri competenti, costituiscono integrazione al PAI, integrano il quadro di riferimento per l'attuazione delle finalità e contenuti del PAI, ai sensi del precedente articolo 1 e vengono nel</p>

<p>idraulica e Mappe del rischio idraulico. Coordinamento dei contenuti delle mappe del PGRA con il quadro conoscitivo del PAI, ai sensi dell'articolo 9 del D.lgs. 49/2010</p>	<p>seguito denominate mappe PAI/PGRA. 2. Le mappe della pericolosità da alluvione identificano le tre classi seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- P3, ovvero aree a pericolosità elevata, con elevata probabilità di accadimento, corrispondenti ad aree inondabili da eventi con tempo di ritorno minore o uguale a 50 anni;</li> <li>- P2, ovvero aree a pericolosità media, con media probabilità di accadimento, corrispondenti ad aree inondabili da eventi con tempo di ritorno maggiore di 50 anni e minore o uguale a 200 anni;</li> <li>- P1, ovvero aree a pericolosità bassa, con bassa probabilità di accadimento, corrispondenti ad aree inondabili da eventi con tempo di ritorno maggiore di 200 anni e minore o uguale a 500 anni.</li> </ul> <p>3. Le mappe del rischio di alluvioni, rappresentano i livelli di rischio derivati dall'incrocio delle tre classi di pericolosità con le classi omogenee di danno potenziale, secondo la seguente matrice di rischio</p> <p>4. Le classi omogenee di danno potenziale sono rappresentate da D4 (danno potenziale molto elevato), D3 (danno potenziale elevato), D2 (danno potenziale medio) e D1 (danno potenziale moderato o nullo).</p> <p>5. Le classi del rischio di alluvioni che sono state definite sono R4 (rischio molto elevato); R3 (rischio elevato); R2 (rischio medio) e R1 (rischio moderato o nullo).</p>
<p>Art. 34 - Norme per le aree di pericolosità da alluvione PAI/PGRA</p>	<p>1. Nelle aree P3 del PGRA si applicano le norme tecniche di attuazione del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) relative alle aree di pericolosità idraulica P3, con particolare riferimento all'articolo 21.</p> <p>2. Nelle aree P2 del PGRA si applicano le norme tecniche di attuazione del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) relative alle aree di pericolosità idraulica P2, con particolare riferimento all'articolo 22.</p> <p>3. Nelle aree P1 si applicano le norme tecniche di attuazione del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) relative alle aree di pericolosità idraulica P1, con particolare riferimento all'articolo 23.</p> <p>4. Le norme del presente Titolo VI si applicano a decorrere dalla deliberazione di adozione da parte del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino.</p> <p>5. Nelle aree caratterizzate da differenti livelli di pericolosità derivanti da distinti strumenti di pianificazione dell'assetto idrogeologico, nel rispetto del principio di precauzione, si applicano le norme più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione.</p> <p>6. Le aree della pericolosità da alluvione e del rischio di alluvioni del PAI/PGRA sono conseguentemente modificate a seguito della conclusione delle procedure di variante al PAI</p>


## **ALLEGATO 1**


### **Elenco impianti a regionale**

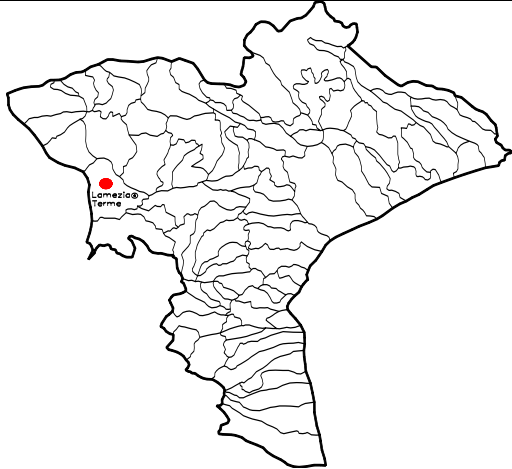
I dati del presente allegato fanno riferimento agli elenchi forniti dalle Province della Regione Calabria per gli impianti di trattamento e smaltimento di rifiuti operativi al 31.12.2015. Per gli impianti soggetti a Decreto regionale di AIA successivo a tale data, sono stati inseriti gli estremi relativi a tale provvedimento autorizzativo.

# **Provincia di CATANZARO**

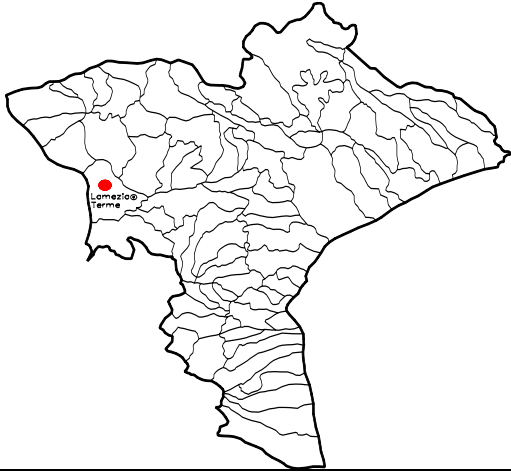
**IMPIANTI SOGGETTI AD AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

<b>Ragione Sociale</b>	<b>CALMECEMENTI</b>			
<b>Comune Impianto</b>	MARCELLINARA			
<b>Località</b>	ZONA INDUSTRIALE SS 280, Km 16,700			
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	Zona Industriale SS 280, Km 16,700	MARCELLINARA		
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO PRODUZIONE CLINKER E CALCE			
<b>Tipologia</b>				
<b>Quantità Autorizzata</b>	500 t/g			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R 13 – R 5 – R1			
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	191210-060902-100601-100602-100809-100811-101003-100202-100903-100201-100305-120101-100210-120102-120103-010410-010413-010399-010408-101203-101206-101208-101299-101099-050110-060503-070712-161106-161102-161104-060316-070199-120104-120117-120121-170508-101399-170802-010507-010504-170504-020402-020499-020799-010102-020499-020799-010410-020701-010308-010408-100299-060314-101304-070199-200130-100208-020203-020102-200303-061399-100199-050699-100299-100910-100912-100906-100908-161102-161104-100208-100299-160801-160803-160804-170604-170506-200303-020399-030302-030305-030309-030310-030399-010410-010413-080202-080203-101203-101210-101205-101299-010409-010412-070612-070412-070312-070212-070112-061399-070512-060503-070712-100121-190812-190814-100212-120115-100214-100215-190802-190902-190903-060503-050110-060503-070212-070312-070412-070512-070612-070712-070112-100121-190812-190814-100208-100214-100215-110110-110112-110114-100101-100115-100102-100117-100103-190112-190114-100101-100115-100103-100117-061199-100299-061101-060699-100105-100107-101210-060314-060503-061399-100324-060899-100811-161102-100318-010410-110203			
<b>Rifiuti Pericolosi</b>				
<b>Provvedimento</b>	<b>Decreto A.I.A. N° 6085/2015</b>			N° protocollo
	<b>Data Inizio</b>	<b>18/06/2015</b>	<b>Data Fine</b>	<b>18/06/2025</b>
				Codice IPPC: 5.1
<b>Potenza Totale</b>	Superiore a 500	t/g		
<b>Potenza Giornaliera</b>				
<b>Potenza Stoccaggio</b>				
<b>Tipologia Via</b>				

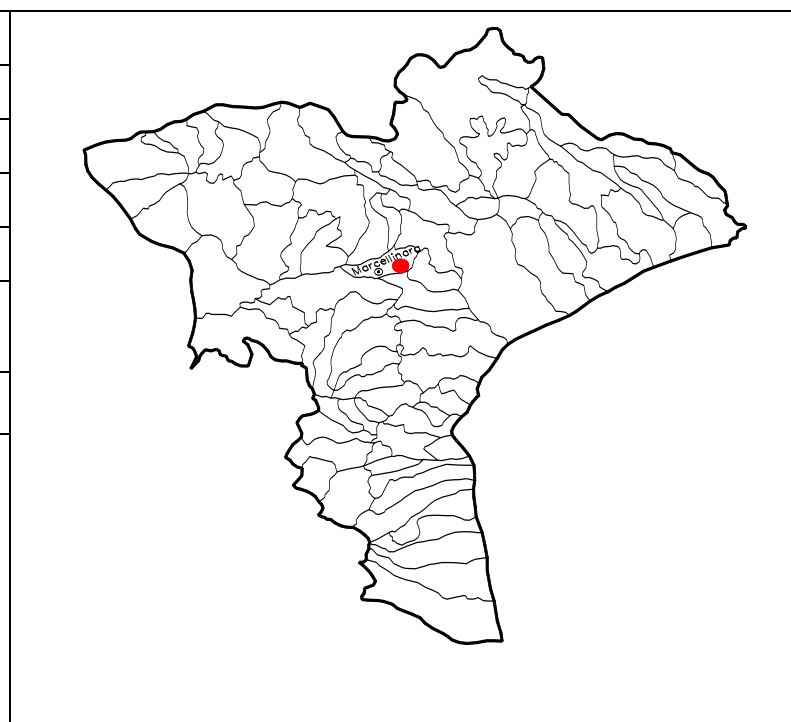
Tipologia Impianto: Impianto di Valorizzazione	
Ragione Sociale	<b>DANECO S.p.A.</b>
Comune Impianto	Catanzaro
Via Impianto	Loc. Cuculera Nobile – Alli
Operazioni autorizzate	Operazioni di recupero individuate con i codici R1, R3 e R13 dell'allegato C, parte IV del D. Lgs.152/06 e s.m.i.
Provvedimento autorizzativo	DDG 8224 del 25/05/2010 Enerambiente – Daneco – O.C. 10999 del 22/05/2012 – OPRC n. 163/2016
Potenzialità impianto	180 t/giorno
<p>Impianto tecnologico di selezione e valorizzazione di RU e da raccolta differenziata, con linee per la produzione di FOS (frazione organica stabilizzata), compost, CDR (combustibile derivato da rifiuti).</p>	

Impianto di Valorizzazione dei rifiuti urbani	
Ragione Sociale	<b>DANECO S.p.A</b>
Comune Impianto	Lamezia Terme
Via Impianto	Area Ex SIR
Operazioni autorizzate	Operazioni di recupero individuate con il codice R1, R3 e R13 dell'allegato C, parte IV, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. "Produzione di CDR e frazione organica stabilizzata FOS"
Provvedimento autorizzativo	AIA rilasciata con DDG n. 13842 del 11/11/2016
Potenzialità impianto	120.000 t/anno (330 t/giorno)
<p>Impianto di selezione e valorizzazione dei rifiuti urbani. Nell'impianto sono presenti una linea di produzione di compost da rifiuto organico e da rifiuto verde, una linea di produzione di CDR e una linea di valorizzazione del monomateriale e del multimateriale provenienti dalla raccolta differenziata.</p>	 <p>The map shows the geographical outline of the Lamezia Terme area, with a red dot indicating the location of the waste treatment plant. The text 'Lamezia Terme' is written next to the red dot.</p>



<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOLOGIA OGGI S.r.l</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località</b>	FRASSO BRAGÒ				
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	Via Cassoli, 18	LAMEZIA TERME			
<b>Denominazione Imp.</b>	IMPIANTO DI TERMODISTRUZIONE				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	D 10				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	020103-020202-020203-020299-020301-020303-020304-020305-020399-020501-020502-020599-020699-020702-020703-030305-030399-040106-040108-040109-040199-040221-040222-050199-060314-060316-060399-060503-061399-070199-070299-070412-070712-070799-080120-080199-080307-080308-080318-080399-080410-080416-090108-090199-100210-100899-101399-110299-120103-120104-120105-120199-150203-160304-160509-180101-180102-180103*-180104-180117-180109-180201-180202*-180203-180208-190206-190599-190805-190812-190814-190904-190906-191199-191204-191210-191212-200110-200132				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	060313*-060315*-060502*-080111*-080119*-080312*-080316*-080317*-080415*-080501*-150110*-150202*-160303*-160305*-160506*160507*-160508*-160901*-160902*-160903*-160904*-180103*-180106*-180108*-200131*				
<b>Provvedimento</b>	<b>Decreto A.I.A. N° 555 del 2/02/2015</b>				N° protocollo
	<b>Data Inizio</b>	<b>02/02/2015</b>	<b>Data Fine</b>	<b>02/02/2025</b>	Codice IPPC: 5.1
<b>Potenza Totale</b>	5.256	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	14,4	t/g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>					

<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOLOGIA OGGI SRL</b>		
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME		
<b>Località</b>	MASTROBRUNO		
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	Via Cassoli, 18	LAMEZIA TERME	
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO DI STOCCAGGIO E CERNITA		
<b>Quantità Autorizzata</b>	15000t/a Rifiuti peric.	60000t/a pericolosi	Rif. non
<b>Operazione Smaltimento</b>	D15 - R 13		




**Rifiuti Non Pericolosi**


010101-010102-010306-010308-010309-010399-010408-010409-010410-010411-010412-010413-010499-010504-010507-010508-010599-020101-020102-020103-020104-020106-020107-020109-020110-020199-020200-020201-020202-020203-020204-020299-020301-020302-020303-020304-020305-020399-020401-020402-020403-020499-020501-020502-020599-020601-020602-020701-020702-020703-020704-020705-020799-030101-030299-030301-030302-030305-030307-030308-030309-030310-030311-030399-040101-040102-040104-040105-040106-040107-040108-040109-040199-040209-040210-40215-050110-050113-050114-050116-050117-050199-050600-050604-050699-050702-050799-060199-060299-060314-060316-060399-060499-060503-060603-060699-060799-060899-060902-060904-060999-061099-061101-061199-061303-061399-070112-070199-070212-070213-070215-070217-070299-070312-070399-070412-070512-070514-070599-070612-070699-070712-070799-080112-080114-080118-080116-080120-080199-080201-080202-080203-080299-080307-080308-080313-080315-080318-080399-080410-080413-080416-080499-090107-090108-090110-090112-090199-100101-100102-100103-100105-100107-100115-100117-100119-100121-100123-100124-100125-100126-100199-100201-100202-100208-100210-100212-100214-100215-100299-100302-100305-100316-100318-100320-100322-100324-100326-100328-100399-100410-100499-100501-100504-100509-100511-100599-100601-100602-100604-100610-100699-100701-100702-100703-100704-100705-100708-100799-100804-100809-100811-100813-100816-100818-100820-100899-100903-100906-100908-100910-100912-100914-100916-100999-101003-101006-101008-101010-101012-101014-101016-101099-101103-101105-101110-101112-101114-101116-101118-101120-101199-101201-101203-101205-101206-101208-101210-101212-101213-101299-101301-101304-101306-101307-101310-101311-101313-101314-101399-110110-110112-110114-110199-110206-110299-110501-110502-110203-110599-120101-120102-120103-120104-120105-120113-120115-120117-120121-120199-150101-150102-150103-150104-150105-150106-150107-150109-150203-160103-160112-160115-160116-160117-160118-160119-160120-160122-160199-160214-160216-160304-160306-160505-160509-160604-160605-160799-160801-160803-160804-161002-161004-161102-161104-161106-170101-170102-170103-170107-170201-170202-170203-170302-170401-170402-170403-170404-170405-170406-170407-170411-170504-170506-170508-170604-170802-170904-180101-180102-180104-180107-180109-180201-180203-190102-190112-190114-190116-190118-190119-190199-190203-190206-190210-190299-190305-190307-190401-190404-190501-190502-190503-190599-190600-190603-190604-190605-190606-190699-190703-190801-190802-190805-190809-190812-190814-190899-190901-190902-190903-190904-190905-190906-190999-191001-191002-191004-191006-191100-191106-191199-191201-191202-191203-191204-191205-191207-191208-191209-191210-191212-191302-191304-191306-191308-200101-200102-200108-200110-200111-200125-200128-200130-200132-200134-200136-200138-200139-200140-200141-200199-200202-200203-200301-200304-200306-200307-200399


## Rifiuti Pericolosi

010304\*-010305\*-010307\*-010407\*-010505\*-010506\*-020108\*-030104\*-030105-030199-030201\*-030202\*-030203\*-030204\*-030205\*-040103\*-040214\*-040216\*-050102\*-050103\*-050104\*-050105\*-050106\*-050107\*-050108\*-050109\*-050112\*-050115\*-050601\*-050603\*-050701\*-060101\*-060102\*-060103\*-060104\*-060105\*-060106\*-060201\*-060203\*-060204\*-060205\*-060311\*-060313\*-060315\*-060403\*-060404\*-060405\*-060502\*-060602\*-060701\*-060702\*-060703\*-060704\*-060802\*-060903\*-061002\*-061301\*-061302\*-070101\*-070103\*-070104\*-070107\*-070108\*-070109\*-070110\*-070111\*-070201\*-070203\*-070204\*-070207\*-070208\*-070209\*-070210\*-070211\*-070216\*-070301\*-070303\*-070304\*-070307\*-070308\*-070309\*-070310\*-070311\*-070401\*-070403\*-070404\*-070407\*-070408\*-070409\*-070410\*-070411\*-070413\*-070499-070501\*-070503\*-070504\*-070507\*-070508\*-070509\*-070510\*-070511\*-070513\*-070601\*-070603\*-070604\*-070607\*-070608\*-070609\*-070610\*-070611\*-070701\*-070703\*-070704\*-070707\*-070708\*-070709\*-070710\*-070711\*-080111\*-080113\*-080115\*-080117\*-080119\*-080121\*-080312\*-080314\*-080316\*-080317\*-080319\*-080409\*-080411\*-080415\*-080501\*-090101\*-090102\*-090103\*-090104\*-090105\*-090106\*-090111\*-090113\*-100104\*-100109\*-100113\*-100114\*-100116\*-100118\*-100120\*-100122\*-100207\*-100211\*-100213\*-100304\*-100308\*-100309\*-100315\*-100317\*-100319\*-100321\*-100323\*-100325\*-100329\*-100401\*-100402\*-100403\*-100404\*-100405\*-100406\*-100407\*-100503\*-100505\*-100506\*-100510\*-100603\*-100606\*-100607\*-100808\*-100810\*-100812\*-100815\*-100817\*-100905\*-100907\*-100909\*-100911\*-101005\*-101007\*-101009\*-101011\*-101109\*-101111\*-101115\*-101117\*-101119\*-101209\*-101309\*-101312\*-110105\*-110106\*-110107\*-110108\*-110109\*-110111\*-110113\*-110115\*-110116\*-110198\*-110202\*-110205\*-110503\*-110504\*-120106\*-120107\*-120108\*-120109\*-120112\*-120114\*-120116\*-120118\*-120119\*-120120\*-120301\*-120302\*-130101\*-130104\*-130105\*-130109\*-130110\*-130111\*-130112\*-130113\*-130204\*-130205\*-130206\*-130207\*-130208\*-130301\*-130306\*-130307\*-130308\*-130309\*-130310\*-130401\*-130402\*-103403\*-130501\*-130502\*-130503\*-130506\*-130507\*-130508\*-130701\*-130702\*-130703\*-130801\*-130802\*-130899\*-140601\*-140602\*-140603\*-140604\*-140605\*-150110\*-150111\*-150202\*-160107\*-160108\*-160110\*-160111\*-160113\*-160114\*-160121\*-160209\*-160210\*-160211\*-160212\*-160213\*-160215\*-160303\*-160305\*-160401\*-160402\*-160403\*-160504\*-160506\*-160507\*-160508\*-160601\*-160602\*-160603\*-160606\*-160708\*-160709\*-160802\*-160805\*-160806\*-160807\*-160901\*-160902\*-160903\*-160904\*-161001\*-161003\*-161101\*-161103\*-161105\*-170106\*-170204\*170301\*-170303\*-170409\*-170410\*-170503\*-170505\*-170507\*-170601\*-170603\*-170605\*-170801\*-170903\*-180103\*-180106\*-180108\*-180110\*-190105\*-190106\*-190107\*-190110\*-190111\*-190113\*-190115\*-190117\*-190204\*-190205\*-190304\*-190306\*-190402\*-190403\*-190702\*-190806\*-190807\*-190810\*-190811\*-190813\*-191003\*-191101\*-191102\*-191103\*-191105\*-191206\*-191211\*-200113\*-200114\*-200115\*-200117\*-200119\*-200121\*-200123\*-200126\*-200127\*-200129\*-200131\*-200133\*-200135\*-200137\*

<b>Provvedimento</b>	<b>Decreto A.I.A. 6072 del 18/06/2015</b>		N° protocollo
			Codice IPPC: 5.1
<b>Potenza Totale</b>	Superiore a 500	t/g	
<b>Potenza Giornaliera</b>			
<b>Potenza Stoccaggio</b>			
<b>Tipologia Via</b>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECONET s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme		
<b>Località</b>	S. Pietro Lamentino ex Area SIR zona industriale		
<b>Operazioni autorizzate</b>	D8 – D9 - D13 - D14 – D 15 - R3 - R4 – R5 R7 – R12 - R13		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>AIA - Decreto Dirig. Regione Calabria - Dipartimento Politiche dell'Ambiente n. 5458 del 12/05/08 e DDG n. 625 del 03/02/2009</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi X	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: dal macrocer 01 al macrocer 20
<b>Potenzialità impianto</b>	Massimo 1000 t/g		
<p>La piattaforma impiantistica è costituita dalle seguenti sezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- impianto trattamento emulsioni oleose (max 24.000t/a)</li> <li>- stabilizzazione/solidificazione dei rifiuti speciali allo stato solido e/o fangoso palabile 60.000 t/a,</li> <li>- trattamento plastiche 3.600 t/a,</li> <li>- bonifica e lavaggio imballaggi e contenitori 9.600 t/a</li> <li>- trattamento chimicofisicobiologico dei rifiuti speciali allo stato liquido o fangoso palabile 175.200 t/a,</li> <li>- impianto produzione CDR 21.600 t/a</li> </ul>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOSISTEM s.r.l</b>				
<b>Comune Impianto</b>	<b>LAMEZIA TERME</b>				
<b>Località</b>	<b>LENZA VISCARDI</b>				
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	Via Loc. Lenza Viscardi				
<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Impianto deposito preliminare, messa in riserva e cernita di rifiuti speciali, pericolosi e non e di recupero inerti e materiale plastico</b>				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>	D15 4.500 t/a	R13 10.000 t/a			
<b>Operazione</b>	D15 – R13				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>					
010101-010102-010306-010308-010309-010399-010408-010409-010410-010411-010412-010413-010499-010504-010507-010508-010599-020101-020102-020103-020104-020106-020107-020109-020110-020199-020201-020202-020203-020204-020299-020301-020302-020303-020304-020305-020399-020401-020402-020403-020499-020501-020502-020599-020601-020602-020603-020699-020701-020702-020703-020704-020705-020799-030101-030105-030199-030299-030301-030302-030305-030307-030308-030309-030310-030311-030399-040101-040102-040104-040105-040106-040107-040108-040109-040199-040209-040210-040215-040217-040220-040221-040222-040299-050110-050113-050114-050116-050117-050199-050604-050699-050702-050799-060603-060699-060701-060702-060899-060902-060904-060906-060999-061099-061101-061190-061303-061399-070199-070213-070215-070217-070299-070399-070499-070514-070599-070612-070699-070712-070799-080112-080114-080116-080118-080120-080199-080201-080202-080203-080299-080307-080308-080313-080315-080318-080399-080410-080412-080414-080416-080499-090107-090108-090110-090112-090199-100101-100102-100103-100105-100107-100115-100117-100119-100121-100123-100124-100125-100126-100199-100201-100202-100208-100210-100212-100214-100215-100299-100302-100305-100316-100318-100320-100322-100324-100326-100328-100330-100399-100410-100499-100501-100504-100509-100511-100599-100601-100602-100604-100610-100699-100701-100703-100704-100705-100708-100799-100804-100809-100811-100813-100814-100816-100818-100820-100899-100903-100906-100908-100910-100912-100914-100916-100999-101003-101006-101008-101010-101012-101014-101016-101099-101103-101105-101110-101112-101114-101116-101118-101120-101199-101201-101203-101205-101206-101208-101210-101212-101213-101299-101301-101304-101306-101307-101310-101311-101313-101314-101399					
<b>Rifiuti Pericolosi</b>					
010304*-010305*-010307*-010407*-010505*-010506*-020108*-030104*-030201*-030202*-030203*-030204*-030205*-040103*-040214*-040216*-040219*-050102*-050103*-050104*-050105*-050106*-050107*-050108*-050109*-050111*-050112*-050115*-050601*-050603*-050701*-060101*-060102*-060103*-060104*-060105*-060106*-060201*-060203*-060204*-060205*-060311*-060313*-060315*-060502*-060602*-060701*-060702*-060703*-060704*-060802*-060903*-061002*-061301*-061302*-061304*-070101*-070103*-070104*-070107*-070108*-070109*-070110*-070111*-070201*-070203*-070204*-070207*-070208*-070209*-070210*-070211*-070216*-070301*-070303*-070304*-070307*-070308*-070309*-070310*-070311*-070401*-070403*-070404*-070407*-070408*-070409*-070410*-070411*-070413*-070501*-070503*-070504*-070507*-070508*-070509*-070510*-070511*-070513*-070601*-070603*-070604*-070607*-070608*-070609*-070610*-070611*-070701*-070703*-070704*-070707*-070708*-070709*-070710*-070711*-080111*-080113*-080115*-080117*-080119*-080121*-080312*-080314*-080316*-080317*-080319*-080409*-080411*-080413*-080415*-080417*-080501*-090101*-090102*-090103*-090104*-090105*-090106*-090111*-090113*-100104*-100109*-100113*-100114*-100116*-100118*-100120*-100122*-100207*-100213*-100304*-100308*-100309*-100315*-100317*-100319*-100321*-100323*-100325*-100329*-100401*-100402*-100403*-100404*-100405*-100406*-100407*-100503*-100505*-100506*-100510*-100603*-100606*-100607*-100707*-100808*-100810*-100815*-100817*-100905*-100907*-100909*-100911*-101005*-101007*-101009*-101011*-101015*-101109*-101111*-101115*-101117*-101119*-101209*-101309*-101312*					
<b>Provvedimento</b>	<b>Decreto A.I.A. N° 3138/2009 e nota n. 56261 del 20/02/15</b>			N° protocollo	363 del 10/03/2009
	<b>Data Inizio</b>	<b>16/03/2009</b>	<b>Data Fine</b>	<b>15/03/2021</b>	Codice IPPC: 5.1
<b>Potenza Totale</b>	14.500	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	300	t/g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>					


Impianti per rifiuti speciali			
Ragione Sociale	<b>ME.CA LEAD RECYCLING s.r.l.</b>		
Comune Impianto	Lamezia Terme		
Via Impianto	Loc. San Pietro Lametino		
Operazioni autorizzate	<p>- Attività di deposito preliminare D15, messa in riserva R13 di batterie esauste al piombo, recupero della frazione plastica (R3), dei composti metallici(R4),messa in riserva (R13) e successivo recupero (R5) di soluzioni saline contenenti ossidi di alluminio (CER 110107*)</p> <p>- Attività di recupero di cui agli allegati B e C, parte IV, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.</p>		
Provvedimento autorizzativo	DDG. n°21292 del 25/11/2009 e DDG n. 5631 del 26/04/2012 e DDG 6449 del 29/04/2013		
Rifiuti	Pericolosi X	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICI CER:</b> 160601* 200133* 170403 200140 100401* 060315* 060405* 120104 100404* 100405* 191211* 100407* 101003* 120103 100402* 100406*- 110107* 150104 160602*160603* 160604 160605 190205* 190203 190205* 190206* 120105*e altre tipologie con codici 06-10-12-16-17-19
Potenzialità Impianto	Massimo autorizzato: 44.000 t/anno (relativamente alle batterie esauste e dai rifiuti provenienti da terzi)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Piattaforma COBAT</li> <li>- Impianto con processo di fusione del piombo</li> <li>- Attività di deposito preliminare e messa in riserva, frantumazione, scassetatura, selezione e separazione idrogravimetrica, di batterie esauste al piombo (160601*) ed altre tipologie di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.</li> </ul>			


**AUTORIZZAZIONI IN PROCEDURA ORDINARIA**


**Art. 208 D.Lgs. 152/2006**

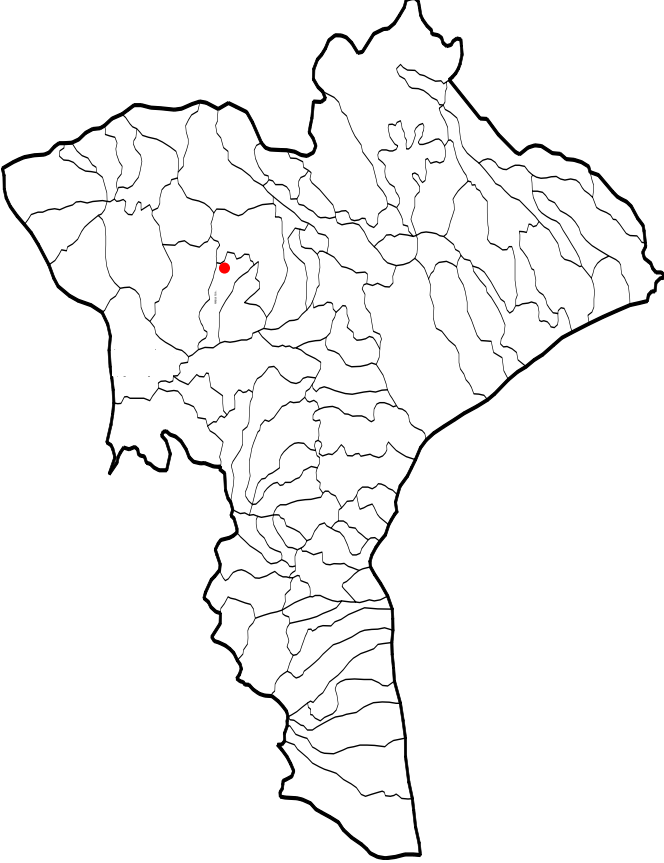
<b>Ragione Sociale</b>	<b>BOVA ROSANNA</b>				
<b>Comune Impianto</b>	Amaroni				
<b>Località</b>	C.da Argadi				
<b>Indirizzo</b>					
<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Impianto recupero inerti da demolizione e costruzione (impianto di miscelazione)</b>				
<b>Quantità Autorizzata</b>	2940	t/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R5 Riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche - R13 Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)				
<b>CER</b>	170101-170102-170103-170107-170904-170802				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	✓				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	✓				
<b>Provvedimento</b>	<b>Determinazione dirigenziale 8579 del 22/12/2010 – DD 202 del 20/01/2015</b>			N° protocollo	50364
	<b>Data Inizio</b>	<b>22/12/2010</b>	<b>Data Fine</b>		
<b>Potenza Totale</b>	2940	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	9,8	t/g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>	1110 / 1776	mc / t			
<b>Tipologia Via</b>					





<b>Ragione Sociale</b>	<b>DECA s.r.l.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località Sede Impianto</b>	Z. I. PAPA BENEDETTO XVI				
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	Via	Z. I. PAPA BENEDETTO XVI			
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto di recupero rifiuti fanghi delle fosse settiche – rifiuti della pulizia delle fognature				
<b>Quantità Autorizzata</b>	6.600	t/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	D13				
<b>CER Rifiuti Non Pericolosi</b>	200304-200306				
<b>CER Rifiuti Pericolosi</b>					
<b>Provvedimento</b>	DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 5238 del 11/12/2013			<b>N° protocollo</b>	53319 del 31/07/2013
	<b>Data</b>	11/12/2013	<b>Data Fine</b>		
<b>Potenza Totale</b>	6.600	t.			
<b>Potenza Giornaliera</b>	20	t./g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>		t. non pericolosi		t. pericolosi	
<b>Tipologia Via</b>	regionale	NO			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>DUSTY MULTIUTILITY s.r.l.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località Sede Impianto</b>	ZONA ASICAT AREA EX SIR				
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	<b>Via</b>	ZONA ASICAT AREA EX SIR			
<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Impianto di recupero rifiuti metallici-rifiuti da demolizione e costruzione-raee</b>				
<b>Quantità Autorizzata</b>	3000	t/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13, R3, R4, R5 R12, D15				
<b>CER Rifiuti Non Pericolosi</b>	010308-010408-010410-010102-010413-010408-010410-010504-010507-170504-101201-101206-101208-101311-170101-170102-170103-170107-170802-170904-150101-150102-170203-150103-170201-150107-170202-170302-170401-170411-170402-170403-170404-170406-170407-110501-120103-120104-150104-191002-191203-170506-170508-170604-090107-100202-100701-101003-110206-160214-160216-100210120101-120102-160117-170405-190102—191212-150105-150106-160106-160116-160117-160118-160122-200136-160605-160801-160803-160804-161102-161104-150109				
<b>CER Rifiuti Pericolosi</b>					
<b>Provvedimento</b>	DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 1556			N° prot. 44766	
	<b>Data</b>	27/03/2013	<b>Data Fine</b>	26/03/2023	
<b>Potenza Totale</b>	61.800	t./a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	R3 R4 R5 10	t./g	D 15	40 t/g	
<b>Potenza Stoccaggio</b>	35637,6	t. non pericolosi		t. pericolosi	
<b>Tipologia Via</b>	regionale	NO			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOMEDITERRANEA s.r.l.</b>						
<b>Comune Impianto</b>	MARCELLINARA						
<b>Località</b>	Serramonda						
<b>Indirizzo</b>	Via						
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto di autodemolizione e recupero rottami ferrosi e non ingombranti						
<b>Tipologia</b>							
<b>Quantità Autorizzata</b>	1000	VEICOLI/anno					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4, R5, R13						
<b>CER</b>	160103-160106-160116-160117-160118-160119-160120-160213*-160214-160801-160803-170201-170401-170402-170403-170404-170405-170406-170407-170411-170904-150101-150102-150103-150104-150105-150106-150107-120101-120102-120103-120113-120104-120105-020110-020199-191001-191002-190102-191207-200101-200102-200110-200111-200123*-200134-200136-200138-200139-200140-200307-030105-080318						
<b>Rifiuti Pericolosi</b>							
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>							
<b>Provvedimento</b>	<b>Ordinanza Comm.le N° 7606 – DD 6969 del 20/10/2010</b>					N° protocollo	22642
	<b>Data Inizio</b>	<b>08/01/2009</b>	<b>Data Fine</b>	<b>07/01/2018</b>			
<b>Potenza Totale</b>	9613	t/a					
<b>Potenza Giornaliera</b>							
<b>Potenza Stoccaggio</b>							
<b>Tipologia Via</b>	regionale						

<b>Ragione Sociale</b>	ECOSAN s.r.l			
<b>Comune Impianto</b>	FEROLETO ANTICO			
<b>Località sede legale</b>	VIA BASILIO SPOSATO, 33 LAMEZIA TERME			
<b>Indirizzo impianto</b>	VIA SANTUARIO DIPODI, 45			
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI METALLICI E DEI COMPOSTI METALLICI			
<b>Quantità Autorizzata</b>	51.515	t/a		
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13, R3, R4, R3 12			
<b>CER Rifiuti Non Pericolosi</b>	070213-080318-120103-120105-150101-150102-150104-150105-150106-150107-150109-150203-160117-160118-160119-160120-160214-160216-160604-170403-170405-170411-191002-191201-191202-191203-191204-191205-191208-191212-200101-200102-201010-200111-200125-200134-200136-200139-200140-200303-200307			
<b>CER Rifiuti Pericolosi</b>	080317*-150110*-150202*-160109*-160210*-160211*-160213*-160215*-160601*-160602*-160606*-200121*-200123*-200133*-200135*-			
<b>Provvedimento</b>	DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 4440 E 3256/14			
	<b>Data Inizio</b>	16/10/2013	<b>Data Fine</b>	15/10/2023
<b>Potenza Annua Trattamento</b>	2.950	t/a		
<b>Potenza Giornaliera</b>	9,8	t.		
<b>Potenza Stoccaggio</b>	1.500	t. non pericolosi	12,0	t. pericolosi
<b>Tipologia Via</b>	regionale	NO		


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOSISTEM s.r.l.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località</b>	Z. I. SAN PIETRO L. COMPARTO 14				
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO RAEE				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>	15750	T/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4 R13				
<b>CER</b>					
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	160211*-160213*-160215*-160216*-200121*-200123*-200135*				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	020110-100210-100299-100899-110114-110206-110299-110501-110502-110599-120101-120103-120121-150104-160117-160118-160214-160604-160605-170401-170402-170403-170405-170406-170407-170411-191001-191002-191004-191202-191203-200134-200136-200140				
<b>Provvedimento</b>	<b>Decreto di Giunta Regionale N° 9287/2010</b>				N° protocollo
	<b>Data Inizio</b>	<b>16/06/2010</b>	<b>Data Fine</b>	<b>15/06/2020</b>	
<b>Potenza Totale</b>	15750	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	52,5	t			
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>	SI	DDG 13619 del 25/09/2008			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOTEK s.r.l.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	PIANOPOLI				
<b>Località</b>					
<b>Indirizzo</b>	Via	E. Berlinguer, 39			
<b>Denominazione Impianto</b>	Recupero Raee				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13 R3 R4 R5				
<b>CER</b>	160211*-160215*-200123*-200135*-100305-020110-080318-110501-120121-160117-160118-160214-160216-170401-170402-170403-170404-170405-170406-170407-170411-190102-191001-191002-191202-191203-200136-200140-160119-020104-070213-120105-150104-150101-150102-150105-150107-160120-170202-200102-200307				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>					
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>					
<b>Provvedimento</b>	<b>Determina Dirigenziale N° 4646</b>			N° protocollo	73544
	<b>Data Inizio</b>	08/07/2010	<b>Data Fine</b>		
<b>Potenza Totale</b>	2940	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	9.8	t/g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>	100.0	mc			
<b>Tipologia Via</b>					


<b>Ragione Sociale</b>	<b>EUROCAR SERVICE</b>					
<b>Comune Impianto</b>	CATANZARO					
<b>Località</b>						
<b>Indirizzo</b>	Via	Emilia, 51				
<b>Denominazione Impianto</b>	ATODEMOLITORE					
<b>Tipologia</b>						
<b>Quantità Autorizzata</b>	690	Veicoli/anno				
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4, R5, R13					
<b>CER</b>	160104*					
<b>Rifiuti Pericolosi</b>						
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>						
<b>Provvedimento</b>	<b>Ord. Comm.le n° 5336 - Modifica D.D. 2007/2010</b>				N° protocollo	5476
	<b>Data Inizio</b>	<b>25/01/2007</b>	<b>Data Fine</b>	<b>24/01/2017</b>		
<b>Potenza Totale</b>	690	Veicoli/anno				
<b>Potenza Giornaliera</b>	6	veicoli/g				
<b>Potenza Stoccaggio</b>						
<b>Tipologia Via</b>						


<b>Ragione Sociale</b>	<b>FEDELE FILADELFIO</b>				
<b>Comune Impianto</b>	Maida				
<b>Località</b>	C.da SAN NICOLA				
<b>Indirizzo</b>	C.da	SAN NICOLA			
<b>Denominazione Impianto</b>	AUTODEMOLITORE				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>	500	Veicoli/anno			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4,R5,R13				
<b>CER</b>	160104*				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	✓				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	✓				
<b>Provvedimento</b>	<b>Ordinanza Commissariale N° 6027</b>			N° protocollo	2497
	<b>Data Inizio</b>	07/08/2007	<b>Data Fine</b>	06/08/2017	
<b>Potenza Totale</b>	500	veicoli			
<b>Potenza Giornaliera</b>					
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>	regionale	DGR n. 5915 del 11/05/2007			





<b>Ragione Sociale</b>	<b>GATIM s.r.l.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località</b>	AREA SIR				
<b>Indirizzo</b>	Via				
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO RECUPERO PNEUMATICI				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13-R3-R4				
<b>CER</b>	070299-160304-160306-160103				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	✓				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	✓				
<b>Provvedimento</b>	<b>DDG.7029 del 08/07/2015</b>				N° protocollo
	<b>Data Inizio</b>		<b>Data Fine</b>		
<b>Potenza Totale</b>	20000	t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>					
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>					


<b>Ragione Sociale</b>	<b>GUALTIERI GIOVANNI</b>			
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME			
<b>Località</b>				
<b>Indirizzo</b>	Via	dei Bizantini		
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto di smaltimento e recupero veicoli fuori uso			
<b>Quantità Autorizzata</b>	4242	t/a R13		
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4 R5 R13			
<b>CER</b>	130208*-160103-160104*-160106-160107*-160108*-160109*-160110*-160112-160113*-160114*-160115-160116-160117-160118-160119-160120-160121*-160122-160199-160216-160601*-160801-160802*-160803-160804-160805*-160807*-191003*-191004-191203-101003-101006-101008-110501-110502-120101-120102-120103-120104-120113-150104-160216-170401-170402-170403-170404-170405-170406-170407-170411-190118-191001-191002-191203			
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	✓			
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	✓			
<b>Provvedimento</b>	<b>Ordinanza Commissariale N° 10317 del 5850 del 03/09/2010</b>		N° protocollo	19617
	<b>Data Inizio</b>	<b>09/06/2009</b>	<b>Data Fine</b>	<b>08/06/2019</b>
<b>Potenza Totale</b>	2000	Veicoli/anno		
<b>Potenza Giornaliera</b>	7	veicoli		
<b>Potenza Stoccaggio</b>				
<b>Tipologia Via</b>	regionale	6610 del 28/05/2008		


<b>Ragione Sociale</b>	<b>LAURITANO &amp; figli s.n.c. di Lauritano Mario &amp; C.</b>				
<b>Comune Impianto</b>	SIMERI CRICHI				
<b>Località</b>	SAN FRANCESCO				
<b>Indirizzo</b>	Via				
<b>Denominazione Impianto</b>	AUTODEMOLITORE RECUPERO RAEE, INGOMBRANTI, FERRO, PLASTICA, LEGNO, INERTI				
<b>Quantità Autorizzata</b>	2000	veicoli/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R3-R4-R5-R13				
<b>CER</b>	160104*-130288*-160601*-160604-200134-101311-170101-170102-170103-170107-170802-170904-120105-150102-150105-150106-160119-170203-191204-200139-030105-030199-150103-170201-191207-150109-191208-200101-200110-201011-150101-191201-200101-160214-160216-200136-100201-100202-100903-120101-120102-150104-160106-160119-160120-160122-160801-160803-200307-191212-150107-170202-191205-200102-200138-160117-160118-120103-120104-170401-170402-170404-170406-160116-101314-130507*-150202*-150203-160215*-161002*-190206-191004-191006-191212				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	x				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	x				
<b>Provvedimento</b>	<b>Determina Dirigenziale N° 1812</b>			N° protocollo	18347
	<b>Data Inizio</b>	<b>20/03/2012</b>	<b>Data Fine</b>	<b>19/03/2022</b>	
<b>Potenza Totale</b>	2000 — 16.000	veicoli/a — t/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	7	Veicoli			
<b>Potenza Stoccaggio</b>	2465	t			
<b>Tipologia Via</b>	Regionale	8953 del 20/07/2011			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>MARCHIO TERESINA</b>				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località</b>					
<b>Indirizzo</b>	Via	SCAFFO			
<b>Denominazione Impianto</b>	AUTODEMOLITORE				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4 R5 R13				
<b>CER</b>	160103-160104*-160106-160107*-160108*-160109*-160110*-160111*-160112-160113*-160114*-160115-160116-160117-160118-160119-160120-160121*-160122				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	✓				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	✓				
<b>Provvedimento</b>	<b>Ordinanza commissariale N°4853</b>			N° protocollo	6255
	<b>Data Inizio</b>	<b>06/09/2006</b>	<b>Data Fine</b>		
<b>Potenza Totale</b>	930	Veicoli/anno			
<b>Potenza Giornaliera</b>					
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>					

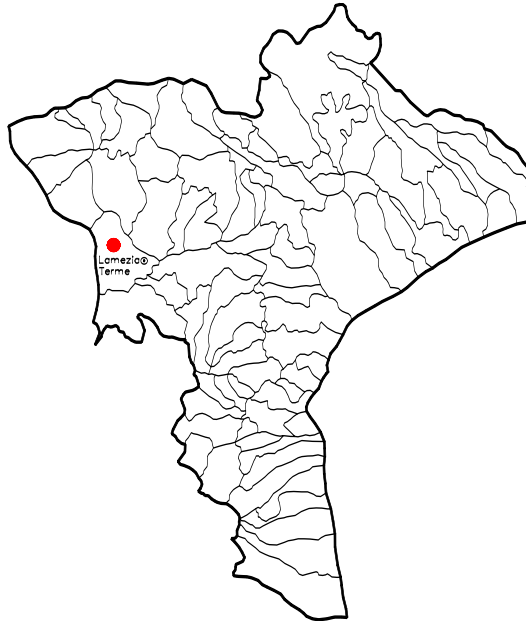
<b>Ragione Sociale</b>	<b>MILLESERVIZI di Talarico Danilo</b>				
<b>Comune Impianto</b>	MAIDA				
<b>Località Sede Impianto</b>	QUOTA BARILE				
<b>Indirizzo Sede Legale</b>	<b>Via</b>	A. Varisco, 6 Pianopoli			
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto di recupero rifiuti metallici-carta-plastica-vetro-oliusati-ingombranti				
<b>Quantità Autorizzata</b>	52.252	t/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13, R3, R4, R12,				
<b>CER Rifiuti Non Pericolosi</b>	020104-030101-030105-040222-070213-070299-080112-080120-080199-080318-100101-100103-100115-100119-101003-120102-120103-120104-120105-150101-150202-150103-150104-150105-150106-150107-150109-150203-160103-160106-160112-160117-160118-160119-160120-160214-160216-160604-160605-170302-170403-170405-170411-170604-190102-190801-191002-191004-191201-191202-191203-191204-191205-191207-191208-191212-200101-200102-200110-200111-200125-200134-200136-200138-200139-200140-200303-200307				
<b>CER Rifiuti Pericolosi</b>	020103*-030104*-080111*-080121*-080317*-080409*-100104*-100118*-130206*-130208*-130506*-130701*-130702*-130802*-150110*-150202*-160107*-160109*-160113*-160114*-160210*-160211*-160213*-160215*-160601*-160603*-170204*-170301*-170303*-170603*-190110*-191003*-191206*-191211*-200121*-200123*-200126*-200133*-200135*-200137*				
<b>Provvedimento</b>	DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 3384				
	<b>Data</b>	24/07/2013	<b>Data Fine</b>	23/07/2023	
<b>Potenza Totale</b>	2.400	t.			
<b>Potenza Giornaliera</b>	8	t./g			
<b>Potenza Stoccaggio</b>	1.000	t. non pericolosi		184 t. pericolosi	
<b>Tipologia Via</b>	regionale	NO			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>MURACA s.r.l.</b>					
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME					
<b>Località sede legale</b>						
<b>Indirizzo impianto</b>	<b>LOC.</b>	ZONA INDUSTRIALE PAPA BENEDETTO XVI				
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto recupero rifiuti metallici e dei componenti metallici-carta-plastica-legno-vetro-oliusati-ingombranti					
<b>Quantità Autorizzata</b>	22.550	t/a				
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R13, R4,D15					
<b>CER</b>	150101-150102-150103-150104-150105-150106-150107-160103-160117-160118-160119-160120-200101-200102-200125-200138-200139-200140-200304-200306-200307					
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	NO					
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	SI					
<b>Provvedimento</b>	DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 2225					<b>N° protocollo</b>
	<b>Data Inizio</b>	10/05/2013	<b>Data Fine</b>	09/05/2023		
<b>Potenza Annuo Trattamento</b>	2.400	t/a				
<b>Potenza Giornaliera</b>	8	t.				
<b>Potenza Stoccaggio</b>	948	t.				
<b>Tipologia Via</b>	regionale	NO	N.B. Impianto non ancora ultimato			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>NISTICÒ RAFFAELE</b>				
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro				
<b>Località</b>					
<b>Indirizzo</b>	Via	Via Emilia n.60			
<b>Denominazione Impianto</b>	Autodemolitori				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>	4200	Veicoli/anno			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4 R13				
<b>CER</b>	160103-160104*-160108*-160110*-160111*-160112-160116-160117-160118-160119-160120-160121*-160120-160121-160122-160199-160801-160802*-160803-160805*-160807*-191003*-191004				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>	x				
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>	x				
<b>Provvedimento</b>	<b>Determina Dirigenziale N°1583</b>			N° protocollo	83900
	<b>Data Inizio</b>	<b>14/03/2011</b>	<b>Data Fine</b>	<b>13/03/2021</b>	
<b>Potenza Totale</b>	4200	Veicoli/a			
<b>Potenza Giornaliera</b>	20	veicoli			
<b>Potenza Stoccaggio</b>	1120	veicoli			
<b>Tipologia Via</b>	Regionale	914 del 11/02/2008			


<b>Ragione Sociale</b>	RASAUTO di Valentino Raso & C. s.n.c.				
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME				
<b>Località</b>	PULLO				
<b>Indirizzo</b>					
<b>Denominazione Impianto</b>	IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI DI AUTODEMOLIZIONE VEICOLI				
<b>Tipologia</b>					
<b>Quantità Autorizzata</b>	15750	t/a			
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R4 R5 R13				
<b>CER</b>	160103-160104*-160108*-160110*-160111*-160112- 160116-160117-160118-160119-160120-160121*- 160122-160199-160801-160802*-160803-160805*- 160807*-191003*-191004				
<b>Rifiuti Pericolosi</b>					
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>					
<b>Provvedimento</b>	Ordinanza Commissariale N°3470 - D.D. 4800/2010 – D.D. 2246/2011 – D.D. 2979/2012			N° protocollo	
	<b>Data Inizio</b>	06/05/2005	<b>Data Fine</b>	04/05/2010	
<b>Potenza Totale</b>	648	VEICOLI/anno			
<b>Potenza Giornaliera</b>					
<b>Potenza Stoccaggio</b>					
<b>Tipologia Via</b>					





<b>Ragione Sociale</b>	<b>SIDA s.r.l.</b>						
<b>Comune Impianto</b>	LAMEZIA TERME						
<b>Località</b>	Zona Industriale						
<b>Indirizzo</b>	Via	Area ex SIR					
<b>Denominazione Impianto</b>	Impianto Compostaggio						
<b>Tipologia</b>							
<b>Quantità Autorizzata</b>	30000	t/a					
<b>Operazione Smaltimento e Recupero</b>	R3						
<b>CER</b>	100101-100102-100103-020101-020102-020103-020106-020107-020201-020202-020203-020301-020304-020305-020401-020403-020501-020502-020601-020603-020701-020702-020704-020705-030101-030105-030301-030302-030305-030307-030308-030309-030310-030311-040107-040210-040220-040221-040222-150101-150103-160306-170201-190501-190502-190606-190805-190812-190814-191201-191207-191208-200101-200108-200111-200138-200201-200302						
<b>Rifiuti Pericolosi</b>							
<b>Rifiuti Non Pericolosi</b>							
<b>Provvedimento</b>	<b>Determina Dirigenziale n° 1839/2010 - 208</b>					N° protocollo	62943
	<b>Data Inizio</b>	<b>16/03/2010</b>	<b>Data Fine</b>	<b>15/03/2020</b>			
<b>Potenza Totale</b>	30000	t/a					
<b>Potenza Giornaliera</b>	96.15	t/g					
<b>Potenza Stoccaggio</b>							
<b>Tipologia Via</b>	Regionale	22050 03/09/2012 – (NOTA)* Impianto non ancora ultimato					


**AUTORIZZAZIONE IN PROCEDURA SEMPLIFICATA**


**Artt. 214-216 D.Lgs. 152/2006**


<b>Ragione Sociale</b>	<b>CALCITALIA SUD s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme		
<b>Località</b>	Loc. Bivio Bagni		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R 13 Messa in riserva, R5 riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche (rifiuti inerti)		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n. 4/2012 - Comunicazione Prot. n. 6325 del 24/01/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 101311-170101-170102-170103-170802-170107-170904-200301-120102-120101-160117-170405-200140-190102-110599-110501-150104-200140-191203-120103-120104-170401-191002-170402-170403-170404-170406-170407-150104-160117-160118-160122-160106-170402-170411-160216-170411-160122-160118
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21luglio 1998 N°5; >3.000 t - < 60.000 t) q.tà annua		
<p>Impianto di messa in riserva e di riciclo/ recupero di sostanze inorganiche di rifiuti prodotti da processi termici, dalle operazioni di costruzione e demolizione. Impianto di frantumazione /selezione inerti costituito da: tramoggia di carico, frantumatore, nastro trasportatore, vaglio vibrante. Abbattimento di polveri ad umido mediante spruzzatori d'acqua. Potenzialità totale dell'impianto 25.000 t/anno. (Tipologia 7.1, 3.1, 3.2, 3.5, 5.7, 5.8, DMA 05/02/98).</p>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>CAL. BI. IN s. r. l. di Lobello Giuseppe</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro		
<b>Località</b>	Località Belladama		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 2/2014 Determinazione Prot. n. 1929 del 30/05/2014 - Modifica DD 3353 del 16/09/2014 AUA DPR 59/2013</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi <b>X</b>	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 170101 170102 170802 170107 170904 170302 170504
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 18.000 t./a Riciclo/Recupero 3.126 t./a q./ta max stoccabili 400 t.		
<p>Area di stoccaggio pavimentata con conglomerato cementizio (all'aperto di circa mq 2.000 altezza massima consentita materiale stoccato 3 m). La riduzione volumetrica dei rifiuti viene effettuata tramite mulino a mascelle mobili (modello REV FGPL 106 PM matricola 3853), e successive fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura e selezione granulometrica con capacità inferiore a 10 t/g (Attività di trattamento per realizzare riempimenti).</p> <p>(Tipologie 7.1, 7.6, 7.31-bis DMA 05/02/98).</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>COSTA GIUSEPPE</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro		
<b>Località</b>	Viale Isonzo s. n. c.		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 1/2014 Determinazione Prot. n. 2058 del 10/06/2014 AUA DPR 59/2013</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi <b>X</b>	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 101311 170101 170102 170103 170802 170107 170904 200301 170302 200301 170508 170504
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 3.500 t./a Riciclo/Recupero 2.500 t./a q./ta max stoccabili 1.000 t.		
<p>Area di stoccaggio pavimentata con conglomerato cementizio (all'aperto di circa mq 1.000 altezza massima consentita materiale stoccato 3 m). La riduzione volumetrica dei rifiuti viene effettuata tramite benna frantumatrice (marca MB Meccanica Breganzese modello BF 90.3), azionata dall'escavatore, e successive fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura e selezione granulometrica con capacità inferiore a 10 t/g (utilizzata per circa 15/g.. Attività di trattamento per realizzare rilevati e sottofondi stradali, ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali recupero nell'industria della produzione di conglomerati cementiti.</p> <p>(Tipologie 7.1, 7.6, 7.11, 7.31-bis DMA 05/02/98).</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>CUDA VALENTINA</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Pianopoli		
<b>Località</b>	Via Berlinguer		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R 13 – R 4		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione N. 8/2012 Comunicazione Prot. n. 81235 del 5/11/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 120102-120101-100210-160117-150104-170405-190118-190102-200140- 191202-150104-191203-120103-170402-191002-170403-170404-170406- 170407-160214-170411-160122-160216-170401
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi D.M. 21 luglio 1998 N°6; < 3000 t q.tà annua		
<p>Impianto di messa in riserva di rifiuti ferrosi e non ferrosi e loro leghe – acciaio – ghisa, alluminio, rame, spezzoni di rame ricoperto, rottami elettrici ed elettronici contenenti metalli preziosi e non, bronzo e ottone. (Tipologia 3.1, 3.2, 5.6, 5.8 DMA 05/02/98).</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECO LO.DA. s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Gizzeria		
<b>Località</b>	C./da Santa Caterina		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R4</b> Riciclaggio /recupero dei metalli e dei composti metallici		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 07/2011 Comunicazione. Prot. n° 75370 del 20/11/2011</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 120101 120102 100210 160117 150104 170405 190118 190102 200140 191202 110299 200140 120103 120104 150104 160116 160117 160118 160122 160106 160216 170402 170411 170401 110599 110501 191203 120103 191002 170403 170404 170406 170407
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 23.750 t./a. Riciclo/recupero 2.870 t./a.Q./ta max stoccabili 1.860 t.		
(Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa, rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe, rifiuti e rottami di metalli preziosi e loro leghe, rifiuti costituiti da imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine di materiali ferrosi e non ferrosi e acciaio anche stagnato; parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'articolo 46 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazioni e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili; parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di amianto e risultanti da operazioni di messa in sicurezza autorizzate ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazioni; spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto; spezzoni di cavo di rame ricoperto) - (Tipologia 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 5.1, 5.2, 5.7, 5.8 DMA 05/02/08)			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECO SUD s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme		
<b>Località</b>	Via S. Boezio, n.10		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> messa in riserva		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Iscrizione CCIAA n°CZ00570 Prot. n. 3274/2007 del 05/11/2007</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 120101 120102 120110 150104 160117 190118 191202 200140 110501 110599 120103 120104 150104 170401 170402 170403 170404 170406 170407 191002 191203 160216 170411 160118 160122 170401
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 450t/a Q/tà max stoccabile 80t		
Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa; rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe; spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto; spezzoni di cavo di rame ricoperto. (Tipologia 03.01, 03.02, 05.07, 05.08 DMA 05/02/98).			





<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOFUTURO s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme		
<b>Località</b>	Zona Bivio San Pietro Lametino ex Sir		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R4</b> Riciclaggio /recupero dei metalli e dei composti metallici		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 01/2011 Comunicazione. Prot. n° 113485 del 29/12/2010</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 120101 120102 100210 160117 150104 170405 190108 190102 191202 110599 110501 150104 191203 120103 120104 170401 170402 170403 170404 170406 170407 191002 110299 120103 120104 150104 200140 160116 160117 160118 160122 160106 160116 160117 160118 160216 170402 170411 170401
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 40.500 t./a. Riciclo/recupero 2.875 t./a.Q./ta max stoccabili 1.950 t.		
(Rifiuti di ferro, acciaio e ghisa, rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe, rifiuti e rottami di metalli preziosi e loro leghe, parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'articolo 46 del decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche e integrazioni e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili, parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di amianto e risultanti da operazioni di messa in sicurezza autorizzate ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche e integrazioni, spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto, spezzoni di cavo di rame ricoperto) - (Tipologia 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 5.1, 5.2, 5.7, 5.8 DMA 05/02/08)			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOPENS</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Decollatura		
<b>Località</b>	Via Sorbello, 32		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R13		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 07/2012 Comunicazione Prot. n° 39160 del 14/05/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 150105 150106 200101 150104 190102 200140 110501 110599 170401 191002 020104 150102 200139
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 5.000 t./a. quantità massima stoccabile 14 t.		
<p>(Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi, rifiuti di ferro, acciaio e ghisa, rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe, rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici). - (Tipologia 1.1. 3.1, 3.2, 6.1 DMA 05/02/08)</p>			


Ragione Sociale	<b>ECOPRINTERITALIA s.a.s.</b>		
Comune Impianto	Catanzaro		
Località	Viale De Filippis, n. 42		
Operazioni autorizzate	<b>R5</b> Riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche		
Provvedimento autorizzativo	Registro Procedure Semplificate Iscrizione n. 43/2010 Comunicazione Prot. n. 1860 del 11/01/2010		
Rifiuti	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 080318
Potenzialità impianto	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio 1998 N°6; q.tà annua < 3.000 t)		
<p>Impianto di riciclo/recupero di sostanze inorganiche di rifiuti di imballaggi in plastica, metallici e in materiali misti. Esercizio commerciale per la ricarica toner dotato di apposita cappa aspiratrice. (tipologia 13.20 DMA 05/02/98).</p>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>ECOS MAX di Bellantoni Enza &amp; C. s.a.s.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Soveria Simeri		
<b>Località</b>	Località Valle Case		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R4</b> Riciclaggio /recupero dei metalli e dei composti metallici		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 3/2013 Determinazione Prot. n. 1003 del 20/03/2014 AUA DPR 59/2013		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 150104 170405 120103 170401 170402 170403 170404 170406 170407 160117 160118 160106 170411
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 2.970 t./a Riciclo/Recupero 2.970 t./a q./ta max stoccabili 2.200 t.		
L'impianto è costituito da un capannone industriale esistente, con annesso terreno di pertinenza con superficie di circa 6.651 mq di cui utilizzati 2.800 mq scoperti 779,00 mq, l'area esterna è dotata di pavimentazione industriale con opportuna pendenza e grate di raccolta delle acque meteoriche, con pozzetti per la raccolta delle acque di prima pioggia e disoleatore l'area di impianto è recintata e dotata di cancello metallico.  (Tipologie 3.1, 3.2, 5.1, 5.7, 5.8 DMA 05/02/98).			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>EFFEBETON s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Cardinale		
<b>Località</b>	C./da Dederia		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 10/2012 Comunicazione. Prot. n° 58818 del 27/07/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 101311 170101 170102 170103 170107 170802 170904 200301 170302 200301 170504
		X	
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 10.000 t./a. Riciclo/recupero 3.200 t./a.Q./ta max stoccabili 7.000 t.		
<p>(Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto; conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo; terre e rocce di scavo) - (Tipologia 7.1, 7.6, 7.31 bis, DMA 05/02/08)</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>EUROBITUME di Sgromo E. &amp; C. s.a.s.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Maida		
<b>Località</b>	Loc. San Nicola		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva, <b>R5</b> Riciclo/recupero delle sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n°32 Comunicazione prot. n°48828 del 19/05/2010</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 170302
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio 1998 N°3; 15.000 t < q.tà annua < 60.000 t)		
<p>Impianto di messa in riserva e di riciclo/recupero di fresato stradale. Impianto di produzione di conglomerato bituminoso vergine a caldo, realizzazione di rilevati e sottofondi stradali. La produzione avviene attraverso processi di essiccamento, vagliatura e miscelazione. Potenzialità annua di 37.577 t/anno. Capacità oraria di recupero rifiuti 16,5 t di fresato l'ora. (Tipologia 7.6 DMA 05/02/98).</p> <p>VIA Reg. Cal. DD Dip. Politiche Ambiente n. 6835 del 04-05-2010</p>		 <p>The map shows the geographical outline of the Maida area, with a network of roads and rivers. A red dot is placed in the central part of the area, indicating the location of the plant. The name 'Maida' is written near the dot.</p>	


<b>Ragione Sociale</b>	<b>G. D. COSTRUZIONI GENERALI s.a.s.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Serrastretta		
<b>Località</b>	Kennedy, 10 Loc. Canello		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 13/2011 Comunicazione. Prot. n° 84779 del 21/11/2011</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 170202 170405 170407 170411 170203 170101 170102 170107 170802 170904 170302 170504
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 110.800 t./a. Riciclo/recupero 2.800 t./a.Q./ta max stoccabili 1.145 t.		
<p>(Imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro, rottami di vetro; rifiuti di ferro, acciaio e ghisa; rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe; spezzoni di cavo di rame ricoperto; rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici; rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto; conglomerato bituminoso; terre e rocce di scavo) - (Tipologia 2.1, 3.1, 3.2, 5.8, 6.1, 7.1, 7.6, 7.31 bis, DMA 05/02/08)</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>ICQ HOLDING s.p.a.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro		
<b>Località</b>	Cuculera Nobile		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R1 Utilizzazione principale come combustibile o come altro mezzo per produrre energia		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate – Iscrizione n. 6/2012 Comunicazione Prot. n. 9686 del 02/02/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 190699
<b>Potenzialità impianto</b>	80.000 t/anno; Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio 1998 N°1)		
<p>Impianto di captazione del biogas da discarica costituito da: • 1 motore a combustione interna di potenza pari a 1 Mw con dispositivo di conversione di energia termica in elettrica, • 1 torcia facente funzione di bypass per eventuali anomalie e o eccedenze. Potenza elettrica complessiva immessa in rete, al netto di cali di tensione e degli autoconsumi pari a circa 950 Kw/h.</p> <p>(All. 2, suball. 1 Tipologia 2 DMA 05/02/98).</p>			





<b>Ragione Sociale</b>	<b>ICQ HOLDING s.p.a.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme		
<b>Località</b>	Loc. Stretto		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R1 Utilizzazione principale come combustibile o come altro mezzo per produrre energia		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro procedure semplificate Iscrizione n. 4/2010 Comunicazione Prot. n. 81223 del 13/09/2010</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:
		X	190699
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21luglio1998 N°5; 3.000 t < q.tà annua < 6.000 t)		
<p>Impianto di captazione del biogas da discarica costituito da: • 25 pozzi collocati nel corpo della discarica esaurita in località Stretto della società Lamezia Multiservizi S.p.A e collegati a due tubazioni indipendenti che convogliano il combustibile in due stazioni di regolazione, • 2 motori a combustione interna di potenza pari a 511 Kw cadauno con dispositivi di conversione di energia termica in elettrica, • 1 torcia facente funzione di bypass per eventuali anomalie e o eccedenze. Potenza elettrica complessiva immessa in rete, al netto di cali di tensione e degli autoconsumi pari a circa 950 Kw/h.</p> <p>(All. 2, suball. 1 Tipologia 2 DMA 05/02/98).</p>			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>INGROSSO ROTTAMI METALLICI E FERROSI di Silipo Luciano s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Settingiano		
<b>Località</b>	Via Fallachello, Località Campo		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R4</b> Riciclaggio /recupero dei metalli e dei composti metallici		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 3/2014 Determinazione Prot. n. 2160 del 17/06/2014 AUA DPR 59/2013		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 150104 170405 120103 170401 170402 170403 170404 170406 170407 160117 160118 170411 170411
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 4.720 t./a Riciclo/Recupero 3.500 t./a q./ta max stoccabili 540 t.		
L'impianto è costituito da un capannone con superficie di circa 779,00 m2, dotato di pavimentazione industriale con opportuna pendenza, grate per la raccolta di eventuali perdite di acqua. L'area esterna con superficie di circa 3.051 m2 è dotata di pavimentazione industriale con opportuna pendenza, grate e pozzetti per la raccolta delle acque di prima pioggia confluenti in impianto di dissabbiatura e desolazione, in continuo con filtro a coalescenza.  (Tipologie 3.1, 3.2, 5.1, 5.7, 5.8 DMA 05/02/98).			


<b>Ragione Sociale</b>	<b>LO BELLO GIUSEPPE</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro		
<b>Località</b>	Via Belladama, n. 51		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R5 riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche (rifiuti inerti)		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n°1/2013 comunicazione prot. n. 32326 del 30/04/2013</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:
		X	010102 010410 010409 010412
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio 1998 N°5; 3.000T; q.tà annua < 6.000 t). Impianto di ispessimento e disidratazione fanghi di potenzialità max 500 t/anno		
<p>Fanghi costituiti da inerti contenenti limi, argille, terriccio ed eventuali elementi di natura vegetale provenienti da chiarificazione o decantazione naturale di acque di lavaggio da inerti. L'attività di recupero si effettua in seguito alla disidratazione. (Tipologia 12.7 DMA 05/02/98).</p>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>MCB s.a.s.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Sellia Marina		
<b>Località</b>	Frasso		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 05/2014 AUA Prot. n° 4475 del 01/12/2014</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 101311 170101 170102 170103 170802 170107 170904 200301 010110 010413 010408 010399 101201 101206 101208 170504 010102 010409 010410 010412
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva ----- t./a. Riciclo/recupero 2.275 t./a. q./ta max stoccabili 1.250 t.		
<p>(Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto, rifiuti di rocce da cave autorizzate, fridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti terre da coltivo, derivanti da pulizia di materiali vegetali eduli e dalla battitura della lana sucida fanghi costituiti da inerti) - (Tipologia 7.1, 7.2, 7.3, 7.31 bis, 12.7 DMA 05/02/08)</p>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>M.P.R. s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Gizzeria		
<b>Località</b>	Mortilla		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) - <b>R3</b> Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche)		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 4/2014 Determinazione Prot. n. 2159 del 17/06/2014 AUA DPR 59/2013</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 020104 150102 170203 191204 200139 070213 120105 160119 160216 160306 170203 170101 170102 170103 170802 170107 170904 200301 170302 200301
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 11.200 t./a Riciclo/Recupero 10.000 t./a q./ta max stoccabili 21.200 t.		
Rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medicochirurgici. Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche. (Tipologie 6.1, 6.2, DMA 05/02/98)			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>P. G. s.r.l.</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Satriano		
<b>Località</b>	Località Nigrello Area Industriale	N.B. Impianto non ancora operativo	
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R13</b> Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti) <b>R4</b> Riciclaggio /recupero dei metalli e dei composti metallici <b>R5</b> Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	Registro Procedure Semplificate Iscrizione n° 2/2013 Determinazione Prot. n. 938 del 18/03/2014 AUA DPR 59/2013		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 101311 170101 170102 170103 170107 010399 010408 010410 010413 101201 101206 101208 170508 170504 170405
<b>Potenzialità impianto</b>	Messa in riserva 13.000 t./a Riciclo/Recupero 3.000 t./a q./ta max stoccabili / t.		
L'impianto ha una superficie di circa 5.600,00 m2, dotato di pavimentazione industriale con opportuna pendenza, grate per la raccolta di eventuali perdite di acqua.. (Tipologie 7.1, 7.2, 7.3, 7.11, 7.31bis 3.1 DMA 05/02/98)			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>RECUPERI SUD sas</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Catanzaro		
<b>Località</b>	Viale Emilia		
<b>Operazioni autorizzate</b>	R 13 – R 3 – R 4		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate n° 02/2012 Comunicazione. Prot. n° 534 del 04/01/2012</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER: 150101-150105-150106-200101-200102-170202-101112-150107-191205-160120-150104-170405-200140-191202-160214-150102-200139-191204-190118-020104-170203-030101-030105-150103-030199-170201-200138-191207-200301
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio 1998 N°4; < 6.000 t q.tà annua < 15.000 t)		
<p>Impianto di messa in riserva di rifiuti di carta, vetro, ferro, acciaio, ghisa, imballaggi, scarti provenienti da apparecchiature elettriche ed elettroniche e legno, ecc. Il capannone ha una superficie di 511 mq interamente pavimentato e coperto. (Tipologia 1.1, 2.1, 3.1, 6.1, 9.1 DMA 05/02/98).</p>			

<b>Ragione Sociale</b>	<b>TROVATO GIOVANNI</b>		
<b>Comune Impianto</b>	Lamezia Terme / San Pietro Lametino		
<b>Località</b>	Loc. Prato		
<b>Operazioni autorizzate</b>	<b>R5</b> Riciclo/recupero delle sostanze inorganiche - <b>R13</b> Messa in riserva		
<b>Provvedimento autorizzativo</b>	<b>Registro Procedure Semplificate Iscrizione n°47/2006 Comunicazione Prot. n. 34437 del 31/03/2010</b>		
<b>Rifiuti</b>	Pericolosi	Non pericolosi X	<b>TIPOLOGIE TRATTATE CODICE CER:</b> 020199 020401 170504 101311 170101 170102 170103 170802 170107 170904 200301 010410 010413 010399 010408 010413 010102 020499 020799 020402 020701 010308 010408 100299 170508 010410
<b>Potenzialità impianto</b>	Classe Rifiuti Non Pericolosi (D.M. 21 luglio1998 N°3; 15.000 t < q.tà annua < 60.000 t)		
<p>Area di stoccaggio pavimentata con conglomerato cementizio (all'aperto di mq 600 altezza massima consentita materiale stoccato 3 m). Parti meccaniche dell'impianto costituite da: mulino, nastro trasportatore, elettrocalamita, vagli per diverse pezzature. Attività di trattamento per realizzare rilevati e sottofondi stradali, ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali.</p> <p>(Tipologie 7.1, 7.2, 7.11, 7.31, 7.31-bis DMA 05/02/98).</p>			



## 12. DITTE IMPIANTI MOBILI

DITTA	SEDE IMPIANTO	TIPOLOGIA	OPERAZIONE DI RECUPERO	CODICE CER	QUANTITA' mq/ - t./	AUTORIZZAZIONE
C.D.M. - COSTRUZIONI DUE MARI s.r.l.	C.da Sgorizza Bivio VENA MAIDA (CZ)	Impianto mobile di SCARIFICA BITUME	R5	170302	20.000 mq/a	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D.D. N. 3784 del 7/6/10
COSTA GIUSEPPE	Via P. Togliatti, 50 BORGIA (CZ)	Impianto mobile di RECUPERO INERTI	R5	101311-170101-170102-170103-170107-170802-170904	72.000 t/a	O.C. N° 7193 del 22/07/08
CABLELY COMPANY s.r.l.	Loc. Bosco Amatello LAMEZIA T. (CZ)	Impianto mobile di RECUPERO INERTI	R5	170101-170102-170103-170107-170504-170506-170508-170604-170802-170904	136.000 mq/a 340.000 t./a	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D. D. N. 3137 del 11/5/10
G. D. COSTRUZIONI GENERALI sas di D. Graziano & C.	Via Nazionale, 239 CURINGA(CZ)	Impianto mobile di SCARIFICA BITUME	R5	170101-170302-170107	MAX/g 384 t. = 240 t./h	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D.D. N. 7475 del 14/11/11
GRAZIANO DOMENICO	Via Nazionale, 205 CURINGA(CZ)	Impianto mobile di RECUPERO INERTI	R5	170102-170103-170107-170504-170508-170904	MAX/g 184 mq. 295 t./h	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D. D. N. 8010 del 2/12/11
LOBELLO GIUSEPPE	Loc. Belladama CATANZARO	Impianto mobile di RECUPERO INERTI	R5	170101-170102-170103-170107-170504-170506-170508-170604-170802-170904-170302	100 mq/h. 250 t./h	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D. D. N. 3741 del 8/11/11
TECHXA TECNOLOGIE AMBIENTALI s.r.l.	Z. I. comparto 14 San Pietro Lametino LAMEZIA T. (CZ)	Impianto mobile di DRAGAGGIO	D9	170505*-170506	450.000 mq/a 550.000 t./a	PROV. DI CATANZARO Sett. Ambiente D. D. N. 3011 del 16/5/11
			D15	170505*-170506-190801-190802-190813*-190814		

**Provincia di COSENZA e VIBO VALENTIA**

Dotazione impiantistica nella Provincia di Cosenza e Vibo Valentia

DITTA	TITOLARE	Provincia	SEDE LEGALE	SEDE OPERATIVA	CER	OPERAZIONI DI RECUPERO	QUANTITA' Autorizzate (t/a)
<u>Ditta INK JUICE</u>	Gaudio Domenico	CS	via Milano,10 - Castrolibero	via Milano,10 - Castrolibero	[080318] [160216]	R5, R13	1.320
<u>ECO RECUPERO SUD</u>	Pranzo Vincenzo	CS	C.da Santa Maria - Zona PIP - 87070 Villapiana	C.da Santa Maria - Zona PIP - Villapiana	[150101] [150105] [150106] - 200101	R13	540
					170202-200102-150107-191205-160120-101112	R13	40
					[120102] [120101] [150104] [170405]-100210-160117-190118-190102-200140-191202-100299-120199	R13-R4	5.400-2.640
					110599-110501-150104-200140-191203-120103-120104-170401-191002-170402-170403-170404-170406-170407-100899-120199	R13-R4	570-210
					150104-200140	R13	56
					160116-160117-160118-160122-160106	R13	362
					160117-160118-160122-160116-160106	R13	56
					160801	R13	52
					160216-160214-200136-200140	R13	13
					160216-170402-170411	R13	24
					170401-170411-160122-160118-160216	R13	72
					170411-160216	R13	36
					160214-160216-200136-110114-110299-110206	R13	340
					160216-160214-200136	R13	430
					020104-150102-200139-191204-170203	R13	600
					070213-160119-120105	R13	240
030101-030105-150103-030199-170201-200138-191207-200301	R13	300					
160103	R13	588					
<u>ECO SOL UZIONI (ex N°7 152/06)</u>	Ciacco Giovanni	CS	R. Misasi, 71 - Cosenza	R. Misasi, 71 - Cosenza	[080318] [160216]	R5, R13	36
<u>PRESILA COSENTINA</u>	Scalise Rita Rachele	CS	via Guarasci, 35 - Rogliano	loc Arduino - Malito	[150101] [150105] [150106][200101]	R13	2,1600
					[170202] [200102] [150107] [191205] [160120]	R13	540
					[120102] [120101] [100210] [160117] [150104] [170405] [190118] [190102] [200140][191202].	R13	1.340
					[160214] [160216] [200136] [110114] [110206].	R13	100
					[160216] [160214] [200136]	R13	270
[020104] [150102] [200139] [191204] [170203]	R13	480					

					[030101] [030105][150103] [170201] [200138] [191207] [200301]	R13	240
					[160103]	R13	270
					a) frazione organica dei rifiuti solidi urbani raccolta separatamente [200108] [200302]	R13	5.000
				c) segatura, trucioli, frammenti di legno, di sughero [030301]			
COIFER di CAPASSO SALVATORE	Capasso Salvatore	CS	via delle Camelie,5 - Castrovillari	c.da Petrosa - Castrovillari	[150101] [150105] [150106]	R13	5.000
					[120101] - [120102] - [150104] - [170405]	R4	1,5000
					[200140] - [191203] - [120103] - [120104] - [170401] - [170402] - [170403] - [170404] - [170406] - [170407] - [191002];	R4	5.000
CALABRIA CALCESTRUZZI S.r.l.	Grimoli Giuseppe	CS	Via Leonardo Da Vinci, 14 - Rende	Loc. Petrini - Luzzi	[101311] [170101] [170102] [170103] [170107] [170802] [170904]	R5-R13	1.040-3.208
					[170302]	R5-R13	1.750-24.723
					[170504]	R13	6.414
					[170508]	R13	3.207
LONGO PIERO FORNACE LATERRI ZZI	Longo Piero	CS	loc. Triscioli Santa Caterina Albanese	loc. Triscioli - Santa Caterina Alb.	[190902]	R5-R13	2,4000
SANZO srl	Sanzo Alfredo	CS	c.da Corso Z.I. del Fullone - San Marco A.	c.da Corso Z.I. del Fullone - San Marco A.	[080318] [160216]	R5-R13	1.000
SPOSATO P&P Srl	Sposato Giuseppe	CS	S.S. 92 Km 0,900 (Villapiana)	c.da Colfari - Amendolara	[101311] [170904] [170101] [170102] [170103] [170107] [170904] [170802]	R5-R13	3.000 - 10.000
SPOSATO P&P Srl	Sposato Giuseppe	CS	S.S. 92 Km 0,900 (Villapiana)	Via Serra delle Ciavole - Castrovillari	[101311] [170904] [170101] [170102] [170103] [170107] [170904] [170802]	R13	10,0000
ECOM srl	Bartucci Giuseppe	CS	loc. Padula - San Pietro in Guarano	loc. Padula - San Pietro in Guarano	[120102] [120101] [100210] [160117] [150104] [170405] [190118] [190102] [200140][191202][100299] [120199]	R13 -R4	1,25000
					[110599] [150104] [200140] [120103] [170401] [191002] [170402] [170403] [170404] [170406] [170407][120199]	R13 -R4	1,25000
					[160116] [160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106]	R13	4,50000
					[160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106]	R13	6,00000
PESAR Srl	Piraino Vincenzo	CS	loc. Salicelle - Sanata Caterina Albanese	loc. Salicelle - Sanata Caterina Albanese	020304 - 200125	R13	1,50000
Beton Condotte srls	Iannuzzi Giampiero	CS	c.da Stragolia - Spezzano Albanese	c.da Stragolia - Spezzano Albanese	101311-170101-170102-170103- 170802-170107-170904	R13-R5	1,60000
					170302	R13-R5	60.000
					010507-010504-170504	R13-R5	20.000

					170504	R13-R5	40.000
<u>G.S. AMBIENTE Srl</u>	Baduino Salvatore	CS	Via delle Viole,12 (ex Via degli Olmi - Z.I.) - Santa Maria del Cedro	Via degli Olmi - Santa Maria del Cedro	200125	R13	1,47000
<u>ECOLOGICAL Srl</u>	Russo Raffaele	CS	C.da San Pietro,1 - LUNGRO	Via SS. Medici, 62 - Castrovillari	150101-200101	R13	500
					150140-200140	R13	500
					150140-200140	R13	500
					200134	R13	10
					160214-200136-200140	R13	200
					160216-170402-170411	R13	100
					170401-170411-160122-160118-160216	R13	200
					170401-170411	R13	750
					200125-020304	R13	200
<u>R-Accogliere Soc. Coop. Soc.</u> (La Serre Società Cooperativa Sociale)	Giorgio Marcello	CS	Loc. Campagnano - Cancellò Magdalone - RENDE	Loc. Campagnano - Cancellò Magdalone - RENDE	[150101] [150105] [150106] [200101]	R13	2,34000
					170202-200102-150107-191205-160120-101112	R13	4.500
					200134-160605-	R13	800
					[160214]-160216-200136-110114-110299-110206	R13-R4	20.000
					160216-160214-[200136]	R13	20.000
					020104-150102-200139-191204-170203	R13	900
					[040221] [040222] [040209] [160122] [200110] [200111]	R13-R3	12.000
					[200110] [200111] [191208]	R13-R3	1,40000
					160103	R13	3.000
					020304-200125	R13	3.600
					[080318] [160216]	R13	8.000
<u>IMPRECOGE</u>	Posteraro Luigi Francesco	CS	Via Veneto - Amantea	Z.I. Area PIP - Amantea	101311-170101-170102-170103-170802-170107-170904	R13-R5	2.043,57 di cui 991,5 R5
					010399-010408-010410-010413	R13-R5	303,38 di cui 7,62 R5
					101201-101206-101208	R13	45.507
					101203-101206-101208	R13-R5	3.641
					170302	R13-R5	2.969,18 di cui 745,85 R5
					170508	R13-R5	388,93 di cui 38,10 R5
					010507-010504-170504	R13-R5	75,85 di cui 2,29 R5
					010507-010504	R13-R5	148,66 di cui 2,29 R5
					010102-020499-020799-010410-020402-020701-010308-010408-100299	R13-R5	1.487

					170506-200303	R13	2.427
					170504	R13-R5	1.448,94 di cui 1.143,12 R5
					170506	R13-R5	1.181,36 di cui 3,81 R5
					010410-010413	R13-R5	455,07 di cui 114,31 R5
					010102-010410-010409-010412	R13	91
					160216-170402-170411	R13	5
					170401-170411-160122-160118	R13	49
					170411-160216	R13	27
<u>ECOTEC Srl</u>	Durante Tommaso	CS	Via Matteotti, 65 - San Giovanni in Fiore	Via Cariati - San Giovanni in Fiore	[150101] [150105] [150106] [200101]	R13-R3	1,50000
					020104-150102-200139--170203	R13	1,49900
<u>TECNOLOGIE MERIDIONALI Srl</u>	De Rose Antonio	CS	c.da Coda di Volpe Z.I. - Rende	c.da Coda di Volpe Z.I. - Rende	020304-200125	R13	1,50000
<u>DONINVEST srl</u>	Donato Marco Antonio	CS	c.da Donnangelo - Terranova da Sibari	c.da Donnangelo - Terranova da Sibari	170101 - 170102 - 170802 - 170107 - 170904	R13-R5	1,800
					170302	R13-R5	800
					170504	R13-R5	300
					170405	R13	900
					170407	R13	800
					170411	R13	250
					170203	R13-R3	50
					170202	R13-R5	50
<u>COGEM UNO Srl</u>	COSENTINO LAURA	CS	Loc. Cornale - Morano Calabro	Loc. Cornale - Morano Calabro	150101-150105-150106-200101	R13-R3	300
					170202-200102-150107-191205- 160120-101112	R13-R5	150
					[120102] [120101] [100210] [160117] [150104] [170405] [190118] [190102] [200140][191202]	R13-R4	350
					150104-200140-191203-170401- 191002-170402-170403-170404- 170406-170407	R13-R4	350
					160216-160214-200136-200140	R13	40
					160214-160216-200136-110114- 110299-110206	R13	40
					160216-160214-200136	R13	40
					020104-150102-200139-191204- 170203	R13-R3	400
					040221-040222-040209-160122- 200110-200111	R13-R3	50
					200112-200111-191208	R13-R3	50
					020304-200125	R13	2

ECOLOGY GREEN SRL	Fusaro Antonio	CS	Z.I. Schiavonea - Corigliano Calabro	Z.I. Schiavonea - Corigliano Calabro	[150101] [150105] [150106][200101]	R3-R13	50.000
					[170202] [200102] [150107] [191205] [160120]	R13	21.400
					[120102] [120101] [100210] [160117] [150104] [170405] [190118] [190102] [200140][191202]	R4-R13	12.000
					150104-200140-191203-170401- 191002-170402-170403-170404- 170406-170407	R13	3.000
					[160216] [160214] [200136]	R13	10.680
					[020104] [150102] [200139] [191204] [170203]	R3-R13	2.000
					[030101] [030105][150103] [170201][200138] [191207]	R3-R13	9.000
					[160103]	R13	18.700
					[160116] [160117] [160118] [160122] [160106].	R13	5.400
					[160216] [160214] [200136] [200140].	R13	5.400
					[170401] [170411] [160122] [160118][160216]	R13	5.400
					[070213] [160119] [120105]	R13	10.000
					[170604].	R13	1.000
					[020304] [200125].	R13	2.100
					[080318] [160216] .	R13	480
					[150101] [200301] [200203][190501][191201][191204][ 191210][191212][070213][150102] [150103]	R13	70.000
200201	R13	12.000					
[120101] [100210] [160117] [150104] [170405] [200140] [120199]	R13-R4	1.925-1.360					
[110599] [150104] [200140] [120103] [170401] [170402] [170403] [170407] [100899] [120199]	R13-R4	300-140					
[170411]	R13	50					
150101-150105-150106-200101	R13	300					
170202-200102-150107-191205- 160120-101112	R13	200					
120102-120101-100210-160117- 150104-170405-190118-190102- 200140-191202-100299-120199	R13-R4	3.000-2.500					
110599-110501-150104-200140- 191203-120103-120104-170401- 191002-170402-170403-170404- 170406-170407-100899-120199	R13-R4	350-350					
150104-200140	R13	300					

PUGLIESE METALLI di Nitti Rosa Angela	Nitti Rosa Angela	CS	Ceglie del Campo (BARI)	loc. Scorciasanti - Cerchiara di Calabria	160116-160117-160118-160122-160106	R13	600
					160117-160118-160122-160116-160106	R13	200
					160801	R13	100
					160216-160214-200136-200140	R13	1.700
					160216-170402-170411	R13	400
					170401-170411-160122-160118-160216	R13	400
					170411-160216	R13	600
					160214-160216-200136-110114-110299-110206	R13	400
					160216-160214-200136	R13	300
					020104-150102-200139-191204-170203	R13	200
					070213-160119-120105	R13	200
					030101-030105-150103-030199-170201-200138-191207-200301	R13	200
					070299-160306	R13	200
					160103	R13	200
FONTANA SRL	Fontana Massimo	CS	Via Acqua degli Angeli - Cetraro	Via Acqua degli Angeli - Cetraro	010413	R13-R5	1.350/1080
ECOROSS Srl	Pulignano Walter	CS	c.da S. Irene 87067 -ROSSANO	Via G. Rizzo - Rossano	200108	R13-R3	20
					200201	R13-R3	5
PESAR Srl	Piraino Vincenzo	CS	Loc. Scalicelle - Santa Caterina Albanese	Loc. Sbrandello - Mongrassano	020304-200125	R13	1,50000
JONICA LAVORI Snc	Cofone Giuseppe	CS	c.da Marcalia - Corigliano Calabro	c.da Marcalia - Corigliano Calabro			
SPOSATO P&P Srl	Sposato Giuseppe	CS	S.S. 92 Km 0,900 (Villapiana)	C.da Salinari - Francavilla M.mo			
RECYCLING (ditta individuale)	Carnevale Giuliana	CS	Via Irto, 19 - 87045 Dipignano	Via Irto, 19 - Dipignano			
IRIPINO MARIO	IRIPINO MARIO	CS	Via B. Caponsacco, 18 - Cariati Marina	Fossa dell'Erba - Z.I. - Cariati Marina	[120102][120101][100210][160117][150104][170405] [190118][190102][200140][191202][100299][120199].	R4-R13	R13=6.700 R4=2.700
					[110599][110501][150104][200140][191203][120103][120104][170401][191002][170402][170403][170404][170406][170407] [100899][120199]	R4-R13	R13=1.250 R4=250
					[020104] [150102] [200139] [191204] [170203]	R3-R13	R13=170 R4=25
					[070213][120105] [160119][160216][160306][170203]	R3-R13	R13=175 R4=25
RIGENERA Srl	COLLETTI PIERLUIGI	CS	S.S. 106 Zona Industriale - Corigliano C.	S.S. 106 Zona Industriale - Corigliano C.	[020104] [150102] [200139] [191204]	R3-R13	7.000
					[070213] [120105] [160119] [160216]	R3-R13	2.500
ORION Srl	Geom. Lasorella Giovanni	CS	C.da Ferrocinto - Castrovillari	C.da Ferrocinto - Castrovillari	[170302]	R5-R13	2,400
					[170101] [170102] [170103]	R5-R13	500



BI.CA.MIS.	Sisca Pietro	CS	C.da Paradisiello - San Lorenzo del Vallo (CS)	C.da Paradisiello - San Lorenzo del Vallo (CS)	[101311] [170101] [170102] [170103] [170802] [170107] [170904];	R5-R14	600
					[170504]	R5-R13	600
					[170302]	R5-R13	2370-5400

G.F. Ambiente Srl	Greco & Fresca	VV	Zona industriale aeroporto Vibo Valentia	Zona industriale aeroporto Vibo Valentia	150101-150105- 150106-200101- 150107-200102- 191205-170202- 160120-150104- 200140-191202- 170405-150102- 170203-200139- 150103-170201- 200138	R13	2859
Ditta OLEARIA CALABRA	Commerci Antonio	VV	Comerconi-Nicotera Trav.Risorgimento n.5	Comerconi-Nicotera Trav.Risorgimento n.6	200125	R13	1500
Ditta D.D.P. PLASTIC	Cupi Annamaria	VV	Zona Industriale-Aeroporto	Zona Industriale-Aeroporto	20104	R13	3000
RIGENERATION SISTEM	Ruggiero Umberto	VV	Via O.Falduti n.59 - Ionadi	Via O.Falduti n.59 - Ionadi		R5-R13	6,5
PASCERI s.a.s	Pasceri Nicola	VV	Zona industriale - SAN NICOLA DA CRISSA	Zona industriale - SAN NICOLA DA CRISSA	170402-170411- 170101-170102- 170103-170107- 170802-170904 170302-170504- 170508-170604- 010412	R13	10800
POLICARO s.r.l.	Policaro Francesco	VV	C.da Ceraso di Filandari	C.da Ceraso di Filandari	170101-170102- 170103-170107- 170802-170904- 101311-010410	R5-R13	2900
ROMANO PASQUALE	Mesiano	VV	Loc. Baracconi IONADI (VV)	Loc. Baracconi IONADI (VV)	170101-170102- 170103-170302- 170405-170504- 170904	R5-R13	3100
LA MARCA NICOLA GIUSEPPE	LA MARCA NICOLA GIUSEPPE	VV	Loc. Nafrà Monterosso Calabro (VV)	Loc. Nafrà Monterosso Calabro (VV)	170402-170411- 170101-170102- 170103-170107- 170802-170904 170302-170504- 170508-170604- 010412-170405-	R5-R13	5400
CAVALLERI OTTAVIO	CAVALLERI OTTAVIO	VV	Svincolo Autostradale di MILETO	Svincolo Autostradale di MILETO	170302	R5-R13	3650
ECO STAR SYSTEM	Stella Giuseppe	VV	Via Nazionale VIII Traversa PIZZO	Via Nazionale VIII Traversa PIZZO	020304-200125-	R13	1580

ECOLOGIA DEL FARE	Giofrè Michele	VV	Loc. Censi Viale dell'Industrie S.Gregorio d'Ippona	Loc. Censi Viale dell'Industrie S.Gregorio d'Ippona	160214-160216-200136-200101-150101-150105-150106-200102-150107-200140-150104-170405-191202-200139-150102-170203-200138-150103-170201	R3 - R5 - R13	2999
ECOMETAL di Acanfora 20.08.2013	Acanfora Bernardo	VV	C.da Punzolo S. DOMENICA DI RICADI	C.da Punzolo S. DOMENICA DI RICADI	120102-120101-150104-170405-190102-160106-160117-160118-160801	R13	1870,4
PLASTUBI s.r.l.	Calafati Filippo	VV	Zona Industriale Vibo Valentia	Zona Industriale Vibo Valentia	020104, 150102, 200139, 120105, 160119,	R3 - R5	2400
Ditta 4R s.r.l.	Camovale Michele	VV	Zona Industriale -Porto Salvo	Zona Industriale -Porto Salvo	150101-150106-200101-150107-200102-170202-150104-170405-150102-170203-200139-150103-170201-200138	R3 - R5 - R13	2999
Ditta G.M. s.a.s	Pisano Annamaria	VV	Via 1° Maggio-Zona PIP- Soriano Calabro(VV)	Via 1° Maggio-Zona PIP- Soriano Calabro(VV)	120102-120101-150104-170405-190102-100210-160117-190118-191202-200140-160214-160216-200136-	R4 - R13	5960
Ditta D.R. Service s.r.l.	Giuseppe D'Amico	VV	Zona Industriale Loc.Casalinuovo-Maierato(VV).	Zona Industriale Loc.Casalinuovo-Maierato(VV).	170101-170102-170103-170904-170302-170508-170504	R% - R13	5750

**Provincia di CROTONE**

<u>DITTA</u>	<u>INDIRIZZO</u>	<u>ATTIVITA'</u>	<u>ISCRIZIONE REGISTRO PROVINCIALE- ART.216 D.Lgs. 152/06 EX ART. 33 D. LGS. 22/97</u>
<p align="center"><b>“CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S. P. A.”</b></p> <p align="center">P. IVA: 00103240792</p>	<p align="center"><u>SEDE LEGALE:</u> VIA PANTUSA N. 32 CROTONE.</p> <p align="center"><u>SEDE OPERATIVA:</u> CONTRADA CIPOLLA LOCALITA' PASSOVECCHIO CROTONE (KR) FOGLIO DI MAPPA N° 21, PARTICELLE N° 698 - 699</p>	<p>D.M. 05/02/98 MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p> <p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) (R4) (R5) PER SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO MATERIALI INERTI DA DEMOLIZIONE E FANGHI</p> <p>TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE E PREVISTE AI PAR. 1.1 - 2.1 - 2.3 - 3.1 - 3.2 - 5.7 - 5.8 - 5.9 - 5.19 - 6.1 - 6.2 - 7.1 - 7.2 - 7.3 - 7.4 - 7.6 7.8 - 7.9 - 7.11 - 7.12 - 7.13 - 7.17 - 7.18 - 7.23 - 7.25 - 7.26 - 7.29 - 7.30 - 7.31 - 7.31 bis - 9.1 - 9.2 - 9.6 - 10.1 - 10.2 - 11.11 - 12.3 - 12.4 - 12.5 - 12.7 - 13.1 lett. b) - 13.2 lett. a) e lett. d) - 16.1 (quantità annuale massima da avviare a recupero (R3) (R13) <b>20.900 tonn./anno</b> : 16.1, lett. a) 200 tonn./anno - 16.1, lett. b) 500 tonn./anno - 16.1, lett. c) 200 tonn./anno - 16.1, lett. d) 12.000 tonn./anno - 16.1, lett. h) 500 tonn./anno - 16.1, lett. l) 7.500 tonn./anno.</p> <p>ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0004KR</b></p> <p><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p> <p><b>RINNOVATA ANNO 2015</b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE COMPRESA TRA <b>15.000 E 60.000 tonnellate/anno.</b> (CLASSE 3 - D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p><u>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 150 del 18.02.2010.</u></p> <p><u>Provvedimento di</u></p>

		<p style="text-align: center;">MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06. <u>IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE E LAVAGGIO INERTI</u></p>	<p style="text-align: center;"><u>Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1463 del 19.11.2010</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Provvedimento di Variazione Quantitativi con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 747 del 29.06.2011</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Provvedimento di Variazione Dati e Quantitativi per IMPIANTO DI COMPOSTAGGIO con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 485 del 03.06.2013</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Provvedimento di RINNOVO Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 135 del 10.03.2015</u></p> <p style="text-align: center;">(VALIDITA' 5 ANNI)</p>
<p style="text-align: center;"><u>“MO.SMO.DE. S.A.S DI GIUSEPPE CANNAVALE &amp;C.”</u></p>	<p style="text-align: center;"><u>SEDE OPERATIVA:</u></p> <p style="text-align: center;">LOC. PAPANICIARO C.P. 52 ZONA INDUSTRIALE CROTONE FOGLIO DI MAPPA N° 33 PARTICELLE N° 80/P E 57/P</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO MATERIALE METALLICO, PLASTICA COMPRESSE LE BATTERIE ESAUSTE ( PER CONTO COBAT)</p> <p>TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE E PREVISTE AI PAR. 1.1 - 2.1 - 3.1 - 3.2 - 3.3 - 3.4 - 3.10 - 4.4 - 4.5 - 5.1 - 5.2 - 5.3 - 5.4 - 5.5 - 5.6 - 5.7 - 5.8 - 5.9 - 5.10 - 5.13 - 5.14 - 5.16 - 5.18 - 5.19 - 6.1 - 6.2 - 6.4 - 6.5 - 6.6 - 6.11 - 7.8 - 7.9</p>	<p style="text-align: center;"><b>ISCRIZIONE N° 0005KR</b></p> <p style="text-align: center;"><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p> <p style="text-align: center;">QUANTITA' RECUPERABILE COMPRESA TRA 15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 - D.M. 21 Luglio n° 350/98) <u>Provvedimento di</u></p>

		<p>– 7.10 – 7.12 – 7.13 – 7.20 – 7.22 – 7.25 – 7.27 – 8.4 – 8.9 – 9.1 – 9.2 – 9.6 – 10.1 – 10.2 – 11.11 – 12.9 – 12.11 – 12.16 – 12.17 – 13.18 .</p> <p>ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06.</p> <p><u>IMPIANTO DI RIDUZIONE VOLUMETRICA DEI METALLI.</u></p>	<p><u>Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1363 del 02.11.2010</u></p>
<p><b>“SALVAGUARDIA AMBIENTALE S.R.L.”</b></p>	<p><u>SEDE OPERATIVA:</u></p> <p>LOC. PASSOVECCHIO, SS. 106 CROTONE</p> <p>MAPPA N° 22 PARTICELLE N° 685</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO CARTA, CARTONE MATERIALE METALLICO, PLASTICA</p> <p>TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE E PREVISTE AI PAR. 1.1 – PAR. 2.1 – 2.2 – PAR. 3.1 – 3.2 – 3.5 – PAR. 6.1</p> <p>ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06.</p> <p><u>IMPIANTO DI SELEZIONE E CERNITA</u></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0006KR</b></p> <p><u>SCADUTA</u></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE COMPRESA TRA 60.000 e 200.000 ton/anno. (CLASSE 2 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p><u>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione prot. n° 7597 del 02.03.2005</u></p> <p>DDG 1041 del 10/02/10 DDG 6494 del 08/06/11</p>
<p><b>“BIOMASSE ITALIA S. P. A.”</b> <u>CENTRALE TERMOELETTRICA DI CROTONE</u></p>	<p><u>SEDE OPERATIVA:</u></p> <p>LOC. PASSOVECCHIO – ARMERIA – ZONA INDUSTRIALE S.S.106 – CROTONE (KR).</p> <p>MAPPA N° 26 PARTICELLE N° 974 – 1105 – 1106 – 1107 – 1108 1109 - 1110</p>	<p>ATTIVITA' DI PRODUZIONE E. E. F. M. UTILIZZANDO IL CALORE PRODOTTO DA CIPPATO DI LEGNO (BIOMASSE LEGNOSE VERGINI) E/O DAI RIFIUTI DI CUI AI PUNTI 3 E 4 DELL'ALLEGATO 4 SUBALLEGATO 2 DEL D.M. 186/06.</p> <p><u>IMPIANTO DI RECUPERO ENERGETICO DA COMBUSTIONE DI BIOMASSE LEGNOSE VERGINI</u></p>	<p><b>ISCRIZIONE ALBO GESTORI AMBIENTALI C/O CAMERA DI COMMERCIO DI CATANZARO N° CZ 01168 DEL 10/01/08</b></p> <p><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE 132.000 ton/anno</p> <p>DDG 18231 del 12/10/09</p>

<p style="text-align: center;"><b>“E.T.A. S.R.L.”</b> <b><u>ENERGIE TECNOLOGIE</u></b> <b><u>AMBIENTE</u></b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Firenze n. 52 – 88900 Comune di CROTONE (KR)</p> <p><b><u>SEDE</u></b> <b><u>OPERATIVA:</u></b></p> <p>LOC. VATTIATO S.P. PER TERMINE GROSSO – 88842 Comune di CUTRO (KR).</p> <p>MAPPA N° 63 PARTICELLE N° 13</p>	<p>ATTIVITA' DI PRODUZIONE DI E.E.F.M. UTILIZZANDO IL CALORE PRODOTTO DAL CIPPATO DI LEGNO(BIOMASSE LEGNOSE VERGINI) E/O DAI RIFIUTI DI CUI AI PUNTI 3, 4 E 6 DELL'ALLEGATO 4 SUBALLEGATO 2 DEL D.M. 186/06.</p> <p><b><u>IMPIANTO DI RECUPERO</u></b> <b><u>ENERGETICO DA</u></b> <b><u>COMBUSTIONE DI</u></b> <b><u>BIOMASSE LEGNOSE</u></b> <b><u>VERGINI</u></b></p> <p><i>Altre Tipologie inserite con Determina di RINNOVO ISCRIZIONE REG. GEN. N° 947 del 05.09.2013:</i></p> <p><b><u>Paragrafi D.M. 05.02.1998 e</u></b> <b><u>modifiche apportate dal D.M.</u></b> <b><u>186/2006 Allegato 1</u></b> <b><u>Suballegato 2</u></b></p> <p><b>Par. 3</b> (<i>scarti vegetali; COD. CER</i> <i>02.01.03 – 02.01.07 – 02.03.01 –</i> <i>02.03.03 – 02.03.04 – 02.07.01 –</i> <i>02.07.04);</i></p> <p><b>Par. 4</b> (<i>rifiuti della lavorazione del</i> <i>legno ed affini non trattati; COD.</i> <i>CER 03.01.01 – 03.01.05 –</i> <i>03.03.01 – 15.01.03 – 17.02.01 –</i> <i>20.01.38);</i></p> <p><b>Par. 6</b> (<i>Rifiuti della lavorazione</i> <i>del legno e affini trattati; COD.</i> <i>CER 03.01.05 – 20.01.38);</i></p>	<p><b>ISCRIZIONE</b> <b>N° 0024KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED</u></b> <b><u>OPERATIVA</u></b></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA CLASSE DI ATTIVITA' 2</p> <p>Quantità maggiore o uguale a 60.000 tonn./anno e inferiore a 200.000 tonn./anno</p> <p>74.700 ton/anno <b><u>Provvedimento di</u></b> <b><u>Rinnovo Iscrizione</u></b> <b><u>con Determina</u></b> <b><u>Dirigenziale REG.</u></b> <b><u>GEN. N° 709 del</u></b> <b><u>20.05.2008</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di</u></b> <b><u>RINNOVO</u></b> <b><u>Iscrizione con</u></b> <b><u>Determina</u></b> <b><u>Dirigenziale REG.</u></b> <b><u>GEN. N° 947 del</u></b> <b><u>05.09.2013</u></b></p>
---	--	--	---

**“RE. PLAST. S.A.S.”**  
**DI MALENA MARIO & C.**

**SEDE OPERATIVA:**

**ZONA  
INDUSTRIALE –  
LOCALITA’  
TRAPANO, VIA  
MADONNA DI  
MARE snc CIRO’  
MARINA (KR)**

**MAPPALI N° 2078  
FOGLIO N°5  
PARTICELLE N°  
102 – 103 -  
104 - 106 - 25**

**ATTIVITA’ DI MESSA IN  
RISERVA (R13) (R3) PER  
SUCCESSIVO RECUPERO DI  
RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL  
TIPO CARTA, CARTONE  
MATERIALE METALLICO,  
MATERIALE PLASTICO(AD  
ES. PARAURTI E PLANCE DI  
AUTOVEICOLI)**

**TIPOLOGIE DI RIFIUTI  
AUTORIZZATE PREVISTE AI  
PAR. 1.1 – 2.1 –3.1 – 3.2 -3.3 - 6.1 –  
6.2 – 6.5 – DELL’ALLEGATO 1  
SUBALLEGATO 1 DEL D.M.  
05/02/1998, MODIFICATO ED  
INTEGRATO DAL D.M. 186/06**

**IMPIANTO DI SELEZIONE,  
CERNITA E RIDUZIONE  
VOLUMETRICA CARTA E  
CARTONE ED IMPIANTO  
DI MACINAZIONE  
PLASTICA**

**ISCRIZIONE  
N° 0025KR**

**SCADUTA E  
CANCELLATA**

**QUANTITA’  
RECUPERABILE  
530 ton/anno.**

**Provvedimento di  
Voltura e Rinnovo  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 878 del  
20.06.2008**

**Provvedimento di  
Cancellazione  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1028 del  
23.09.2013**

**SEDE LEGALE  
ED OPERATIVA:**

**VIA 1° MAGGIO -  
CROTONE. N° 56  
- 58**

**ATTIVITA’ DI  
RIGENERAZIONE/RECUPERO  
CARTUCCE , TONER PER  
STAMPANTI, FAX E STAMPANTI  
CATALOGATI COME RIFIUTI  
NON PERICOLOSI PREVISTI AL  
PAR. 13.20 AVENTI COD. CER 15  
01 02 15 01 04 – 15 01 06 DEL  
D.M. 05/02/1998, MODIFICATO**

**ISCRIZIONE  
N° 0027KR**

**ATTIVA ED  
OPERATIVA**



<p align="center"><b>“C. R. C.” DI PALERMO NICOLA</b></p>		<p align="center">ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p> <p align="center"><b><u>IMPIANTO DI RIGENERAZIONE CARTUCCE E TONER STAMPANTI</u></b></p>	<p align="center"><b>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA 100 tonnellate/anno. <u>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1142 del 29.07.2008</u></b></p>
<p align="center"><b>“BIOMASSE ITALIA S.P.A. CENTRALE TERMOELETTRICA DI STRONGOLI”</b></p>	<p align="center"><b><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></b></p> <p align="center">Loc. GRASSO S.S.106 KM 263 – STRONGOLI (KR).</p> <p align="center">MAPPA N° 50 PARTICELLE N° 12</p>	<p align="center">ATTIVITA’ DI PRODUZIONE E. E. F. M. UTILIZZANDO IL CALORE PRODOTTO DA CIPPATO DI LEGNO (BIOMASSE LEGNOSE VERGINI) E/O DAI RIFIUTI DI CUI AI CAPITOLI 3 E 4 DELL’ALLEGATO 2 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05.02.1998 COSI’ COME MOIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06.</p> <p align="center"><b><u>IMPIANTO DI RECUPERO ENERGETICO DA COMBUSTIONE DI BIOMASSE LEGNOSE VERGINI</u></b></p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0028KR</b></p> <p align="center"><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p align="center"><b>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA COMPRESA TRA 60.000 e 200.000 tonnellate/anno (CLASSE 2 – D.M. 21 Luglio n° 350/98) <u>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 777 del 19.05.2009</u></b></p> <p align="center">DDG 8848 del 19/07/11</p>
<p align="center"><b>“SO.VRE.CO. S.p.A.”</b></p>	<p align="center"><b><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></b></p> <p align="center">LOC. COLOMBRA S.S. 106 – CROTONE</p> <p align="center">Discarica per rifiuti pericolosi Mappa N° 42 Particelle N° 199 – 152 – 159 –</p>	<p align="center">ATTIVITA’ DI RECUPERO BIOGAS DA RIFIUTI DI DISCARICA PER SUCCESSIVA CONVERSIONE DI ENERGIA TERMICA IN ENERGIA ELETTRICA.</p> <p align="center">TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE PREVISTE AI CAP. 2 PAR. 2 P. 2.1, 2.2 E 2.3 LETT. a) e b) DELL’ALL. 2 SUBALL.1 DEL D.M. 05/02/1998, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0029KR</b></p> <p align="center"><b><u>SCADUTA</u></b></p> <p align="center"><b>QUANTITA’ AUTORIZZATA RECUPERABILE SUPERIORE A 200.000 ton/anno (CLASSE 1 – D.M.</b></p>

	<p>161 – 164 – 181</p> <p>Discarica per rifiuti non pericolosi Mappa N° 42 Particelle N° 159 – 199 – 242 – 243 – 244 – 246 – 248 – 249</p>	<p><u>IMPIANTO DI RECUPERO BIOGAS DA RIFIUTI DI DISCARICA</u></p>	<p>21 Luglio n° 350/98)</p> <p><u>Provvedimento di Iscrizione Prot. n° 31437 del 16.10.2003</u></p> <p>DDG 17770 del 13/11/2008</p>
<p>“M.I.D.A. S.r.l.”</p>	<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></p> <p>LOCALITA’ PASOVECCHIO – S.S. 106 COMUNE DI CROTONE.</p> <p>MAPPA N° 22 PARTICELLE N° 685</p>	<p>ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO RECUPERO DI PELLICOLE E CARTE PER FOTOGRAFIA CONTENENTI ARGENTO E SUOI COMPOSTI.</p> <p>TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE E PREVISTE AL CAP. 3 PAR. 3.11 ALL. 1 SUBALLEGATO 1 D.M. 05/02/1998, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p> <p><u>IMPIANTO DI RECUPERO E MESSA IN RISERVA (R13) DI PELLICOLE E CARTE PER FOTOGRAFIA CONTENENTI ARGENTO E SUOI COMPOSTI</u></p>	<p>I</p> <p><b>ISCRIZIONE N° 0031KR</b></p> <p><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p> <p>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p><u>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 513 del 10.04.2009</u></p> <p>DDG 13945 del 06/10/2010</p>
<p>“ENDESA ITALIA S.P.A.”</p>	<p>NUCLEO IDROELETTRICO CALABRIA – VIALE LACINIA N° 62– 88100 CATANZARO (CZ)</p> <p><u>SEDE LEGALE:</u> VIA MANGILI N° 9 00197 ROMA</p>	<p>ATTIVITA’ DI RECUPERO (R5) DEI LIMI DERIVANTI DA PROCESSO DI DECANTAZIONE FISICA NATURALE DELLE ACQUE CONTENUTE NELLA VASCA DI CARICO DENOMINATA TENIMENTO ED ALTRI INVASI – CLASSIFICATI COME RIFIUTI NON PERICOLOSI CON COD. CER 17 05 06 CAP. 12 PAR. 12.2 ALL. 1 SUBALLEGATO 1 D.M. 05/02/1998, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0032KR</b></p> <p><u>SCADUTA</u></p> <p>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA COMPRESA TRA</p>

		<p><b><u>IMPIANTO DI RECUPERO (R5) DEI LIMI DERIVANTI DAL PROCESSO DI DECANTAZIONE FISICA NATURALE DELLE ACQUE CONTENUTE NELLA VASCA DI CARICO</u></b></p>	<p>15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p><u>Provvedimento di Iscrizione Prot. n° 35648 del 29.10.2004</u></p>
<p><b><u>“ECO EDIL DI TRIVIERI GEOM. ANTONIO”</u></b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> VIALE G. PUCCINI N° 44 88831 <b><u>SCANDALE (KR)</u></b></p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b> CONTRADA CORAZZO – ZONA INDUSTRIALE 88831 <b><u>SCANDALE (KR)</u></b></p> <p><b>MAPPA N° 2 PARTICELLE N°</b></p> <p>428 - 671</p>	<p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R5) (R10) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO CENERI DELLA COMBUSTIONE DI BIOMASSE INDIVIDUATI NEL CAP. 13 PAR. 13.2 DEL D.M. 05/02/1998 ALL. 1 SUBALL. 1 MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06 AVENTI COD. CER 10 01 01 – 10 01 03 (INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE)</p> <p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R3) (R5) (R10) (R13), AUTORIZZATI CON ORDINANZA COMMISSARIALE, DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO INERTI DA DEMOLIZIONI E ALTRE TIPOLOGIE DERIVANTI DALLA STESSA ATTIVITA' DI DEMOLIZIONE (AD. ES. PLASTICA, VETRO, LEGNO, RIFIUTI METALLICI, ECC..).</p> <p>IMPIANTO FISSO DI RECUPERO E MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0033KR</b></p> <p><b><u>SCADUTA E CANCELLATA</u></b></p> <p>QUANTITA' PROVINCIALE AUTORIZZATA RECUPERABILE PER LE CENERI COMPRESA TRA 15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p>QUANTITA' AUTORIZZATA PER GLI INERTI DA DEMOLIZIONE ED ALTRI RIFIUTI DI CUI ALL'ORDINANZA COMMISSARIALE N° 4020 DEL 09/02/06 MC. 75.000.</p> <p><u>Provvedimento di Iscrizione prot. n° 15809 del 05.05.2005.</u></p> <p><u>Provvedimento di Revoca del Provvedimento di Diffida con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 26 del 18.01.2010</u></p> <p><u>Provvedimento di</u></p>

			<p><u>Revoca e Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 351 del 22.04.2013</u></p>
<p><b>“C.I.N. S.r.l.”</b></p>	<p><b>SEDE LEGALE INSEDIAMENTO PRODUTTIVO: LOCALITA’ TOPANELLO 88821 ROCCA DI NETO (KR)</b></p> <p><b>MAPPA N° 22 Mappali n° 319</b></p>	<p><b>ATTIVITA’ DI RECUPERO (R10) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLSI DEL TIPO FANGHI PROVENIENTI DAL LAVAGGIO DEGLI INERTI INDIVIDUATI NEL CAP. 12 PAR. 12.7 DEL D.M. 05/02/1998 ALL. 1 SUBALL. 1 AVENTI COD. CER 01 01 02 – 01 04 10 – 01 04 09 – 01 04 12 ( ATTIVITA’ DI RECUPERO LETT. C) DEL D.M. 05/02/1998) MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</b></p> <p><b>IMPIANTO DI RECUPERO E MESSA IN RISERVA (R13) (R10) DI RIFIUTI NON PERICOLSI DEL TIPO FANGHI PROVENIENTI DAL LAVAGGIO DEGLI INERTI . Quantità annuale max da avviare a Recupero: (R10): max 2.000Tonn./anno; (R13): max 2.000 Tonn./anno;</b></p> <p><u>Altre Tipologie inserite con Determina di Variazione Iscrizione REG. GEN. N° 1617 del 31.12.2013:</u></p> <p><b>Par. 7.1 (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01)–</b></p> <p><b>Par. 7.2 (rifiuti di ricce da cave autorizzate – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 –</b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0034KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p><b>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA UGUALE O SUPERIORE A 200.000 ton/anno. (CLASSE 1 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione Prot. n° 40518 del 14.10.2005</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di RINNOVO Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1404 del 11.11.2010</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Variazione Iscrizione ed inserimento di nuove tipologie di rifiuti speciali non pericolosi con</u></b></p>

		<p>01.04.10 – 01.04.13)</p> <p><b>Par. 7.3</b> (sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 – 10.12.08)</p> <p><b>Par. 7.4</b> (sfridi di laterizi cotto ed argilla espansa – COD. CER 10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08)</p> <p><b>Par. 7.5</b> (sabbie esauste – COD. CER 10.12.99 – 10.10.99)</p> <p><b>Par. 7.6</b> (conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per tiri al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01)</p> <p><b>Par. 7.10</b> (sabbie abrasive di scarto e granulati, rottami e scarti di mole abrasive – COD. CER 12.01.01 – 12.01.02 – 12.01.03 – 12.01.04 – 12.01.17 – 12.01.21 – )</p> <p><b>Par. 7.11</b> (pietrisco tolto d'opera – COD. CER 17.05.08)</p> <p><b>Par. 7.17</b> (rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare – COD. CER 01.01.02 – 02.04.99 – 02.07.99 – 01.04.10 – 02.04.02 – 02.07.01 – 01.03.08 – 01.04.08 – 10.02.99)</p> <p><b>Par. 7.31bis</b> (Terre e rocce di scavo – COD. CER 17.05.04)</p> <p><b>Par. 12.3</b> (fanghi e polvere da segazione e lavorazione pietre, marmi e ardesie– COD. CER 01.04.10 – 01.04.13)</p> <p><b>Par. 12.4</b> (fanghi e polvere da segazione, molatura e lavorazione granito – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 - )</p>	<p><b><u>Determina</u></b>  <b><u>Dirigenziale REG.</u></b>  <b><u>GEN. N° 1617 del</u></b>  <b><u>31.12.2013</u></b></p>
<p><b>“DE GRAZIA VINCENZO S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE E</u></b>  <b><u>SEDE OPERATIVA:</u></b>  <b>LOCALITA’</b>  <b>FONDO BARCO</b>  <b>88821</b>  <b><u>ROCCA DI NETO</u></b>  <b><u>(KR)</u></b></p> <p><b>MAPPA N° 21</b>  <b>PARTICELLE N°</b>  <b>294 – 295 – 296 –</b>  <b>144 – 326 – 328 -</b>  <b>330</b></p>	<p><b>ATTIVITA’ DI RECUPERO (R10)</b>  <b>(R13) DI RIFIUTI NON</b>  <b>PERICOLSI DEL TIPO FANGHI</b>  <b>PROVENIENTI DAL LAVAGGIO</b>  <b>DEGLI INERTI INDIVIDUATI</b>  <b>NEL CAP. 12 PAR. 12.7 DEL D.M.</b>  <b>05/02/1998 ALL. 1 SUBALL. 1</b>  <b>AVENTI COD. CER 01 01 02 – 01</b>  <b>04 10 – 01 04 09 – 01 04 12</b>  <b>( ATTIVITA’ DI RECUPERO</b>  <b>LETT. C) DEL D.M. 05/02/1998)</b>  <b>MODIFICATO ED INTEGRATO</b>  <b>DAL D.M. 186/06</b></p> <p><b>IMPIANTO DI RECUPERO E</b>  <b>MESSA IN RISERVA (R13) (R10)</b>  <b>DI RIFIUTI NON PERICOLSI</b>  <b>DEL TIPO FANGHI</b>  <b>PROVENIENTI DAL LAVAGGIO</b>  <b>DEGLI INERTI</b></p>	<p><b>ISCRIZIONE</b>  <b>N° 0035KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED</u></b>  <b><u>OPERATIVA</u></b></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p><b>QUANTITA’</b>  <b>RECUPERABILE</b>  <b>AUTORIZZATA</b>  <b>INFERIORE A</b>  <b>3.000 ton/anno.</b>  <b>(CLASSE 6)</b></p> <p><b>Provvedimento di</b></p>

			<p><u>Iscrizione Prot. n°</u> <u>14950 del</u> <u>12.04.2006.</u></p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>Voltura Iscrizione</u> <u>con Determina</u> <u>Dirigenziale REG.</u> <u>GEN. N° 805 del</u> <u>10.06.2008</u></p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>RINNOVO</u> <u>Iscrizione con</u> <u>Determina</u> <u>Dirigenziale REG.</u> <u>GEN. N° 466 del</u> <u>21.04.2011</u></p>
<p><b>“ELETTROSUD COSTRUZIONI ELETTRICHE S.n.c.”</b></p>	<p><u>SEDE LEGALE ED</u> <u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u></p> <p>CONTRADA CONA <u>88836</u> <u>COMUNE DI</u> <u>COTRONEI (KR)</u></p> <p>MAPPA N° 18 PARTICELLE N° 163/ b 164/ b</p>	<p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI ED I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE: CAP. 7 PAR. 7.1.3 DEL D.M. 05/02/1998 ALL. 1 SUBALL. 1 AVENTI COD. CER 10 13 11 – 17 01 01 – 17 01 02 – 17 01 03 17 08 02 – 17 01 07 – 17 09 04 20 03 01 ( ATTIVITA' DI RECUPERO LETTERA C) DEL D.M. 05/02/1998, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p> <p>IMPIANTO FISSO DI RECUPERO E MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0036KR</b></p> <p><b><u>REVOCATA E</u></b> <b><u>CANCELLATA</u></b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>Iscrizione Prot. n°</u> <u>34479 del</u> <u>13.09.2006.</u></p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>Integrazione</u> <u>Iscrizione Prot. n°</u> <u>26118 del 12.06.2007</u></p>

			<p><u>Provvedimento di</u> <u>Revoca e</u> <u>Cancellazione</u> <u>Iscrizione con</u> <u>Determina</u> <u>Dirigenziale REG.</u> <u>GEN. N° 1545 del</u> <u>16.12.2013</u></p>
<p><b>“CLARA’ Geom. Antonio” – COSTRUZIONI GENERALI CONGLOMERATI BITUMINOSI</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Barracco n° 41 Frazione Altilia – 88832 - Comune di S. SEVERINA (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO</u></b> <b><u>PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Contrada Campodenaro 88833 <b><u>COMUNE DI</u></b> <b><u>CACCURI (KR)</u></b></p> <p>FOGLIO DI MAPPA N° 52 ZONA “D – ARTIGIANALE- INDUSTRIALE</p>	<p>ATTIVITA’ DI RECUPERO (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLSI DEL TIPO RIFIUTI INERTI PROVENIENTI DA ATTIVITA’ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE , FANGHI DA LAVAGGIO INERTI E CENERI DI COMBUSTIONE DA BIOMASSE</p> <p>TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATI: PAR. 7.1 PAR. 7.6 - PAR. 7.3 - PAR. 7.4 - 7.11 - 7.12 - 7.14 - 7.15 - 7.30 - 12.7 – 12.8 – 12.9 – 13.1 - 13.2 DEL D.M. 05/02/1998, MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.M. 186/06</p> <p>IMPIANTO FISSO DI RECUPERO E MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA</p>	<p><b>ISCRIZIONE</b> <b>N° 0037KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED</u></b> <b><u>OPERATIVA</u></b></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p><b>REVOCATA</b></p> <p>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA COMPRESA TRA 15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>Iscrizione Prot. n°</u> <u>32246 del</u> <u>17.07.2007.</u></p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>Integrazione</u> <u>Iscrizione con</u> <u>Determina</u> <u>Dirigenziale REG.</u> <u>GEN. N° 497 del</u> <u>08.04.2009.</u></p> <p><u>Provvedimento di</u> <u>RINNOVO</u> <u>Iscrizione con</u> <u>Determina</u> <u>Dirigenziale REG.</u> <u>GEN. N° 961 del</u> <u>10.09.2012</u></p>

			<p><b><u>REVOCATA</u></b></p> <p><u>Provvedimento di Revoca Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 219 del 24.03.2015</u></p>
<p><b>“LABEL PRINT S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Mario Ciliberto n° 15 88900 - Comune di CROTONE (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Località Passovecchio – zona Industriale Via G. Mercalli 88900 <b><u>COMUNE DI CROTONE (KR)</u></b></p> <p>MAPPA N° 22 PARTICELLE N° 1055</p>	<p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R5) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO TONER PER STAMPA ESAURITI TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATA: CAP. 13 PAR. 13.20 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI COD. CER 08 03 18 E COD. CER 16 02 16</p> <p><b><u>IMPIANTO DI RIGENERAZIONE CARTUCCE E TONER STAMPANTI</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0038KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 100 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 358 del 18.03.2008</u></p>
	<p><b><u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Contrada Lipuda, s.n.c. 88811 - Comune</p>	<p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R5) (R10) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO RIFIUTI INERTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, NONCHE' FANGHI COSTITUITI DA INERTI TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATE: PAR. 7.1 -7. 2 –</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0039KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p>



**“I.C.M.B. S.A.S. di  
Sammarco Giuseppe &  
C.”**

**di CIRO’  
MARINA (KR)**

**MAPPA N° 31  
PARTICELLE N°  
234 – 235 – 595 –  
636 – ZONA D  
(Piano  
Insediamenti  
Produttivi) –  
Codice ISTAT  
attività 45230**

**7.6 – 7.11 – 7.31 E 12.7  
ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1  
DEL D.M. 05/02/1998 E  
SUCCESSIVE MODIFICHE  
APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006  
N° 186**

**IMPIANTO FISSO DI RECUPERO  
E MESSA IN RISERVA DEI  
RIFIUTI NON PERICOLOSI DI  
CUI SOPRA**

**RINNOVATA**

**QUANTITA’  
RECUPERABILE  
AUTORIZZATA  
Superiore o uguale  
6.000 ton/anno –  
Inferiore a 15.000  
ton./anno.  
(CLASSE 4 – D.M.  
21 Luglio n° 350/98).**

**Primo  
Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 442 del  
31.03.2008**

**Provvedimento di  
RINNOVO  
Iscrizione e  
VARIAZIONE  
QUANTITATIVI E  
TIPOLOGIE DI  
RIFIUTI con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 454 del  
23.05.2013**

**“NICOPLAST S.R.L.”**

**SEDE LEGALE:  
Zona Industriale –  
Località  
Buonfornello, s.n.c.  
– 90018 Palermo  
(PA)**

**INSEDIAMENTO  
PRODUTTIVO:**

**Zona PIP –  
Frazione TORRE  
88814 - Comune**

**ATTIVITA’ DI RECUPERO (R3)  
(R13) DI RIFIUTI NON  
PERICOLOSI DEL TIPO RIFIUTI  
PLASTICA, SFREDDI, SCARTI,  
POLVERI E RIFIUTI DI  
MATERIE PLASTICHE,  
IMBOTTITURE SEDILI IN  
POLIURETANO ESPANSO,  
NONCHE’ PANNELLI  
SPORTELLI AUTO  
TIPOLOGIE DI RIFIUTI  
AUTORIZZATE: PAR. 6.1 – 6.2 –  
6.5 – 6.6 E 6.11 ALLEGATO 1  
SUBALLEGATO 1 DEL D.M.  
05/02/1998 E SUCCESSIVE  
MODIFICHE APPORTATE DAL**

**ISCRIZIONE  
N° 0040KR**

**CANCELLATA**

**QUANTITA’  
RECUPERABILE  
AUTORIZZATA  
INFERIORE A  
1.600 ton/anno.**

	<p>di MELISSA (KR)</p>	<p>D.M. 05/04/2006 N° 186</p> <p><u>IMPIANTO DI SELEZIONE, CERNITA E DI MACINAZIONE PLASTICA</u></p>	<p><u>Provvedimento di Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 265 del 04.03.2009</u></p>
<p>“CALABRO RIFIUTI S.N.C. di Pierluigi ACRI ”</p> <p><u>VOLTURATA</u> in</p> <p>“CALABRO RIFIUTI S.R.L.”</p>	<p><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></p> <p>Contrada Ceramidio, s.n.c. – 88811 Comune di Cirò Marina (KR)</p> <p>MAPPA N° 26 PARTICELLE N° 169 – SUB 2 SUB 3</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO REIMPIEGO E/O RIGENERAZIONE (R9) DI CUI ALL'ALLEGATO C) DEL D. LGS 152/2006 DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI, INDIVIDUATI NEL CAP. 11 PAR. 11.11 – ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI COD. CER 02 03 04 – E COD. CER 20 01 25</p> <p><u>IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA (R13) PER IL SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</u></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0041KR</b></p> <p><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 623 del 06.05.2008</u></p> <p><u>Provvedimento di RINNOVO Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 951 del 05.09.2013</u></p>
	<p><u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></p> <p>S.S. 106 Km. 250 – Località Passovecchio – zona Industriale</p>	<p>ATTIVITA' DI RECUPERO (R5) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO CERAMICI ED INERTI, RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, RIFIUTI DI RICCA DA CAVE AUTORIZZATE, SFRIDI E SCARTI DI PRODOTTI</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0042KR</b></p> <p><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></p>

**“MAZZEI  
SALVATORE S.R.L.”**

**88900 - Comune  
di CROTONE  
(KR)**

**MAPPA N° 22  
MAPPALI N° 798**

**CERAMICI, CONGLOMERATO  
BITUMINOSO, NONCHE'  
FANGHI COSTITUITI DA INERTI  
TIPOLOGIE DI RIFIUTI  
AUTORIZZATE: PAR. 7.1 -7. 2 -  
7.3 - 7.6 - 7.13 - 7.31 BIS E 12.7  
lettera a) e lettera b) (R5)  
ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1  
DEL D.M. 05/02/1998 E  
SUCCESSIVE MODIFICHE  
APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006  
N° 186**

**IMPIANTO FISSO DI RECUPERO  
E MESSA IN RISERVA DEI  
RIFIUTI NON PERICOLOSI DI  
CUI SOPRA**

**RINNOVATA**

**QUANTITA'  
RECUPERABILE  
AUTORIZZATA  
6.000 - 15.000  
ton/anno.  
(CLASSE 4 - D.M.  
21 Luglio n° 350/98).**

**Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 212 del  
25.02.2009**

**Provvedimento di  
Integrazione  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 423 del  
20.04.2010.**

**Provvedimento di  
Variazione  
Quantitativi ed  
Integrazione  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 749 del  
30.06.2011.**

**Provvedimento di  
Variazione  
Quantitativi e  
Rimodulazione  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 749 del  
30.06.2011, con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1233 del  
08.11.2011**

**NUOVA  
QUANTITA'  
RECUPERABILE  
AUTORIZZATA**

			<p>15.000 – 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><u>Provvedimento di Variazione Iscrizione per Rimodulazione quantitativi con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1003 del 16.09.2013</u></p> <p><u>Provvedimento di RINNOVO Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 17 del 04.02.2015</u></p>
<p><b>“SIDER. AL. SUD S.r.l.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>S.S. 107 Km. 109 – Foglio di mappa n° 56. particelle n° 230 e 234 88836 - Comune di CACCURI (KR)</p> <p>MAPPA N° 56 PARTICELLE N° 230 - 234</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA FINALIZZATA AL SUCCESSIVO RECUPERO (R4) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO ROTTAMI DI VETRO, RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA, RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE, PARTI DI AUTOVEICOLI, PARTI DI MEZZI MOBILI ROTABILI PER TRASPORTI TERRESTRI PRIVI DI AMIANTO, SPEZZONI DI CAVO CON IL CONDUTTORE IN ALLUMINIO, SPEZZONI DI CAVO DI RAME RICOPERTO, PARAURTI E PLANCE DI AUTOVEICOLI IN MATERIE PLASTICHE, IMBOTTITURE SEDILI IN POLIURETANO ESPANSO E PANNELLI SPORTELLI AUTO : PAR. 2.1 -3. 1 – 3.2 – 5.1 – 5.2 – 5.7 – 5.8 – 6.5 – 6.6 E PAR. 6.11 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186</p> <p>AREA DI MESSA IN RISERVA</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0043KR</b></p> <p><b><u>SOSPESA E REVOCA ISCRIZIONE</u></b> (Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1593 del 17.11.2009</p> <p>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE COMPRESA TRA 6.000 e 15.000 tonnellate/anno. (CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>

		DEDICATA AI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA	
<p align="center"><b>“DE. RI. CO. NEW GEO S.r.l.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via P. Togliatti n° 10 – 88811 Comune di CIRO’ MARINA (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Via Strada Statale 106 Zona PIP, s.n.c. – Foglio di mappa n° 23. particelle n° 1141 – sub 2, 3 e 4 88814 - Comune di TORRE MELISSA (KR)</p>	<p>ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA FINALIZZATA AL SUCCESSIVO RECUPERO (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI ANCHE DI IMBALLAGGI, IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO, FERRO ACCIAIO E GHISA, ROTTAMI ELETTRICI ED ELETTRONICI CONTENENTI E NON METALLI PREZIOSI, APPARECCHI DOMESTICI, PLASTICA, IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI IN LEGNO: PAR. 1.1 -2. 1 – 3.1 – 5.19 – 6.1 E PAR. 9.1 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E</p> <p>SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186</p> <p>IMPIANTO DI RIDUZIONE VOLUMETRICA A FUNZIONAMENTO ELETTRICO DEI RIFIUTI PLASTICI ED AREA DI MESSA IN RISERVA DEDICATA AI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA.</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0044KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>RINNOVATA</b></p> <p><b>REVOCATA</b></p> <p>QUANTITA’ AUTORIZZATA RECUPERABILE COMPRESA TRA 60.000 e 200.000 tonnellate/anno. (CLASSE 2 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 475 del 06.04.2009</u></b></p> <p><b><u>REVOCATA E CANCELLATA</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Revoca e Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1543 del 16.12.2013</u></b></p> <p><b>REISCRITTA</b></p> <p><b>Provvedimento di</b></p>

Revoca Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1543 del  
16.12.2013 di  
Cancellazione  
Iscrizione e  
contestuale  
Reiscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1648 del  
31.12.2013

## **RINNOVATA**

Provvedimento di  
RINNOVO  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 645 del  
28.04.2014

## **REVOCATA**

Provvedimento di  
Revoca Iscrizione  
con Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 699 del  
06.05.2014

## **RIATTIVAZI ONE RINNOVO ISCRIZIONE**

Provvedimento di  
RIATTIVAZIONE  
RINNOVO  
ISCRIZIONE  
Iscrizione e  
contestuale  
Annullamento

			<p align="center"><u>Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 699 del 06.05.2014, con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1011 del 27.06.2014</u></p>
<p align="center"><b>“CHISARI GAETANO S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Crotone n° 84– 88841 Comune di <b>ISOLA DI CAPO RIZZUTO (KR)</b></p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b> Località Ventarola Area PIP, Foglio di mappa n° 10 particelle n° 380 – Foglio di mappa n° 11 particelle n° 431 e 501 88841 - Comune di <b>ISOLA DI CAPO RIZZUTO (KR)</b></p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA FINALIZZATA AL SUCCESSIVO RECUPERO (R5) (R10) ed (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESI LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHE' PRIVI DI AMIANTO; RIFIUTI DI ROCCE DA CAVE AUTORIZZATE; SFRIDI E SCARTI DI PRODOTTI CERAMICI CRUDI SMALTATI E COTTI; CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO: PAR. 7.1 – 7.2 – 7.3 E PAR. 7.6 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186</p> <p>IMPIANTO UTILIZZATO PER LA MACINAZIONE E FRANTUMAZIONE DEI RIFIUTI INERTI DENOMINATO “GRUPPO DI FRANTUMAZIONE” ED AREA DI MESSA IN RISERVA DEDICATA AI RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA.</p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0045KR</b></p> <p align="center"><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p align="center">QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE COMPRESA TRA 6.000 e 15.000 tonnellate/anno. (CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p align="center"><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 973 del 11.06.2009</u></b></p>
	<p align="center"><b><u>SEDE LEGALE</u></b></p>	<p align="center">ATTIVITA' DI MESSA IN</p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE</b></p>

**“T.P.K. S.r.l. –  
TRITURAZIONE  
PNEUMATICI  
KROTONESE”**

**“T.P.K. S.R.L. DI  
NICOLAZZI  
DOMENICO**

**ED  
INSEDIAMENTO  
PRODUTTIVO:**

Via Nazionale –  
Località Foresta –  
88837 Comune di  
PETILIA  
POLICASTRO  
(KR)

MAPPA N° 63  
PARTICELLE N°  
246 – 529 -248

RISERVA FINALIZZATA AL  
SUCCESSIVO RECUPERO  
(R13) DI RIFIUTI NON  
PERICOLOSI DEL TIPO RIFIUTI  
COSTITUITI DA PNEUMATICI  
FUORI USO E NON  
RICOSTRUIBILI, CAMERE  
D'ARIA NON RIPARABILI ED  
ALTRI SCARTI DI GOMMA  
(CODICE CER 16 01 03) – DI CUI  
AL CAP. 10 PAR. 10.2 E RIFIUTI  
DI FERRO, ACCIAIO E GHISA  
(CODICE CER 19 12 02) DI CUI  
AL CAP. 3 PAR. 3.1  
DELL'ALLEGATO 1 SUB  
ALLEGATO 1 DEL D.M.  
05.02.1998 MODIFICATO ED  
INTEGRATO DAL D.M. 186/2006.

**N° 0046KR**

**ATTIVA ED  
OPERATIVA**

**RINNOVATA**

QUANTITA'  
AUTORIZZATA  
RECUPERABILE  
7.680  
tonnellate/anno.  
(CLASSE 4 – D.M.  
21 Luglio n° 350/98).

**Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1687 del  
01.12.2009**

**Provvedimento di  
Rinnovo Iscrizione  
con Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 39 del  
25.01.2013**

**“FULLCOLOR  
MILANO DI  
BONFISSUTO  
MARCO”**

**SEDE LEGALE:**  
Via Miglioli N° 97  
– SEGRATE  
20090 - Comune di  
MILANO (MI)

**SEDE  
OPERATIVA:**

Via Fontana  
Centro N° 88 –  
Frazione di  
ALTILIA  
88832  
**COMUNE DI  
SANTA  
SEVERINA (KR)**

MAPPA N° 3

ATTIVITA' DI RECUPERO (R5)  
(R13) DI RIFIUTI NON  
PERICOLOSI DEL TIPO TONER  
PER STAMPA ESAURITI  
TIPOLOGIE DI RIFIUTI  
AUTORIZZATA: CAP. 13 PAR.  
13.20 ALLEGATO 1  
SUBALLEGATO 1 DEL D.M.  
05/02/1998 E SUCCESSIVE  
MODIFICHE APPORTATE DAL  
D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI  
COD. CER 08 03 18 E COD. CER  
16 02 16

**IMPIANTO DI  
RIGENERAZIONE  
CARTUCCE E TONER  
STAMPANTI**

**ISCRIZIONE  
N° 0047KR**

**ATTIVA ED  
OPERATIVA**

QUANTITA'  
RECUPERABILE  
AUTORIZZATA  
MASSIMO  
30 ton/anno.  
(CLASSE 6 – D.M.  
21 Luglio N° 350/98).

**Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina**



	<p><b>PARTICELLE N° 355 SUB 2 PIANO TERRA</b></p>		<p><b><u>Dirigenziale REG. GEN. N° 341 del 30.03.2010</u></b></p>
<p><b>“TROCINI MICHELE – RIGENERATION COLOR”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE E SEDE OPERATIVA:</u></b>  Via Gramsci n° 104 <b>88900 COMUNE DI CROTONE (KR)</b></p> <p><b>FOGLIO DI MAPPA N° 45/A PARTICELLA N° 135 SUB 1 PIANO TERRA</b></p>	<p><b>ATTIVITA' DI RECUPERO (R5) (R13) DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO TONER PER STAMPA ESAURITI TIPOLOGIE DI RIFIUTI AUTORIZZATA: CAP. 13 PAR. 13.20 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI COD. CER 08 03 18 E COD. CER 16 02 16</b></p> <p><b><u>IMPIANTO DI RIGENERAZIONE CARTUCCE E TONER STAMPANTI</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0048KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA MASSIMO 30 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio N° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1462 del 19.11.2010</u></b></p>
<p><b>DITTA INDIVIDUALE</b></p> <p><b>“CIAMPA’ FILOMENA”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Gramsci n° 3 – 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b>  Via Atena n° 32 – 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><b>FOGLIO N° 16 – MAPPALI N° 922 SUB. 7</b></p> <p><b>TRASFERIMEN TO ATTIVITA’ CAMBIO SEDE</b></p>	<p><b>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO REIMPIEGO E/O RIGENERAZIONE (R9) DI CUI ALL'ALLEGATO C) DEL D. LGS 152/2006 DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI, INDIVIDUATI NEL CAP. 11 PAR. 11.11 – ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI COD. CER 02 03 04 – E COD. CER 20 01 25</b></p> <p><b><u>IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA (R13) PER IL SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0049KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1218 del</u></b></p>

	<p><b>OPERATIVA:</b> Località <b>VATTIATO</b> – zona Industriale – Comune di <b>CUTRO (KR)</b> – Foglio n° 28 Mappali n° 320,392</p>	<p><b><u>ED ANIMALI</u></b></p> <p><i>Altre Tipologie inserite con Determina di <b>INTEGRAZIONE</b> <b>ISCRIZIONE REG. GEN. N°</b> <b>1360 del 25.09.2014:</b></i></p> <p><b><u>Paragrafi D.M. 05.02.1998 e modifiche apportate dal D.M. 186/2006 Allegato 1 Suballegato 2</u></b></p> <p><b>Par. 1.1</b> (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01)</p> <p><b>Par. 6.1</b> (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico- chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 )</p> <p><b>Par. 3.5</b> (rifiuti costituiti da imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine di materiali ferrosi e non ferrosi e acciaio anche stagnato – COD. CER 15.01.04 – 20.01.40)</p>	<p><b><u>03.11.2011</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 887 del 05.06.2014</u></b></p> <p><b><u>TRASFERIMENTO ATTIVITA'</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1360 del 25.09.2014</u></b></p>
<p><b>SOCIETA'</b></p> <p><b>“G. V. GROUP S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via dei Platani n° 7 88900 Comune di <b>CROTONE (KR)</b></p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Contrada <b>VATTIATO</b> zona Industriale – 88842 Comune di <b>CUTRO (KR)</b></p> <p><b>FOGLIO N° 22 – PARTICELLA N° 302 SUB. 1</b></p>	<p><b>ATTIVITÀ DI RICICLO/RECUPERO DELLE SOSTANZE ORGANICHE NON UTILIZZATE COME SOLVENTI (R3), DI RICICLO/RECUPERO DEI METALLI E DEI COMPOSTI METALLICI (R4), RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5) E DI MESSA IN RISERVA (R13) FINALIZZATA AL SUCCESSIVO RECUPERO, PRESSO ALTRI IMPIANTI DI TRATTAMENTO AUTORIZZATI, DI ALCUNE TIPOLOGIE DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DEL TIPO “ RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI” (COD. CER 15 01 01 – 15 01 05 – 15 06 01 – 20 01 01), DEL TIPO “ IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO” (COD. CER 10 11 12 – 15 01 07 – 16 01 20 – 17 02 02 – 19 12 05 – 20 01 02), DEL</b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0050KR</b></p> <p><b>CANCELLATA</b></p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 3 del 12.01.2012</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Revoca e</u></b></p>

TIPO “ APPARECCHI  
DOMESTICI,  
APPARECCHIATURE E  
MACCHINARI POST- CONSUMO  
NON CONTENENTI SOSTANZE  
LESIVE DELL’OZONO  
STRATOSFERICO DI CUI ALLA  
LEGGE 549/93 O HFC” (COD.  
CER 20 01 36) E DEL TIPO  
“RIFIUTI DI PLASTICA,  
IMBALLAGGI USATI IN  
PLASTICA COMPRESI I  
CONTENITORI PER LIQUIDI,  
CON ESCLUSIONE DEI  
CONTENITORI PER  
FITOFARMACI E PER PRESID  
MEDICO – CHIRURGICI” (COD.  
CER 02 01 04 – 15 01 02 – 20 01 39 –  
19 12 04 – 17 02 03) DI CUI AI  
PAR. 1.1 – 2.1 – 5.19 – 6.1  
DELL’ALLEGATO 1 SUB  
ALLEGATO 1 “NORME  
TECNICHE GENERALI PER IL  
RECUPERO DI MATERIA DAI  
RIFIUTI NON PERICOLOSI”  
DEL D.M. 05/02/1998, COSÌ  
COME MODIFICATO ED  
INTEGRATO DAL D.M. N°186  
DEL 05/04/06

AREA DI MESSA IN  
RISERVA (R13) PER IL  
SUCCESSIVO RECUPERO  
DI RIFIUTI SPECIALI NON  
PERICOLOSI SOPRA  
CODIFICATI, NONCHE’  
UNA PRESSA  
IMBALLATRICE DEL  
TIPO MACFAB 450 ANNO  
DI COSTRUZIONE 04/2011  
INSTALLATA  
ALL’INTERNO DEL  
CAPANNONE,  
UTILIZZATA PER LA  
FASE DI  
COMPATTAZIONE CHE  
RIGUARDERÀ LE  
TIPOLOGIE DI RIFIUTI  
SPECIALI NON  
PERICOLOSI DEL TIPO  
CARTA E CARTONE,  
SFRIDI O SCARTI DI  
IMBALLAGGIO IN  
ALLUMINIO, RIFIUTI DI  
PLASTICA ED  
IMBALLAGGI USATI IN

Cancellazione  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1042 del  
05.10.2012

		<b><u>PLASTICA.</u></b>	
<p><b>DITTA</b></p> <p><b>“ORMAS S.R.L. - Unipersonale”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via delle Conchiglie n° 39 – 88900 Comune di CROTONE (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Contrada Matteucci – zona Industriale – 88900 Comune di CROTONE (KR)</p> <p>FOGLIO N° 22 – MAPPALI N° 279 SUB. 2</p> <p><b><u>TRASFERIMENTO SITO OPERATIVO:</u></b> Via G. Natta – Località Zigari zona Industriale del Comune di Crotone (KR). Foglio di mappa n° 22 Mappali n° 1218 Zona Censuaria 1 Cat. D/7</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (R13) PER SUCCESSIVO REIMPIEGO E/O RIGENERAZIONE (R9) DI CUI ALL'ALLEGATO C) DEL D. LGS 152/2006 DI RIFIUTI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI, INDIVIDUATI NEL CAP. 11 PAR. 11.11 – ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 AVENTI COD. CER 02 03 04 – E COD. CER 20 01 25</p> <p><b><u>IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA (R13) PER IL SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DEL TIPO OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</u></b></p> <p><i>Altre Tipologie inserite con Determina di INTEGRAZIONE ISCRIZIONE REG. GEN. N° 1675 del 26.11.2014:</i></p> <p><b><u>Paragrafi D.M. 05.02.1998 e modifiche apportate dal D.M. 186/2006 Allegato 1 Suballegato 2</u></b></p> <p><b>Par. 1.1</b> (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01)</p> <p><b>Par. 6.1</b> (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 )</p> <p><b>Par. 3.5</b> (rifiuti costituiti da imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine di materiali ferrosi e non ferrosi e acciaio anche stagnato – COD. CER 15.01.04 – 20.01.40)</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0051KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 654 del 13.06.2012</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 98 del 07.02.2014 per TRASFERIMENTO SITO OPERATIVO</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1675 del 16.11.2014</u></b></p>

**SOCIETA'**  
**"UNIONCAL S.R.L."**

**SEDE LEGALE:**

Via Risorgimento  
n° 92 – 88842  
Comune di  
CUTRO (KR)

**INSEDIAMENTO**

**PRODUTTIVO:**

Località  
Carnelevari –  
ZONA "D –  
INSEDIAMENTI  
PRODUTTIVI" –  
88842 Comune di  
CUTRO (KR)

FOGLIO N° 27 –  
MAPPALI N° 232

ATTIVITA' DI MESSA IN  
RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI  
NON PERICOLOSI AI FINI DEL  
SUCCESSIVO RECUPERO (R13) –  
RICICLO/RECUPERO DI ALTRE  
SOSTANZE INORGANICHE (R5)  
– SPANDIMENTO SU SUOLO A  
BENEFICIO

DELL'AGRICOLTURA O  
DELL'ECOLOGIA (R10) DI CUI  
ALL'ALLEGATO C) DEL D. LGS  
152/2006 DI RIFIUTI NON  
PERICOLOSI PREVISTI  
ALL'ALLEGATO 1

SUBALLEGATO 1 DEL D.M.  
05/02/1998 E SUCCESSIVE  
MODIFICHE APPORTATE DAL  
D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI  
Par. 7.1 (rifiuti costituiti da

*laterizi, intonaci e conglomerati di  
cemento armato e non, comprese  
le traverse e traversoni ferroviari e  
i pali in calcestruzzo armato  
provenienti da linee ferroviarie,  
telematiche ed elettriche e  
frammenti di rivestimenti stradali,  
purchè privi di amianto – COD.*

*CER 10.13.11 - 17.01.01 –  
17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 –  
17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01)–*

**Par. 7.2** (rifiuti di ricce da cave  
autorizzate – COD. CER 01.04.10  
– 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 –  
01.04.10 – 01.04.13)

**Par. 7.3** (sfridi e scarti di prodotti  
ceramici crudi smaltati e cotti –  
COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 –  
10.12.08)

**Par. 7.4** (sfridi di laterizi cotto ed  
argilla espansa – COD. CER  
10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08)

**Par. 7.6** (conglomerato  
bituminoso, frammenti di piattelli  
per tiri al volo – COD. CER  
17.03.02 – 20.03.01)

**Par. 7.8** (rifiuti di refrattari, rifiuti  
di refrattari da forni per processi  
ad alta temperatura – COD. CER  
16.11.06 – 16.11.02 – 16.11.04 –  
06.03.16 – 07.01.99)

**Par. 7.11** (pietrisco tolto d'opera –  
COD. CER 17.05.08)

**Par. 7.14** (detriti di perforazione –  
COD. CER 01.05.07 – 01.05.04 –  
17.05.04)

**Par. 7.31bis** (Terre e rocce di  
scavo – COD. CER 17.05.04)

**Par. 12.7** (fanghi costituiti da inerti  
– COD. CER 01.01.02 – 01.04.10

**ISCRIZIONE**  
**N° 0052KR**

**ATTIVA ED**  
**OPERATIVA**

**QUANTITA'**  
**RECUPERABILE**  
**UGUALE O**  
**SUPERIORE A**  
**200.000 ton/anno.**  
**(CLASSE 1 – D.M.**  
**21 Luglio n° 350/98).**

**Provvedimento di**  
**Iscrizione con**  
**Determina**  
**Dirigenziale REG.**  
**GEN. N° 787 del**  
**18.07.2012**

**Provvedimento di**  
**Integrazione**  
**Iscrizione con**  
**Determina**  
**Dirigenziale REG.**  
**GEN. N° 552 del**  
**26.06.2013**

**Provvedimento di**  
**Integrazione**  
**Iscrizione con**  
**Determina**  
**Dirigenziale REG.**  
**GEN. N° 923 del**  
**02.09.2013**

– 01.04.09 – 01.04.12)

**Par. 13.2** (ceneri dalla combustione di biomassa, paglia, vinacce, ed affini, legno, pannelli, fanghi di cartiere – COD. CER 19.01.12 – 19.01.14 – 10.01.01 – 10.01.15 – 10.01.03 – 10.01.17)

**Altre Tipologie inserite con  
Integrazione REG. GEN. N° 552  
del 26.06.2013:**

**Par. 12.2** (Fanghi di dragaggio – COD. CER 17.05.06)

**Par. 12.13** (Fanghi da Impianti di decantazione, chiarificazione e decarbonatazione delle acque per la preparazione di acqua potabile o di acqua addolcita, demineralizzata per uso industriale – COD. CER 19.08.02)

**Par. 12.17** (Fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da Industria siderurgica e metalmeccanica – COD. CER 10.02.08. – 10.02.14. – 10.02.15. – 11.01.10. – 11.01.12. – 11.01.14.)

**Par. 13.1** (Ceneri dalla combustione di carbone e lignite, anche additivati con calcare e da combustione con esclusione dei rifiuti urbani ed assimilati tal quale – COD. CER 10.01.01 – 10.01.15. – 10.01.02. – 10.01.17. – 10.01.03.)

**Par. 13.3** (Ceneri pesanti da incenerimento di rifiuti solidi urbani e assimilati e da CDR – COD. CER 19.02.12)

**Par. 16.1** (Rifiuti compostabili per la produzione di compost di qualità – COD. CER 20.01.01 – 15.01.01)

**Altre Tipologie inserite con  
Integrazione REG. GEN. N° 923  
del 02.09.2013:**

**Par. 2.1** (Imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02 – 15.01.07 – 19.12.05 – 16.01.20)

**Par. 3.1** (rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 12.01.02 –

12.01.01 – 10.02.10 – 16.01.17 –  
15.01.04 – 17.04.05 – 19.01.18 –  
19.01.02 – 20.01.40 – 19.12.02 –  
10.02.99 – 12.01.99)

**Par. 4.1** (scorie provenienti  
dall'industria della metallurgia dei  
metalli non ferrosi, ad esclusione  
di quelli provenienti dalla  
metallurgia termica del Pb, Al, Zn,  
scorie della produzione del  
fosforo; scoria cubilot – COD.  
CER 06.09.02 – 10.06.01 –  
10.06.02 – 10.08.01 – 10.08.09 –  
10.08.02 – 10.08.11 – 10.10.03)

**Par. 4.4** (scorie di acciaieria,  
scorie provenienti dalla fusione in  
forni elettrici, a combustibile o in  
convertitori a ossigeno di leghe di  
metalli ferrosi e dai successivi  
trattamenti di affinazione delle  
stesse – COD. CER 10.02.02 –  
10.09.03 – 10.02.01)

**Par. 5.7** (spezzoni di cavo con il  
conduttore di alluminio ricoperto  
COD. CER 16.02.16 – 17.04.02 –  
17.04.11)

**Par. 5.18** (residui di minerali di  
ferro – COD. CER 10.02.99)

**Par. 7.5** (sabbie esauste COD.  
CER 10.12.99 – 10.10.99)

**Par. 7.7** (rifiuti costituiti da  
carbonati ed idrati di calcio, silici  
colloidali – COD. CER 05.01.10 –  
06.05.03 – 07.07.12)

**Par. 7.19** inerti da tinkal COD.  
CER 06.03.14 – 06.03.16 –  
06.04.99 – 06.03.99)

**Par. 7.25** (terre e sabbie esauste di  
fonderia di seconda fusione di  
metalli ferrosi – COD. CER  
10.02.99 – 10.09.10 – 10.09.12 –  
10.09.06 – 10.09.08 – 16.11.02 –  
16.11.04)

**Par. 7.30** (sabbia e conchiglie che  
residuano dalla vagliatura dei  
rifiuti provenienti dalla pulizia  
degli arenili – COD. CER 17.05.06  
– 20.03.03)

**Par. 7.12** (calchi in gesso esausti –  
COD. CER 10.12.06 – 17.08.02 –  
20.03.01 – 10.12.99 – 10.13.99)

**Par. 7.13** (sfridi di produzione di  
pannelli di gesso; demolizione  
edifici – COD. CER 10.13.99 –  
17.08.02)

**Par. 7.18** (scarti da vagliatura  
latte di calce – COD. CER

06.03.14 – 10.13.04 – 07.01.99)  
**Par. 7.29** (rifiuti di lana di vetro e  
lana di roccia – COD. CER  
17.06.04)  
**Par. 9.6** (rifiuti di carte decorative  
impregnate – COD. CER 03.01.99)  
**Par. 12.1** (fanghi da industria  
cartaria – COD. CER 03.03.02 –  
03.03.11 – 03.03.09 – 03.03.10 –  
03.03.11 – 03.03.99)  
**Par. 12.3** (fanghi e polvere da  
segazione e lavorazione pietre,  
marmi e ardesie– COD. CER  
01.04.10 – 01.04.13)  
**Par. 12.4** (fanghi e polvere da  
segazione, molatura e lavorazione  
granito – COD. CER 01.04.10 –  
01.04.13 - )  
**Par. 12.6** (fanghi, acque, polveri e  
rifiuti solidi da processi di  
lavorazione e depurazione acque  
ed emissioni aeriformi da industria  
ceramica– COD. CER 08.02.02 –  
08.02.03 – 10.12.03 – 10.12.10 –  
10.12.05 – 10.12.99)  
**Par. 12.8** (fanghi da trattamento  
acque di processo – COD. CER  
07.06.12 – 07.04.12 – 07.03.12 –  
07.02.12 – 07.01.12 – 06.13.99 –  
07.05.12 – 06.05.03 – 07.07.12 –  
10.01.21 – 19.08.12 – 19.08.14)  
**Par. 12.9** (fango secco di natura  
sabbiosa– COD. CER 10.11.03)  
**Par. 12.13** (fanghi da impianti di  
decantazione, chiarificazione e  
decarbonatazione delle acque per  
la preparazione di acqua potabile  
o di acqua addolcita,  
demineralizzata per uso  
industriale– COD. CER 19.08.02 –  
19.09.02 – 19.09.03)  
**Par. 12.14** (fanghi da trattamento  
sul posto degli affluenti– COD.  
CER 06.05.03)  
**Par. 12.16** (fanghi da trattamento  
acque reflue industriali– COD.  
CER 05.01.10 – 06.15.03 –  
07.01.12 – 07.02.12 – 07.03.12 –  
07.04.12 – 07.05.12 – 07.06.12 –  
07.07.12 – 07.01.12 – 07.02.12 –  
07.04.12 – 07.05.12 – 07.07.12 –  
10.01.21 – 19.08.12 – 19.08.14)  
**Par. 13.27** (rifiuti da depurazioni  
fumi dell'industria dei laterizi–  
COD. CER 10.12.10 – 10.12.03 –  
10.12.05)  
**Par. 16.1** (rifiuti compostabili per  
la produzione di compost di



		<p><i>qualità – COD. CER 02.01.03 – 03.01.05 – 03.01.01 – 03.03.01 – 02.03.04 – 02.05.01 – 02.07.01 – 02.07.02 – 02.07.04 – 04.02.21 – 02.01.06 – 15.01.03 – 20.01.38 – 03.01.99 – 20.01.01 – 15.01.01 – 03.03.09 – 03.03.10 – 03.03.11 – 20.02.02 – 02.01.02 – 10.01.15 – 10.01.03 – 10.01.07 – 10.01.17)</i></p> <p><b>(AUTORIZZATO SOLO SE IN PRESENZA DI RELATIVO IMPIANTO)</b></p> <p><b><u>IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA (R5) (R10) (R13) PER IL SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI MEGLIO SOPRA SPECIFICATI</u></b></p>	
<p><b>SOCIETA’</b></p> <p><b>“CAL. TRA. MOV. CIAMPA’ S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b> Località Vattiato – zona Industriale– 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><b>FOGLIO N° 22 – PARTICELLE N° 50 – 36 – 71 – 72 – 68 – 70 – 14 – 67 – 52 “ZONA D – INSEDIAMENTI PRODUTTIVI”</b></p>	<p>ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO (R13) – RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5) –DI CUI ALL’ALLEGATO C) DEL D. LGS 152/2006 DI RIFIUTI NON PERICOLOSI PREVISTI ALL’ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 2.1</b> (<i>imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02)</i></p> <p><b>Par. 3.1</b> (<i>rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 17.04.05)</i></p> <p><b>Par. 3.2</b> (<i>rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 17.04.07)</i></p> <p><b>Par. 5.8</b> (<i>spezzoni di cavo di rame ricoperto– COD. CER 17.04.11 )</i></p> <p><b>Par. 6.1</b> (<i>rifiuti di polistirolo – COD. CER 17.02.03)</i></p> <p><b>Par. 7.1</b> (<i>rifiuti costituiti da laterizi,intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e</i></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0053KR</b></p> <p><b><u>ISCRIZIONE REVOCATA E SOSPENSIONE DELL’ATTIVITA</u></b></p> <p><b>QUANTITA’ RECUPERABILE UGUALE SUPERIORE a 15.000 ton/anno e INFERIORE a 60.000 tonn./anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 931 del 04.09.2012</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Sospensione Attività e Revoca dell’</u></b></p>

		<p>frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01)–</p> <p><b>Par. 7.6</b> (conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per tiri al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01)</p> <p><b>Par. 7.31bis</b> (Terre e rocce di scavo – COD. CER 17.05.04 )</p> <p><b><u>IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA (R5) (R13) PER IL SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI MEGLIO SOPRA SPECIFICATI</u></b></p>	<p><b><u>Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 16 del 21.01.2013</u></b></p>
<p><b>SOCIETA’</b></p> <p><b>“SERVIZI AMBIENTALI S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Libertà – 88811 Comune di CIRO’ MARINA(KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b> Località Ferraina – Madonna di Mare 88811 Comune di CIRO’ MARINA (KR)</p> <p><b>FOGLIO N° 5 – PARTICELLA N° 135 – E CAPANNONE FOGLIO N° 5 – PARTICELLA N° 143, SUB 2 e 3</b></p>	<p>ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO (R13) C/O ALTRI IMPIANTI AUTORIZZATI, PREVISTI ALL’ALLEGATO I SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 2.1</b> (imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02 – 15.01.07 – 19.12.05 – 16.01.20 – 10.11.12);</p> <p><b>Par. 3.1</b> (rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 15.01.04 – 20.01.40);</p> <p><b>Par. 3.2</b> (rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 15.01.04 – 20.01.40);</p> <p><b>Par. 5.19</b> (apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell’ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36);</p> <p><b>Par. 11.11</b> (oli esausti vegetali ed animali – COD. CER 02.03.04 – 20.01.25)..</p> <p><b><u>AREA DI MESSA IN RISERVA (R13) PER IL</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0054KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>QUANTITA’ RECUPERABILE INFERIORE A 6.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 30 del 24.01.2013</u></b></p>

		<p><b><u>SUCCESSIVO RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI MEGLIO SOPRA SPECIFICATI PIU' TETTOIA DOTATA DI CISTERNA IN HDPE PER LA MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI NON PERICOLOSI ALLO STATO LIQUIDO (OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI)</u></b></p>	
<p><b>SOCIETA'</b></p> <p><b>“ECO EDIL DI TRIVIERI GEOM. ANTONIO”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Giacomo Puccini n° 44 – 88831 Comune di SCANDALE (KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b> Contrada CORAZZO - 88831 Comune di SCANDALE (KR)</p> <p><b><u>AREA DI INTERVENTO:</u></b> Località CIPODERO – 88831 Comune di SCANDALE (KR)</p> <p>Foglio di Mappa n° 2 – Particelle 201 – 233 - 271</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO (R5) - (R13), PREVISTI ALL'ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p>Par. 13.2 (<i>ceneri dalla combustione di Biomassa – paglia vinacce – ed affini, legno pannelli fanghi di cantiere – COD. CER 10.01.01 – 10.01.03</i>);</p> <p><b><u>ATTIVITA' DI RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5), MESSA IN RISERVA (R13) DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI; PROGETTO FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DI RILEVATI E SOTTOFONDI STRADALI CON SISTEMAZIONE FINALE DI UN PIAZZALE PREPOSTO ALL'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO, IN LOCALITA' CIPODERO IN AGRO AL COMUNE DI SCANDALE (KR).</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0055KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 15.000 ton/anno INFERIORE A 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 351 del 22.04.2013</u></b></p> <p><b><u>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1563 del 14.11.2014</u></b></p>

		<p align="center"><b><u>2° PROGETTO FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DI UN RILEVATO CON SISTEMAZIONE FINALE DI UN PIAZZALE CON ANNESI PARCHEGGI ED AREA DI SOSTA PREPOSTO ALL'INSTALLAZIONE DI UN GAZEBO IN LEGNO SMONTABILE, DA UBICARSI IN LOCALITA' SANTA DOMENICA – FOGLIO DI MAPPA N° 15 PARTICELLA N° 20 – ESTENSIONE COPMPLESSIVA MQ. 26.570 – COMUNE DI SCANDALE (KR).</u></b></p>	
<p align="center"><b>SOCIETA'  “FUOCO COSTRUZIONI S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE: ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p><b>Contrada Fiume Licà 88812 Comune di CRUCOLI (KR)</b></p> <p><b>Foglio di Mappa n° 2 – Particella 35 Zona D1 (Produttiva Industriale – Artigianale) – Codice ISTAT Attività:236300</b></p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - (R13), RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5) PREVISTI ALL'ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><i>Par. 7.1 (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01)</i></p> <p><b><u>AREA DI MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA PIU' IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE DEL TIPO EXTEC C 12+</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0056KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 3.000 ton/anno INFERIORE A 6.000 ton/anno. (CLASSE 5 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1004 del 16.09.2013</u></b></p>

		<p align="center"><b><u>MODELLO SANDVIK QJ340 CON VAGLIO PER LA FRANTUMAZIONE E RIDUZIONE VOLUMETRICA DI DIFFERENTE PEZZATURA DEI RIFIUTI INERTI PER IL RIUTILIZZO NEL CAMPO EDILE E STRADALE</u></b></p>	
<p align="center"><b>SOCIETA’ “ECOEMME S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> Via Traversa Togliatti SNC – 88811 Comune di CIRO’ MARINA(KR)</p> <p><b><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>località TRAPANO – Via Madonna di Mare - 88811 Comune di CIRO’ MARINA (KR)</p> <p><b>FABBRICATO:</b> Foglio di Mappa n° 5 – Particella 129 Sub1 <b>AREA:</b> Foglio di Mappa n° 5 – Particelle n° 25 – 102 – 103 – 104 - 106</p>	<p align="center">ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - (R13), PREVISTI ALL’ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 1.1</b> (<i>Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01</i>)</p> <p><b>Par. 2.1</b> (<i>imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02</i>)</p> <p><b>Par. 3.1</b> (<i>rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 – 12.01.01 – 15.01.04 – 17.04.05 – 19.01.02</i>)</p> <p><b>Par. 3.2</b> (<i>rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 10.08.99 – 12.01.99 – 12.01.03 – 12.01.04 – 15.01.04 – 17.04.01 – 17.04.02 – 17.04.03 – 17.04.04 – 17.04.06 – 17.04.07</i>)</p> <p><b>Par. 3.3</b> (<i>sfridi o scarti di imballaggio in alluminio, e di accoppiati carta plastica e metallo– COD. CER 15.01.04 – 15.01.05 – 15.01.06</i>)</p> <p><b>Par. 6.1</b> (<i>rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico- chirurgici – COD. CER 02.01.04 –</i></p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0057KR</b></p> <p align="center"><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p align="center"><b><u>SOSPENSIONE ATTIVITA’ E REVOCA ISCRIZIONE</u></b></p> <p align="center"><b>QUANTITA’ RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 6.000 ton/anno INFERIORE A 15.000 ton/anno. (CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p align="center"><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1009 del 16.09.2013</u></b></p> <p align="center"><b><u>Provvedimento di Diffida con sospensione attività e Revoca Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 685 del 07.09.2015</u></b></p>

		<p>15.01.02 – 20.01.39 – 19.12.04 )</p> <p><b>Par. 6.2</b> (Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 )</p> <p><b>Par. 6.5</b> (Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05 )</p> <p><b>Par. 8.4</b> (Rifiuti di materiali tessili compositi e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali – COD. CER 20.01.10 )</p> <p><b><u>IMPIANTO DI SELEZIONE, CERNITA E RIDUZIONE VOLUMETRICA CARTA E CARTONE ED IMPIANTO DI MACINAZIONE PLASTICA</u></b></p>	
<p><b>SOCIETA’</b></p> <p><b>“AGFILM S.R.L.”</b></p>	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u></b> <b><u>ED</u></b> <b><u>INSEDIAMENTO</u></b> <b><u>PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>località TRAPANO – Località FATAGO’ s.n.c. – ZONA D2 (Industriale) – Foglio n° 5, mappali n° 2077-  88811 Comune di CIRO’ MARINA (KR)</p>	<p>ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - - (R13), RECICLO/RECUPERO DELLE SOSTANZE ORGANICHE UTILIZZATE COME SOLVENTI (R3) PREVISTI ALL’ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 6.1</b> (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico- chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 )</p> <p><b>Par. 6.2</b> (Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 – 17.02.03 )</p> <p><b><u>LA SOCIETA’ E’ IN</u></b> <b><u>POSSESSO DI N° 2 PRESSE</u></b> <b><u>UTILIZZATE PER LA</u></b> <b><u>RIDUZIONE</u></b></p>	<p><b>ISCRIZIONE</b></p> <p><b>N° 0058KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED</u></b> <b><u>OPERATIVA</u></b></p> <p><b>QUANTITA’ RECUPERABILE INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di</u></b> <b><u>Iscrizione con</u></b> <b><u>Determina</u></b> <b><u>Dirigenziale REG.</u></b> <b><u>GEN. N° 1010 del</u></b> <b><u>27.06.2014</u></b></p>

		<p align="center"><b><u>VOLUMETRICA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOSI IN ARGOMENTO</u></b></p>	
<p align="center"><b>SOCIETA’</b></p> <p align="center"><b>“GREFER S.R.L.”</b></p> <p>Codice ISTAT Attività 4677 P. IVA: 0262254073</p>	<p align="center"><b><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p align="center">Via G. Natta – Località Passovecchio – zona Industriale – 88900 Comune di CROTONE(KR)</p> <p>Foglio di Mappa n° 22, particelle n° 1304, 1307, 1043/p, 1046/p, 1308/p, 1047/p – Censuario del Comune di CROTONE</p>	<p align="center">ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - (R3) (R4) – (R5) – (R10) – (R13), PREVISTI ALL’ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 1.1</b> (<i>Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01</i>)</p> <p><b>Par. 2.1</b> (<i>imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02 – 15.01.07 – 19.12.05 – 16.01.20 – 10.11.12</i>)</p> <p><b>Par. 2.3</b> (<i>rottame fine di cristallo – COD. CER 10.11.99</i>)</p> <p><b>Par. 2.4</b> (<i>rifiuti di fibre di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02</i>)</p> <p><b>Par. 3.1</b> (<i>rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 10.02.10 - 10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 – 12.01.01 – 15.01.04 – 16.01.17 - 17.04.05 – 19.01.02 – 19.01.18 – 19.12.02 – 20.01.40</i>)</p> <p><b>Par. 3.2</b> (<i>rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 11.04.01 – 11.05.99 – 11.05.01 - 15.01.04 – 20.01.40 – 19.12.03 – 12.01.03 – 12.01.04 – 12.01.99 -</i></p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0059KR</b></p> <p align="center"><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p align="center"><b>QUANTITA’ RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 200.000 ton/anno. (CLASSE 1 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p align="center"><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1122 del 25.07.2014</u></b></p>

17.04.02 – 17.04.03 – 17.04.04 –  
17.04.06 – 17.04.07 – 10.08.99 - )

**Par. 3.3** (sfridi o scarti di  
imballaggio in alluminio, e di  
accoppiati carta plastica e  
metallo– COD. CER 15.01.04 –  
19.12.03 - 15.01.05 – 15.01.06)

**Par. 3.4** (rifiuti e rottami di metalli  
preziosi e loro leghe – COD. CER  
11.02.99 – 12.01.04 – 12.01.03 –  
20.01.40)

**Par. 3.5** (rifiuti costituiti da  
imballaggi, fusti, latte, vuoti,  
lattine di materiali ferrosi e non  
ferrosi e acciaio anche stagnato –  
COD. CER 15.01.04 – 20.01.40)

**Par. 3.6** (pallini di piombo rifiuti –  
COD. CER 20.01.06 – 20.01.40)

**Par. 3.7** (rifiuti di lavorazione,  
molatura e rottami di metalli duri  
– COD. CER 11.02.99 – 12.01.03  
– 12.01.99)

**Par. 3.8** (puliture di industrie dei  
metalli preziosi – COD. CER  
12.01.03 – 12.01.04 – 15.02.03 –  
19.08.12 – 19.08.14)

**Par. 3.9** (rifiuti costituiti da  
refrattari, crogioli e scorie vetrose  
di fusione di metalli preziosi –  
COD. CER 10.07.11 – 16.11.02 –  
16.11.04 – 10.07.02)

**Par. 3.10** (pile all'ossido di  
argento esauste – COD. CER  
20.01.34 – 16.06.05)

**Par. 5.1** (parti di autoveicoli, di  
veicoli a motore, di rimorchi e  
simili, risultanti da operazioni di  
messa in sicurezza di cui all'art.  
46 del Decreto legislativo 5  
Febbraio 1997 n. 22 e successive  
modifiche ed integrazioni ed al  
Decreto legislativo 24 giugno  
2003, n. 209, e privati di  
pneumatici e delle componenti  
plastiche recuperabili – COD.



CER 16.01.16 – 16.01.17 –  
16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.18 –  
16.01.06)

**Par. 5.2** (parti di mezzi mobili  
rotabili per trasporti terrestri prive  
di amianto e risultanti da  
operazioni di messa in sicurezza  
autorizzate – COD. CER 16.01.17  
– 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 –  
16.01.18)

**Par. 5.5** (marmitte catalitiche  
esauste contenenti metalli preziosi  
– COD. CER 16.08.01)

**Par. 5.6** (rottami elettrici ed  
elettronici contenenti e non metalli  
preziosi – COD. CER 16.02.16 –  
16.02.14 – 20.01.36 – 20.01.40)

**Par. 5.7** (spezzoni di cavo con il  
conduttore di alluminio ricoperto  
– COD. CER 16.02.16 – 17.04.02  
– 17.04.11)

**Par. 5.8** (spezzoni di cavo di rame  
ricoperto – COD. CER 17.04.01 –  
17.04.11 – 16.01.12 – 16.01.18 –  
16.01.22 – 16.02.16)

**Par. 5.9** (spezzoni di cavo di fibra  
ottica ricoperta di tipo dielettrico  
(a), semielettrico (b) e metallico  
(c) – COD. CER 17.04.11 –  
16.02.16)

**Par. 5.11** (terra di rame e di  
ottone – COD. CER 10.06.99 –  
10.10.99)

**Par. 5.12** (rifiuto di trattamento di  
scorie di ottone – COD. CER  
10.10.03 – 10.10.10 – 10.10.12)

**Par. 5.13** (ferro da cernita  
calamita – COD. CER 10.10.99)

**Par. 5.14** (scaglie di laminazione e  
stampaggio – COD. CER 12.01.01  
– 10.02.10 – 12.01.02 – 12.01.03)

**Par. 5.16** (apparecchi elettrici,  
elettronici ed elettrotecnici;  
rottami elettrici ed elettronici  
contenenti e non metalli preziosi –  
COD. CER 16.02.14 – 16.02.16 –

20.01.36 – 11.01.14 – 11.02.99 –  
11.02.06)

**Par. 5.18** (*residui di minerali di ferro – COD. CER 10.02.99*)

**Par. 5.19** (*apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36*)

**Par. 6.1** (*rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04* )

**Par. 6.2** (*Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 – 17.02.03* )

**Par. 6.5** (*Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05* )

**Par. 6.6** (*imbottiture sedili in poliuretano espanso – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05*)

**Par. 7.1** (*rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01*)

**Par. 7.2** (*rifiuti di ricce da cave autorizzate – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 – 01.04.10 – 01.04.13*)

**Par. 7.3** (*sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 –*

		<p>10.12.08)</p> <p><b>Par. 7.4</b> (sfridi di laterizi cotto ed argilla espansa – COD. CER 10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08)</p> <p><b>Par. 9.1</b> (scarti di legno e sughero, imballaggi di legno – COD. CER 03.01.01 – 03.01.05 – 15.01.03 – 03.01.05 – 03.01.99 – 17.02.01 – 20.01.38 – 19.12.07 – 20.03.01 )</p> <p><b>Par. 9.2</b> (scarti di legno e sughero, imballaggi di legno – COD. CER 03.01.01 – 03.01.05)</p> <p><b>Par. 12.7</b> (fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12)</p> <p><b><u>AREA DI MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA PIU' MACCHINA FRANTUMATRICE E RICICLAGGIO RIFIUTI INERTI DOTATA DI DEFERRIZZATORE (Mod. UTS 60 G) PER LA FRANTUMAZIONE E RIDUZIONE VOLUMETRICA DI DIFFERENTE PEZZATURA DEI RIFIUTI INERTI PER IL RIUTILIZZO NEL CAMPO EDILE E STRADALE</u></b></p>	
<p><b>SOCIETA'</b></p> <p><b>“MOVITEREDIL S.R.L.”</b></p> <p>Codice ISTAT Attività: ATECO COD. 237030 P. IVA: 02631260797</p>	<p><b><u>SEDE LEGALE: ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p>Contrada VERMICA – Foglio di mappa n° 13 – 15 – Particella 134 – 670 – 797 – 1146 - 276-</p> <p>88841 Comune di ISOLA DI CAPO</p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - - (R13), RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5), SPANDIMENTO SU SUOLO A BENEFICIO DELL'AGRICOLTURA O DELL'ECOLOGIA (R10) PREVISTI ALL'ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p>	<p><b>ISCRIZIONE N° 0060KR</b></p> <p><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 3.000 ton/anno E</p>

	<p><b>RIZZUTO (KR)</b></p>	<p><b>Par. 7.1</b> (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01)</p> <p><b>Par. 7.2</b> (rifiuti di ricce da cave autorizzate – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 – 01.04.10 – 01.04.13)</p> <p><b>Par. 7.4</b> (sfridi di laterizi cotto ed argilla espansa – COD. CER 10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08)</p> <p><b>Par. 7.6</b> (conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01)</p> <p><b>Par. 12.7</b> (fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12)</p> <p><b><u>LA SOCIETA' E' IN</u></b>  <b><u>POSSESSO DI N° 1</u></b>  <b><u>MACCHINA</u></b>  <b><u>FRANTUMATRICE</u></b>  <b><u>MARCA KOMATSU – Tipo</u></b>  <b><u>BR350JG – 1 – N° SERIE</u></b>  <b><u>1562 – ANNO 2003</u></b>  <b><u>UTILIZZATA PER LA</u></b>  <b><u>RIDUZIONE</u></b>  <b><u>VOLUMETRICA DEI</u></b>  <b><u>RIFIUTI SPECIALI NON</u></b>  <b><u>PERICOSI IN</u></b>  <b><u>ARGOMENTO</u></b></p>	<p><b>INFERIORE A 6.000 tonn./anno. (CLASSE 5 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1424 del 07.10.2014</u></b></p>
	<p><b><u>SEDE LEGALE:</u> Piazza NETO –</b></p>	<p>ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - - (R13), PREVISTI ALL'ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE</p>	<p><b>ISCRIZIONE</b></p>

**SOCIETA'**  
**"ISOLA CENTRO  
RECUPERO  
SOCIETA'  
COOPERATIVA"**

Codice ISTAT Attività: 331100

P. IVA: 03340630791

**88841 Comune di  
ISOLA CAPO  
RIZZUTO (KR)**

**INSEDIAMENTO  
PRODUTTIVO:**

Via **MARINA snc** –  
Foglio di mappa  
N° 23 - Particella  
N° 256

**88841 Comune di  
ISOLA DI CAPO  
RIZZUTO (KR)**

**MODIFICHE APPORTATE DAL  
D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI  
PARAGRAFI:**

**Par. 1.1** (*Rifiuti di carta, cartone e  
cartoncino, inclusi poliaccoppiati,  
anche di imballaggi – COD. CER  
15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 –  
20.01.01*)

**Par. 6.1** (*rifiuti di plastica;  
imballaggi usati in plastica  
compresi i contenitori per liquidi,  
con esclusione dei contenitori per  
fitofarmaci e per presidi medico-  
chirurgici – COD. CER 02.01.04 –  
15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 –  
19.12.04*)

**Par. 9.1** (*scarti di legno e  
sughero, imballaggi di legno –  
COD. CER 03.01.01 – 03.01.05 –  
15.01.03 – 03.01.05 – 03.01.99 –  
17.02.01 – 20.01.38 – 19.12.07 –  
20.03.01*)

**AREA DI MESSA IN  
RISERVA DEI RIFIUTI  
SPECIALI NON  
PERICOLOSI DI CUI ALLA  
COMUNICAZIONE DI  
INIZIO ATTIVITA',  
COSTITUITA DA  
PIAZZALE  
PAVIMENTATO CON  
BATTUTO INDUSTRIALE  
IMPERMEABILIZZATO**

*Altre Tipologie inserite con  
Determina di **INTEGRAZIONE  
ISCRIZIONE REG. GEN. N°  
380 del 07.05.2015:***

**Paragrafi D.M. 05.02.1998 e  
modifiche apportate dal D.M.  
186/2006 Allegato 1  
Suballegato 2**

**Par. 11.11** (*oli esausti vegetali ed  
animali – COD. CER 02.03.04 –  
20.01.25*).

**N° 0061KR**

**ATTIVA ED  
OPERATIVA**

**QUANTITA'  
RECUPERABILE  
INFERIORE A  
3.000 ton/anno.  
(CLASSE 6 – D.M.  
21 Luglio n° 350/98).**

**Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1773 del  
23.12.2014**

**Provvedimento di  
Integrazione  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 380 del  
07.05.2015**

**ATTIVITA' DI MESSA IN  
RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI**

**SOCIETA'**  
**“LE GRANDI OPERE  
S.R.L.”**

Codice ISTAT Attività: 41.2

P. IVA: 03190730790

**SEDE LEGALE:**

Via Contrada  
TORRE S.P. 43 –  
88842 Comune di  
CUTRO (KR)

**INSEDIAMENTO  
PRODUTTIVO:**

Località ZIGARI –  
zona Industriale –  
Foglio di mappa  
N° 22 - Particella  
N° 1129 Censuario  
Comune di  
Crotone

88900 Comune di  
CROTONE (KR)

**NON PERICOLOSI AI FINI DEL  
SUCCESSIVO RECUPERO - -  
(R13), PREVISTI  
ALL'ALLEGATO 1  
SUBALLEGATO 1 DEL D.M.  
05/02/1998 E SUCCESSIVE  
MODIFICHE APPORTATE DAL  
D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI  
PARAGRAFI:**

**Par. 1.1** (*Rifiuti di carta, cartone e  
cartoncino, inclusi poliaccoppiati,  
anche di imballaggi – COD. CER  
15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 –  
20.01.01*)

**Par. 3.1** (*rifiuti di ferro, acciaio e  
ghisa – COD. CER 10.02.10 -  
10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 –  
12.01.01 – 15.01.04 – 16.01.17 -  
17.04.05 – 19.01.02 – 19.01.18 –  
19.12.02 – 20.01.40*)

**Par. 3.2** (*rifiuti di metalli non  
ferrosi e loro leghe – COD. CER  
11.04.01 – 11.05.99 – 11.05.01 -  
15.01.04 – 20.01.40 – 19.12.03 –  
12.01.03 – 12.01.04 – 12.01.99 –  
17.04.01 - 17.04.02 – 17.04.03 –  
17.04.04 – 17.04.06 – 17.04.07 –  
10.08.99 – 19.10.02 )*

**Par. 5.1** (*parti di autoveicoli, di  
veicoli a motore, di rimorchi e  
simili, risultanti da operazioni di  
messa in sicurezza di cui all'art.  
46 del Decreto legislativo 5  
Febbraio 1997 n. 22 e successive  
modifiche ed integrazioni ed al  
Decreto legislativo 24 giugno  
2003, n. 209, e privati di  
pneumatici e delle componenti  
plastiche recuperabili – COD.  
CER 16.01.16 – 16.01.17 –  
16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 –  
16.01.17 - 16.01.18 – 16.01.22 -  
16.01.06*)

**Par. 5.2** (*parti di mezzi mobili  
rotabili per trasporti terrestri prive  
di amianto e risultanti da  
operazioni di messa in sicurezza  
autorizzate – COD. CER 16.01.17  
– 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 –  
16.01.17 - 16.01.18 – 16.01.06*)

**Par. 5.7** (*spezzoni di cavo con il  
conduttore di alluminio ricoperto*)

**ISCRIZIONE  
N° 0062KR**

**ATTIVA ED  
OPERATIVA**

**QUANTITA'  
RECUPERABILE  
SUPERIORE O  
UGUALE A 3.000  
ton/anno ED  
INFERIORE A  
6.000 ton/anno.  
(CLASSE 5 – D.M.  
21 Luglio N° 350/98).**

**Provvedimento di  
Iscrizione con  
Determina  
Dirigenziale REG.  
GEN. N° 1772 del  
23.12.2014**

– COD. CER 16.02.16 – 17.04.02  
– 17.04.11)

**Par. 5.8** (spezzoni di cavo di rame ricoperto – COD. CER 17.04.01 – 17.04.11 – 16.01.12 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.02.16)

**Par. 5.9** (spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semielettrico (b) e metallico (c) – COD. CER 17.04.11 – 16.02.16)

**Par. 5.19** (apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36)

**Par. 6.1** (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 )

**Par. 6.5** (Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05 )

**Par. 6.6** (imbottiture sedili in poliuretano espanso – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05)

**Par. 6.11** (pannelli sportelli auto – COD. CER 07.02.99 – 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05)

**AREA DI MESSA IN  
RISERVA DEI RIFIUTI  
SPECIALI NON  
PERICOLOSI DI CUI ALLA  
COMUNICAZIONE DI  
INIZIO ATTIVITA',  
COSTITUITA DA  
PIAZZALE  
PAVIMENTATO, E  
CAPANNONE CON AREA**

		<p align="center"><b><u>PAVIMENTATA DA DESTINARSI AD OPERAZIONI DI RIDUZIONE VOLUMETRICA DA EFFETTUARE CON PRESSA.</u></b></p>	
<p align="center"><b>SOCIETA’  “SAMMARCO GIUSEPPE COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.”  P. IVA: 02613630793</b></p>	<p align="center"><b><u>SEDE LEGALE: ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></b></p> <p><b>Contrada LIPUDA – Foglio di mappa n° 31 - Mappali 377 – 379 – 596 – 597 – 598 – 599 – 600 – 601 – 88 - 384</b></p> <p><b>88811 Comune di CIRO’ MARINA (KR)</b></p>	<p align="center">ATTIVITA’ DI MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI AI FINI DEL SUCCESSIVO RECUPERO - - (R13), RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5), PREVISTI ALL’ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186 DI CUI AI</p> <p><b>Par. 7.1</b> (<i>rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01</i>)</p> <p><b>Par. 7.3</b> (<i>sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 – 10.12.08</i>)</p> <p><b>Par. 7.6</b> (<i>conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01</i>)</p> <p><b>Par. 7.31 - bis</b> (<i>terre e rocce da scavo – COD. CER 17.05.04</i>)</p> <p><b>Par. 12.7</b> (<i>fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12</i>)</p>	<p align="center"><b>ISCRIZIONE N° 0063KR</b></p> <p align="center"><b><u>ATTIVA ED OPERATIVA</u></b></p> <p align="center"><b>QUANTITA’ RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE A 3.000 ton/anno E INFERIORE A 6.000 tonn./anno. (CLASSE 5 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p> <p align="center"><b><u>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 403 del 19.05.2015</u></b></p>



COMUNE	TIPO DISCARICA	D.G.R. e ORDINANZA COMMISSARIALE
Crotone – Località Colombra <b>Ditta SOVRECO S.P.A.</b>	DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI COMPRENDENTI R.S.U. CON RECUPERO DI BIOGAS PER PRODUZIONE DI ENERGIA (R1).	<b>Aut con D.D.G. - regionale n. 10790 del 11/09/2014</b>
<p>Oggetto: <b>Autorizzazione Integrata Ambientale per l’Impianto “DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI” per lo smaltimento di RSU ed il recupero del BIOGAS per la produzione di energia nel Comune di Crotone loc. Colombra.</b>  <b>Ditta SOVRECO S.p.A. - Località Passovecchio – 88900 Crotone (KR)</b></p>		

COMUNE / DITTA	TIPO DISCARICA	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) Località Colombra – Via Isola Capo Rizzuto <b>Ditta SOVRECO S.P.A.</b>	DISCARICA PER RIFIUTI PERICOLOSI E NON Capacità pari a 1.500.000 mc.	<b>Decreto</b> del Dirigente Generale del Dipartimento Politiche dell’Ambiente della Regione Calabria <b>N. 17770 del 13 Novembre 2008</b>
<p>Oggetto: <b>Autorizzazione Integrata Ambientale per una discarica per rifiuti pericolosi e non nel Comune di Crotone in Via Isola Capo Rizzuto - località Colombra - Ditta SOVRECO S. P. A..</b></p>		

COMUNE / DITTA	TIPO DISCARICA	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) Via Filippo Corridoni Loc. Passovecchio <b>Consorzio per il Nucleo di Industrializzazione di Crotone</b>	SOLO PER FANGHI DERIVANTI DAL PROPRIO IMPIANTO DI DEPURAZIONE. Capacità di abbanco autorizzata pari a circa 60.000 metri cubi.  Capacità di abbanco residua pari a circa 11.300 metri cubi.	<b>Ordinanza Commissariale N. 2298 del 24/03/2003;</b> <b>Ordinanza Commissariale N. 5170 del 12/12/2006;</b> <b>Autorizzazione Integrata Ambientale N° 18862 del 21.11.2008 – Decreto Dirigenziale Regione Calabria n° 2055 del 17.11.2008.</b>
<p>Oggetto: <b>Autorizzazione Integrata Ambientale per l’Impianto “PIATTAFORMA DEPURATIVA” insediata nell’Agglomerato Industriale di Crotone sito nel Comune di Crotone in Via Filippo Corridoni - Località Passovecchio – 88900 Crotone (KR).</b></p>		

COMUNE / DITTA	TIPO DISCARICA	
Scandale (KR) SEDE LEGALE: Via G. Puccini n° 44 <b>Ditta ECOLSYSTEMA S.R.L.</b>	DISCARICA PER LO SMALTIMENTO DEI RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO Volumetria complessiva di rifiuti speciali non pericolosi contenuti esclusivamente amianto pari a 450.000 mc.	<b>Decreto</b> del Dirigente Generale del Dipartimento Politiche dell' Ambiente della Regione Calabria <b>AUTORIZZAZIONI SOSPENSIONI N. 2014 del 01 Marzo 2010 ;</b> <b>Decreto</b> del Dirigente Generale del Dipartimento Politiche dell' Ambiente della Regione Calabria. <b>N. 9369 del 17 Giugno 2010</b>
<p>Oggetto: <b>Giudizio di compatibilità Ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. E rilascio dell' Autorizzazione Integrata Ambientale per la realizzazione di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi dedicata esclusivamente allo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto in Località Santa Marina del Comune di Scandale (KR).</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone - Località Papaniciaro – Via Giuseppe Laterza n° 41 – zona Industriale foglio di mappa n° 33 particella 319 Categoria D7  Ditta: <b>COVELLI LUIGI</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno pari a 550	<b>Determina Dirigenziale Provincia di Crotone</b> <b>REG. GEN. N. 942 del 04.08.2010</b>
<p>Oggetto: Autorizzazione all'esercizio dell'Attività di un centro per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione di veicoli a motore e rimorchi, ubicato in località Papaniciaro – Via Giuseppe Laterza n° 41 – zona Industriale S.S. 106 in agro al Comune di Crotone, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Cirò (KR) - Località Cappellieri – SEDE LEGALE: Via Giostra – Comune di Cirò (KR) Ditta: <b>AFFLITTO SANTO</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno pari a 324	<b>Ordinanza Commissariale n. 006002 del 27.07.2007</b>
<p>Oggetto: Autorizzazione all'esercizio dell'Attività di un centro per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione di veicoli a motore e rimorchi, ubicato nel Comune di Cirò (KR) località su un'area individuata in catasto al foglio di mappa 19 particella 80, ai sensi dell'ex art. 210 del D.Lgs. 152/2006</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Cirò Marina (KR) Contrada Taverna Ditta: <b>NIGRO GIOVANNI</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 500	<b>Ordinanza Commissariale n. 006366 del 05.12.2007</b>
<p>Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un Impianto di Autodemolizione e recupero di materiale ferroso e metallico, ubicato nel Comune di Cirò Marina (KR) in contrada Taverna, su un'area destinata ad "Insediamenti Produttivi" identificata al catasto al foglio di mappa 27 particelle 1361 – 1362 – 1363 - 1364, ai sensi dell'ex art. 210 del D.Lgs. 152/2006</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone - Località Papaniciaro – Via Giuseppe Laterza n° 41 – zona Industriale foglio di mappa n° 33 particella 319 Categoria D7  Ditta: <b>COVELLI LUIGI</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno pari a 550	<b>Determina Dirigenziale Provincia            di Crotone            REG. GEN. N. 942 del 04.08.2010</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio dell'Attività di un centro per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione di veicoli a motore e rimorchi, ubicato in località Papaniciaro – Via Giuseppe Laterza n° 41 – zona Industriale S.S. 106 in agro al Comune di Crotone, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Cirò (KR) - Località Cappellieri – SEDE LEGALE: Via Giostra – Comune di Cirò (KR) Ditta: <b>AFFLITTO SANTO</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno pari a 324	<b>Ordinanza Commissariale n.            006002 del 27.07.2007</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio dell'Attività di un centro per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione di veicoli a motore e rimorchi, ubicato nel Comune di Cirò (KR) località su un'area individuata in catasto al foglio di mappa 19 particella 80, ai sensi dell'ex art. 210 del D.Lgs. 152/2006		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Cirò Marina (KR) Contrada Taverna Ditta: <b>NIGRO GIOVANNI</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 500	<b>Ordinanza Commissariale n.            006366 del 05.12.2007</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un Impianto di Autodemolizione e recupero di materiale ferroso e metallico, ubicato nel Comune di Cirò Marina (KR) in contrada Taverna, su un'area destinata ad "Insedimenti Produttivi" identificata al catasto al foglio di mappa 27 particelle 1361 – 1362 – 1363 - 1364, ai sensi dell'ex art. 210 del D.Lgs. 152/2006		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Isola Capo Rizzuto (KR) SEDE LEGALE: Traversa 6 Colosimo Ditta <b>MUTO FERNANDO</b>	AUTODEMOLIZIONE  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 550	<b>Ordinanza Commissariale n. 4640 del 20.07.2006.</b> <b>Ordinanza Commissariale di Integrazione n. 6484 del 17.01.2008.</b>  <b>Decreto Dirigenziale Regione Calabria di Integrazione Autorizzazione n. 1590 del 24.02.2009</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un Impianto di Autodemolizione e recupero di materiale ferroso e metallico, ubicato nel Comune di Isola Capo Rizzuto (KR) Loc. Nermica/Ovile, ai sensi dell' art. 208 del D.Lgs. 152/2006, Ditta Muto Fernando Isola Capo Rizzuto (KR).		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
SEDE LEGALE ED OPERATIVA: Contrada Marinetto – ZONA D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI – Foglio di mappa n° 26 Particelle n° 140 e 141 – 88811 Comune di Cirò Marina (KR).  Ditta: <b>NIGRO VITO &amp; FIGLI S.N.C. DI NIGRO FRANCESCO E FRATELLI</b>  <b>Codice ISTAT Attività: 35.31.10</b> <b>P. IVA: 02851260790</b>	<b>AUTODEMOLIZIONE</b>  <b>Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 1000;</b>  <b>Quantitativi rifiuti speciali pericolosi e non da trattare pari a 1.927,01 tonnellate annue.</b>  <b>Operazioni di Recupero Autorizzate:</b> <b>(R4):</b> Riciclo/Recupero dei metalli e dei composti metallici;  <b>(R5):</b> Riciclo/Recupero di altre sostanze inorganiche;  <b>(R13):</b> Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti);	<b>Ordinanza Commissariale n. 4074 del 03.03.2006</b>  <b>Ordinanza Commissariale di Integrazione n. 005784 del 22.06.2007.</b>  <b>AUTORIZZAZIONE UNICA – ART. 208 D. LGS. 152/2006 E SUCC. MOD. ED INT. RINNOVATA</b>  <b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 1828 del 31.12.2014.</b>  <b>(Validità 10 anni)</b>
Oggetto: Rinnovo dell' Autorizzazione all'esercizio di un Impianto di Autodemolizione e recupero di materiale metallico, ubicato nel Comune di Cirò Marina (KR) Contrada Marinetto, ai sensi degli artt. 27 e 28 del D.Lgs. 22/97, Ditta NIGRO VITO Cirò Marina (KR).		
<b>Oggetto Determina RINNOVO:</b> Rinnovo Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int., per l'esercizio dell'attività di un "Impianto esistente di autodemolizione e recupero di materiale metallico", di proprietà dell'Impresa "NIGRO VITO & FIGLI S.N.C. DI NIGRO FRANCESCO & FRATELLI". SEDE OPERATIVA: Località MARINETTO – ZONA D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI – Foglio di mappa n° 26 Particelle n° 140 – 141 – 88811 Comune di Cirò Marina (KR). Operazioni di gestione dei rifiuti di cui alla lettere [R4] [R5] [R13], giusto Allegato C "OPERAZIONI DI RECUPERO" alla parte IV^ del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int.		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Caccuri (KR) SEDE LEGALE: S.S. 107 Km. 98+800 Ditta: <b>SIDER. AL. SUD. S.r.l.</b></p> <p><b>VOLTURATA</b></p> <p>Ditta: <b>"L'AUTODEMOLIZIONE DI PELLEGRINI MASSIMO"</b> SEDE LEGALE: Via Timpa Grande n° 23 – 88836 Comune di Cotronei (KR). SEDE OPERATIVA: S.S. 107 Km. 109 – 88833 Comune di Caccuri (KR). Foglio di mappa n° 56 Particelle n° 230, 231, 232, 234 e 235.</p>	<p><b>AUTODEMOLIZIONE</b></p> <p>Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 300;</p> <p>Quantitativi di rottami di ferro da trattare pari a 1.500 tonnellate annue.</p>	<p><b>Decreto Dirigenziale Regione Calabria n. 2177 del 04.03.2009.</b></p> <p><b>Determina Dirigenziale Provinciale di Voltura Autorizzazione REG. GEN. N° 546 del 09.05.2011.</b></p> <p><b>VARIAZIONE QUANTITATIVI</b></p> <p><b>Con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 824 del 11.07.2011 di Rettifica Determina Provinciale REG. GEN. N° 546 del 09.05.2011.</b></p>

**Oggetto:** Autorizzazione all'esercizio di un Impianto per la messa in sicurezza, la bonifica, le demolizioni, il recupero dei materiali, la rottamazione e messa in riserva di veicoli a motore, rimorchi e simili fuori uso e loro parti, rottami metallici, macchinari e attrezzature obsolete e materiali vari da recupero gestito dalla Ditta SIDER. AL. SUD. S.r.l. con sede in Caccuri (KR), S.S. 107 Km. 98+800 .

**Oggetto Determina Voltura:** Provvedimento Provinciale di Voltura Autorizzazione a favore della Ditta "L'Autodemolizione di Pellegrini Massimo" già rilasciata alla Ditta "SIDER.AL.SUD. S.R.L." con sede Legale in Caccuri (KR) S.S. 107 Km. 98+800, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int., per l'esercizio di un Impianto per la Messa in Sicurezza, Bonifica, Demolizione, Recupero dei materiali, Rottamazione e Messa in Riserva dei veicoli a motore, rimorchi e simili fuori uso e loro parti, rottami metallici, macchinari ed attrezzature obsolete e materiali vari da recupero gestito, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Strongoli (kr) SEDE LEGALE: Contrada Gigliolo Ditta: <b>DE TURSI GIORGIO</b></p>	<p><b>AUTODEMOLIZIONE</b></p> <p>Quantitativo annuo massimo di rifiuti da trattare pari a 500 Tonnellate.</p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 6388 del 11.12.2007</b></p>

**Oggetto:** Rinnovo dell' Autorizzazione all'esercizio di un Impianto di Autodemolizione e recupero di materiale metallico, ubicato nel Comune di Strongoli (KR) Contrada Gigliolo, foglio di mappa n° 14, particella n. 75, ai sensi dell'art. 210 del D.Lgs. 152/2006, Ditta DE TURSI GIORGIO.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) SEDE LEGALE: Via Avogadro – Località Passovecchio zona Industriale - Ditta: <b>ROCCA MARIA S.R.L.</b>	<b>AUTODEMOLIZIONE</b>  Quantitativo annuo massimo di rifiuti da trattare pari a 5.000 Tonnellate.  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno non superiore a 1.000	<b>Decreto Dirigenziale Regione Calabria n. 13706 del 15.07.2009</b>

Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un Impianto per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero dei materiali e la rottamazione di veicoli a motore e rimorchi e simili e lo stoccaggio di materiale ferroso gestito dalla Ditta Rocca Maria S.r.l., con sede legale in Crotone, Via Avogadro, Loc. Passovecchio SS 106 Crotone (KR), ai sensi dell'art. 210 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int..

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) SEDE LEGALE: Località Passovecchio – zona Industriale – S.S. 106 Ditta: <b>"GREFER di GRECO RENATO"</b>  <b>VOLTURATA</b>  Ditta: <b>"GREFER S.R.L. CON SOCIO UNICO"</b>	<b>AUTODEMOLIZIONE</b>  Quantitativo annuo massimo di rifiuti da trattare <b>pari a 3.500 Tonnellate.</b>  Numero massimo di Autoveicoli da trattare in un anno <b>non superiore a 1.200</b>	<b>Ordinanza Commissariale n. 007095 del 24.06.2008.</b>  <b>Integrazione e Variazione non sostanziale, ai sensi dell'art. 210 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int., con Determina Dirigenziale Provincia di Crotone REG. GEN. N° 1405 del 11.11.2010</b>  <b>AGGIORNAMENTO</b> <b>Autorizzazione, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int., con Determina Dirigenziale Provincia di Crotone REG. GEN. N° 689 del 19.06.2012</b>  <b>VOLTURA AUTORIZZAZIONE</b> <b>Con Determina Dirigenziale Provincia di Crotone REG. GEN. N° 885 del 08.08.2013</b>

**Oggetto:** Approvazione del progetto ed Autorizzazione alla realizzazione ed alla gestione di un Impianto di autodemolizione da ubicarsi nel Comune di Crotone in Località Zigari, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

**OGGETTO DETERMINA DI AGGIORNAMENTO:** AUTORIZZAZIONE IMPIANTO DI AUTODEMOLIZIONE DI CUI ALL' ORDINANZA COMMISSARIALE N. 007095 DEL 24.06.2008 AI SENSI DELL' ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II." E DETERMINA DIRIGENZIALE PROVINCIALE REG. GEN. N° 1405 DEL 11.11.2010 - AGGIORNAMENTO - DITTA "GREFER DI GRECO RENATO" LOCALITA' ZIGARI - PASSOVECCHIO - ZONA INDUSTRIALE - S.S. 106 DEL COMUNE DI CROTONE (KR).

**Oggetto DETERMINA VOLTURA:** Provvedimento Provinciale di Voltura Autorizzazioni alla Gestione di un Impianto di Autodemolizione, rilasciate ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e SS.MM.II. – VARIAZIONE RAGIONE SOCIALE da Ditta Individuale "GREFER DI GRECO RENATO" in "GREFER S.R.L." CON SOCIO UNICO.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Scandale (KR) SEDE LEGALE: Via Puccini n° 44 Ditta: <b>ECOEDIL DI TRIVIERI</b> <b>GEOM. ANTONIO</b>	Attività di messa in riserva finalizzata al successivo recupero dei rifiuti inerti, individuata con i Codici (R3) (R5) (R10) (R13) – Volume complessivo annuo dei rifiuti da trattare non superiore a 75.000 mc.	<b>Ordinanza Commissariale n. 4020 del 09.02.2006</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un impianto per il recupero dei rifiuti speciali non pericolosi ubicato nel Comune di Scandale (KR), ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 22/97 .		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) SEDE LEGALE ED OPERATIVA: Via Avogadro n° 186 – Località Passovecchio – zona Industriale – Foglio di mappa n° 25 Particella n° 722 Sub. 1 con categoria catastale A/10 del Comune di Crotone.  Ditta: <b>RECYCLING S.r.l.</b>	Attività di messa in riserva finalizzata al successivo recupero dei rifiuti inerti, individuata con i Codici (R5) (R13) (D13) (D14) (D15) – Volume complessivo annuo dei rifiuti da trattare non superiore a 80.000 t./anno. Quantità massima giornaliera non superiore a 100 tonn.	<b>Ordinanza Commissariale n. 5190 del 13.12.2006 ed Ordinanza Commissariale n. 6920 del 07.05.2008 (in fase di rinnovo).</b>  <b>AUTORIZZAZIONE RINNOVATA</b>  <b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 619 del 24.05.2011.</b>  <b>AUTORIZZAZIONE RETTIFICATA</b>  <b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 750 del 30.06.2011.</b>

**Oggetto Ordinanza Commissariale:** Approvazione ed autorizzazione impianto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi provenienti da costruzione e demolizione zona di espansione industriale Ditta RECYCLING S.r.l.

**Oggetto Determina Rinnovo:** RINNOVO AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. PER UN IMPIANTO PER LO STOCCAGGIO E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI PROPRIETA' DELLA DITTA "RECYCLING S.R.L.", UBICATO IN VIA AMEDEO AVOGADRO N° 186 - LOCALITA' PASSOVECCHIO, ZONA INDUSTRIALE - FOGLIO DI MAPPA N° 25 PARTICELLA N° 722 SUB. 1 CON CATEGORIA CATASTALE A/10 DEL COMUNE DI CROTONE (KR);

**Oggetto Determina Rettifica:** RETTIFICA DETERMINA PROVINCIALE DIRIGENZIALE REG. GEN. N° 619 DEL 24.05.2011 DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS.MM.II. PER UN IMPIANTO PER LO STOCCAGGIO E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI PROPRIETA' DELLA DITTA "RECYCLING S.R.L.", UBICATO IN VIA AMEDEO AVOGADRO N° 186 - LOCALITA' PASSOVECCHIO, ZONA INDUSTRIALE - FOGLIO DI MAPPA N° 25 PARTICELLA N° 722 SUB. 1 CON CATEGORIA CATASTALE A/10 DEL COMUNE DI CROTONE (KR)

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotone (KR) SEDE LEGALE: Via Pantusa n° 32 Ditta: <b>CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S.P.A.</b></p> <p>SEDE OPERATIVA: Località Passovecchio (Contrada Cipolla) zona Industriale – 88900 Comune di Crotone (KR) FOGLIO DI MAPPA N° 21, Particelle n° 698 – 699 Codice ISTAT ATTIVITA' 42.2</p>	<p>Attività di messa in riserva finalizzata al successivo recupero dei rifiuti inerti ed altre tipologie di rifiuti speciali non pericolosi, individuata con i Codici (R4) (R5) (R10) (R13) QUANTITA' RECUPERABILE COMPRESA TRA 15.000 E 60.000 tonnellate/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p> <p>Attività di recupero di rifiuti compostabili per produzione compost di qualità, individuata con i Codici (R3) (R13)</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE 20.900 tonnellate/anno così ripartite:</b>  <b>16.1, lett. a) 200 tonn./anno</b>  <b>16.1, lett. b) 500 tonn./anno</b>  <b>16.1, lett. c) 200 tonn./anno</b>  <b>16.1, lett. d) 12.000 tonn./anno</b>  <b>16.1, lett. h) 500 tonn./anno</b>  <b>16.1, lett. l) 7.500 tonn./anno</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° 0004KR.</p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 150 del 18.02.2010.</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1463 del 19.11.2010.</b></p> <p><b>Provvedimento di Variazione Quantitativi con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 747 del 29.06.2011.</b></p> <p><b>VARIAZIONE DATI E QUANTITATIVI IMPIANTO DI COMPOSTAGGIO</b></p> <p><b>Con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 485 del 03.06.2013.</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 135 del 10.03.2015.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Rinnovo Iscrizione al n° 0004KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S. P. A." – con sede operativa in Località Passovecchio Zona Industriale Foglio di mappa n° 21, particelle n° 698-699.</p>		



COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Cutro (KR) SEDE LEGALE: Via IV Cavour n° 3 Ditta: <b>LE ROSE S.R.L.</b>	IMPIANTO MOBILE Quantità massima autorizzata pari a 20.000 tonn./anno	<b>Decreto Dirigenziale Regione Calabria n. 1064 del 16.02.2009</b>
Oggetto: Autorizzazione all'esercizio di un impianto mobile per il recupero dei rifiuti speciali non pericolosi gestito dalla Ditta "LE ROSE S.R.L." nel Comune di Cutro (KR), ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. .		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
ROCCA DI NETO (KR) SEDE LEGALE: Località Topanello Ditta: <b>CIN S.R.L.</b>	<p>attività di recupero <b>(R5) (R10) (R13)</b> di rifiuti non pericolosi del tipo fanghi provenienti dal lavaggio degli inerti, con annesso Impianto.</p> <p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 1617 del 31.12.2013</b> di cui ai <b>Par. 7.1 – 7.2 – 7.3 – 7.4 – 7.5 - 7.6 – 7.10 – 7.11 – 7.17 – 7.31 bis – 12.3 – 12.4 – 12.7</b> -- dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA UGUALE O SUPERIORE A 200.000 ton/anno.</b> (CLASSE 1 – D.M. 21 Luglio n° 350/98 – ).</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0034KR</b> <b>Provvedimento Provinciale di Iscrizione Prot. n° 40518 del 14.10.2005.</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1404 del 11.11.2010.</b> <b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>Provvedimento di Variazione Iscrizione ed inserimento di nuove tipologie di rifiuti speciali non pericolosi con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1617 del 31.12.2013.</b></p>
Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0034KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 31 e 33 del D.Lgs. 22/97 e ss. mm. ii. Società "CIN S.R.L." – con sede operativa in Località Topanello – Rocca di Neto (KR) Foglio di mappa n° 22, mappali n° 319.		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED</u> <u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> LOCALITA' FONDO BARCO – 88821 Comune di Rocca di Neto (KR). Foglio di mappa n° 21, particelle n° 294 – 295 – 296 – 144 – 326 – 328 – 330. Ditta: <b>DE GRAZIA VINCENZO</b> Volturata in <b>DE GRAZIA VINCENZO S.R.L.</b></p>	<p>attivit� di recupero (R10) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo fanghi provenienti dal lavaggio degli inerti, con annesso Impianto.</p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0035KR</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Iscrizione Prot. n° 14950 del 12.04.2006</b></p> <p><b>Provvedimento di Voltura Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 805 del 10.06.2008.</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 466 del 21.04.2011.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0035KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attivit� ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Societ� "DE GRAZIA VINCENZO S.R.L." – con sede legale ed operativa in Localit� Fondo Barco – Rocca di Neto (KR) Foglio di mappa n° 21, particelle n° 294 – 295 – 296 – 144 – 326 – 328 – 330.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Barracco n° 41 Frazione Altilia – 88832 - Comune di S. SEVERINA (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Contrada Campodenaro 88833 <u>COMUNE DI CACCURI (KR)</u> <u>Foglio di MAPPA n° 52 "ZONA D – ARTIGIANALE – INDUSTRIALE.</u> Ditta: <b>CLARA' GEOM. ANTONIO – COSTRUZIONI GENERALI CONGLOMERATI BITUMINOSI</b></p>	<p>attivit� di recupero (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo rifiuti inerti provenienti da attivit� di costruzione e demolizione , fanghi da lavaggio inerti e ceneri di combustione da biomasse.</p> <p>Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra</p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA COMPRESA TRA 15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0037KR</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Iscrizione Prot. n° 32246 del 17.07.2007</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 497 del 08.04.2009.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>ISCRIZIONE REVOCATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di</b></p>

		<p><b>Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 961 del 10.09.2012.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b> <b>Scadenza 17.07.2017</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di REVOCA Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 219 del 24.03.2015.</b></p>
--	--	--

Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0037KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "CLARA' GEOM. ANTONIO – COSTRUZIONI GENERALI CONGLOMERATI BITUMINOSI" – con sede operativa in Contrada Campodenaro – Caccuri (KR) - Foglio di mappa n° 52, ZONA "D ARTIGIANALE – INDUSTRIALE".

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Contrada Lipuda, s.n.c. 88811 - Comune di Cirò Marina (KR) – Foglio di mappa n° 31 – particelle 234 – 235 – 595 – 636 – ZONA D (Piano Insediamenti Produttivi) – Cod. ISTAT attività: 45230</p> <p>Ditta: <b>ICMB S.A.S. di Sammarco Giuseppe &amp; C.</b></p>	<p>attività di recupero <b>(R5) (R10) (R13)</b> di rifiuti non pericolosi del tipo rifiuti inerti da costruzione e demolizione, nonché fanghi costituiti da inerti</p> <p>Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra, e più precisamente <b>PAR. 7.1 -7. 2 – 7.6 – 7.11 – 7.31 E 12.7 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186.</b></p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA <b>SUPERIORE O UGUALE A 6.000 ton/anno, INFERIORE A 15.000 ton./anno.</b></p> <p><b>(CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale <b>N° 0039KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 442 del 31.03.2008.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione e variazione Quantitativi e tipologie di rifiuti speciali non pericolosi con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 454 del 23.05.2013.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b> <b>Scadenza 31.03.2018</b></p>

Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione e variazione Quantitativi e tipologie di rifiuti speciali non pericolosi al **N° 0039KR** del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "**ICMB S.A.S. di Sammarco Giuseppe & C.**" – con sede operativa in Contrada Lipuda – Cirò Marina (KR) - Foglio di mappa n° 31, particella n° 234 – 235 – 595 – 636 – ZONA D ( Piano Insediamenti Produttivi) – Cod. ISTAT attività: 45230.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u></p> <p>S.S. 106 Km. 250 – Località Passovecchio – zona Industriale – Foglio di Mappa n° 22 – Mappali n° 798 88900 - Comune di CROTONE (KR)</p> <p>Ditta: <b>MAZZEI SALVATORE S.R.L.</b></p>	<p>attività di recupero <b>(R5) (R13)</b> di rifiuti non pericolosi del tipo ceramici ed inerti, rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, rifiuti di ricca da cave autorizzate, sfridi e scarti di prodotti ceramici, conglomerato bituminoso, nonché fanghi costituiti da inerti, e più precisamente <b>PAR. 7.1 -7. 2 – 7.3 – 7.6 – 7.13 - 7.31 bis E 12.7 ALLEGATO 1 SUBALLEGATO 1 DEL D.M. 05/02/1998 E SUCCESSIVE MODIFICHE APPORTATE DAL D.M. 05/04/2006 N° 186.</b></p> <p>Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA CIRCA 50.000 ton/anno.</b> (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98 – Quantità compresa tra 15.000 t/anno e 60.000 t/anno).</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0042KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 212 del 25.02.2009</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 423 del 20.04.2010.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>Provvedimento di Variazione Quantitativi ed Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 749 del 30.06.2011.</b></p> <p><b>Provvedimento di Variazione Quantitativi e Rimodulazione Determina Provinciale REG. GEN. N° 749 del 30.06.2011, con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1233 del 08.11.2011.</b></p> <p><b>Provvedimento di Variazione Iscrizione per Rimodulazione Quantitativi con Determina Provinciale REG. GEN. N° 1003 del 16.09.2013.</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 17 del 04.02.2015.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° <b>0042KR</b> del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. – Impianto esistente di recupero di rifiuti speciali non pericolosi [R5] [R13]. Società “MAZZEI SALVATORE S.R.L.” – con sede operativa in S.S. 106 Km. 250 – Località Passovecchio zona Industriale – Foglio di Mappa n° 22 – Mappali n° 798 – 88900 Comune di Crotone (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Crotone n° 84– 88841 Comune di ISOLA DI CAPO RIZZUTO (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u> Località Ventarola Area PIP, Foglio di mappa n° 10 particelle n° 380 – Foglio di mappa n° 11 particelle n° 431 e 501 88841 - Comune di ISOLA DI CAPO RIZZUTO (KR)</p> <p>Ditta: <b>CHISARI GAETANO S.R.L.</b></p>	<p>attivit� di recupero (R5) (R10) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo ceramici ed inerti provenienti da attivit� di costruzioni e demolizioni.</p> <p>impianto utilizzato per la macinazione e frantumazione dei rifiuti inerti denominato "gruppo di frantumazione" ed area di messa in riserva dedicata ai rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE COMPRESA TRA 6.000 e 15.000 tonnellate/anno. (CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0045KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 973 del 11.06.2009.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0045KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attivit� ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Societ� "CHISARI GAETANO S.R.L." – con sede operativa in Localit� Ventarola – Isola di Capo Rizzuto (KR) - Foglio di mappa n° 10, mappali n° 380, Foglio di mappa n° 11 particelle n° 431 e 501.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Risorgimento n° 92 – 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u> Localit� Carnelevari, ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI" Foglio di mappa n° 27 mappali n° 232 - 88841 Comune di CUTRO (KR)</p> <p>Ditta: <b>UNIONCAL S.R.L.</b></p>	<p><b>attivit� di recupero (R5) (R10) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo ceramici ed inerti provenienti da attivit� di costruzioni e demolizioni.</b></p> <p>impianto utilizzato per la macinazione e frantumazione dei rifiuti inerti denominato "gruppo di frantumazione" ed area di messa in riserva dedicata ai rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p>Messa in riserva delle tipologie di rifiuti speciali non pericolosi di cui ai Par. 7.1 – 7.2 – 7.3 – 7.4 – 7.6 – 7.8 – 7.11 – 7.14 – 7.31bis – 12.7 – 13.2 dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p> <p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 552 del 26.06.2013</b> di cui ai Par. <b>12.2 – 12.13 – 12.17 – 13.1 – 13.3 – 16.1</b> - dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0052KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 787 del 18.07.2012.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 552 del 26.06.2013.</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 923 del 02.09.2013.</b></p>

	<p>Altre tipologie aggiunte con  <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 923 del 02.09.2013</b> di cui ai Par. <b>2.1 – 3.1 – 4.1 – 4.4 – 5.7 – 5.18 – 7.5 – 7.7 – 7.19 – 7.25 – 7.30 – 7.12 – 7.13 – 7.18 – 7.29 – 9.6 – 12.1 – 12.3 – 12.4 – 12.6 – 12.8 – 12.9 – 12.13 – 12.14 – 12.16 – 13.27 – 16.1</b> - dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE a 200.000 tonnellate/anno. (CLASSE 1 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0052 KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "UNIONCAL S.R.L." – con sede legale in Via Risorgimento n° 92 – 88842 Comune di CUTRO (KR) e sede operativa in Località Carnelevari – ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI" – Comune di Cutro (KR) - Foglio di mappa n° 27, mappali n° 232.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ed INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>            Località VATTIATO zona Industriale – 88842 Comune di CUTRO (KR)            ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI"            Foglio di mappa n° 22 particelle n° 50, 36, 71, 72, 68, 70, 14, 67 e 52 -</p> <p>Ditta: <b>CAL. TRA. MOV. CIAMPA' S.R.L.</b></p>	<p><b>attività' di recupero (R5) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo ceramici ed inerti provenienti da attività di costruzioni e demolizioni, materiale plastico, imballaggi, vetro di scarto, rifiuti di ferro, acciaio e ghisa, rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe, conglomerato bituminoso, terre e rocce da scavo.</b></p> <p>impianto utilizzato per la macinazione e frantumazione dei rifiuti inerti denominato ed area di messa in riserva dedicata ai rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE SUPERIORE a 15.000 ED INFERIORE a 60.000 tonnellate/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0053KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 931 del 04.09.2012.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE REVOCATA E SOSPENSIONE DELL'ATTIVITA'</b></p> <p><b>Provvedimento di Sospensione dell'attività e Revoca dell'Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 16 DEL 21.01.2013</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0053 KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "CAL. TRA. MOV. CIAMPA' S.R.L." – con sede legale ed operativa in Località VATTIATO zona Industriale – 88842 Comune di CUTRO (KR) ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI" – Foglio di mappa n° 22, particelle n°</p>		

50, 36, 71, 72, 68, 70, 14, 67 e 52.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></p> <p>Località Carnelevari, ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI" Foglio di mappa n° 27 mappali n° 232 - 88841 Comune di CUTRO (KR)</p> <p>Ditta: <b>FUOCO COSTRUZIONI S.R.L.</b></p>	<p><b>attivit� di recupero (R5) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo ceramici ed inerti provenienti da attivit� di costruzioni e demolizioni.</b></p> <p>area di messa in riserva dei rifiuti speciali non pericolosi di cui sopra pi� impianto di frantumazione del tipo extec c 12+ modello sandvik qj340 con vaglio per la frantumazione e riduzione volumetrica di differente pezzatura dei rifiuti inerti per il riutilizzo nel campo edile e stradale.</p> <p>Messa in riserva delle tipologie di rifiuti speciali non pericolosi di cui al <b>Par. 7.1 – dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</b></p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE SUPERIORE O UGUALE a 3.000 tonnellate/anno e INFERIORE a 6.000 tonnellate/anno. (CLASSE 5 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0056KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 787 del 18.07.2012.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0056 KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attivit� ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Societ� "FUOCO COSTRUZIONI S.R.L." – con sede legale ed operativa in contrada Fiume Lic� – 88812 Comune di CRUCOLI (KR) Foglio di mappa n° 2, particella n° 35 - ZONA D1 (Produttiva Industriale – Artigianale)</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></p> <p>Contrada VERMICA s.n.c. 88841 Comune di Isola di Capo Rizzuto (KR)</p> <p>Foglio di mappa n° 13 – 15 – PARTICELLE n° 134 – 670 – 797 – 1146 – 276 – Cod. ISTAT Attivit�: ATECO COD. 237030 <b>P. IVA: 02631260797</b></p> <p>Ditta: <b>MOVITEREDIL S.R.L..</b></p>	<p><b>attivit� di messa in riserva (R13) di rifiuti speciali non pericolosi</b> per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 - Riciclo/Recupero di altre sostanze inorganiche <b>(R5) – Spandimento su suolo</b> a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia <b>(R10)</b> per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai</b></p> <p><b>Par. 7.1 (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0060KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1424 del 07.10.2014.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p>

*e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01) - Par. 7.2 (rifiuti di ricce da cave autorizzate – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 – 01.04.10 – 01.04.13) - Par. 7.4 (sfridi di laterizi cotto ed argilla espansa – COD. CER 10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08) - Par. 7.6 (conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01) - - Par. 12.7 (fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12)*

LA SOCIETA' E' IN POSSESSO DI N° 1  
MACCHINA FRANTUMATRICE MARCA  
KOMATSU – TIPO BR350JG – 1 – N°  
SERIE 1562 – ANNO 2003 UTILIZZATA  
PER LA RIDUZIONE VOLUMETRICA DEI  
RIFIUTI SPECIALI NON PERICOSI IN  
ARGOMENTO

**QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA  
SUPERIORE O UGUALE A 3.000  
tonn./anno. ED INFERIORE A 6.000  
tonn./anno**  
**(CLASSE DI ATTIVITA' 5 – D.M. 21 Luglio n°  
350/98)**

Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° **0060KR** del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii., in regime di Procedure Semplificate - **Società "MOVITEREDIL S.R.L."** – con sede Legale ed Operativa in Contrada VERMICA S.N.C. - Foglio di mappa n° 13 – 15 – Particella 134 – 670 – 797 – 1146 - 276 – 88841 del Comune di Isola Capo Rizzuto (KR).



COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></p> <p>Contrada LIPUDA 88811 Comune di Cirò Marina (KR)</p> <p>Foglio di mappa n° 31 MAPPALI n° 377 – 379 – 596 – 597 – 598 – 599 – 600 – 601 – 88 - 384</p> <p><b>P. IVA: 02613630793</b></p> <p>Ditta: <b>SAMMARCO GIUSEPPE COSTRUZIONI GENERALI S.R.L..</b></p>	<p><b>attività' di messa in riserva (R13) di rifiuti speciali non pericolosi</b> per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 - Riciclo/Recupero di altre sostanze inorganiche (<b>R5</b>), per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai</b></p> <p><b>Par. 7.1</b> (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01) - <b>Par. 7.3</b> (sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 – 10.12.08) - <b>Par. 7.6</b> (conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro al volo – COD. CER 17.03.02 – 20.03.01) - <b>Par. 7.31bis</b> (terre e rocce da scavo – COD. CER 17.05.04)- <b>Par. 12.7</b> (fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12)</p> <p>LA SOCIETA' E' IN POSSESSO DI AREE DEDICATE ALLA MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA, PER IL SUCCESSIVO RECUPERO.</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA SUPERIORE O UGUALE A 3.000 tonn./anno. ED INFERIORE A 6.000 tonn./anno</b> (<b>CLASSE DI ATTIVITA' 5</b> – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0063KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 403 del 19.05.2015.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Adozione del Provvedimento di Iscrizione al n° <b>0063KR</b> del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii., in regime di Procedure Semplificate, rientrante nei titoli abilitativi dell' A.U.A. del D.P.R. 59/2013 - Società <b>"SAMMARCO GIUSEPPE COSTRUZIONI GENERALI S.R.L."</b> – con sede Legale ed Operativa in Contrada LIPUDA S.N.C. - Foglio di mappa n° 31 – MAPPALI 377 – 379 – 596 – 597 – 598 – 599 – 600 – 601 – 88 - 384 – 88811 del Comune di Cirò Marina (KR).</p>		

COMUNE/DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotone (KR) Località Passovecchio – S.S. 106 zona Industriale.</p> <p>Ditta: <b>MIDA S.r.l.</b></p>	<p><u>Impianto di “Trattamento/Recupero di rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi allo stato liquido o fangoso e annesso Impianto di recupero di rifiuti speciali non pericolosi allo stato solido”.</u></p> <p>(Codice IPPC 5.1 dell’Allegato I al D.Lgs. 59/2005: “ Impianti per l’eliminazione o il recupero di rifiuti speciali pericolosi della lista di cui all’art. 1, paragrafo 4, della Direttiva 91/689/CEE quali definiti negli Allegati II A e II B <b>operazioni R1, R5, R6, R8 e R9</b>), della Direttiva 75/442/CEE e nella Direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 Giugno 1975, concernente l’eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno”).</p> <p>(Codice IPPC 5.3 dell’Allegato I al D.Lgs. 59/2005: “ Impianti per l’eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell’Allegato II° della Direttiva 75/442/CEE ai punti D8 e D9 <u>con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno</u> ) ;</p> <p>Il <u>QUANTITATIVO DI RIFIUTI</u> da smaltire e/o recuperare non dovrà superare il <u>complessivo massimo annuo di 51.000 metri cubi.</u></p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 004578 del 04.07.2006.</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell’Ambiente della Regione Calabria DDG N° 13945 DEL 06.10.2010</b></p> <p><b>DURATA AUTORIZZAZIONE 6 ANNI (ai sensi dell’art. 29- octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</b></p>

Oggetto: Parere di verifica di assoggettabilità “Screening” ai sensi del D.Lgs. 152/2006 (come modificato dal D.Lgs. n° 4/2008) ed Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. n. 59/2005 e ss.mm.ii. per un “Impianto di trattamento/recupero di rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi allo stato liquido o fangoso e annesso impianto di recupero di rifiuti speciali non pericolosi allo stato solido” della Società MIDA S.R.L., sito nel Comune di Crotone in località Passovecchio – zona Industriale. Codici IPPC 5.1 – 5.3

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Pantusa n° 32 – 88900 Crotone (KR)</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Località Cipolla – zona Industriale – Foglio di mappa n° 21 – Mappali n° 560-566</p> <p>Ditta: <b>CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S.P.A.</b></p>	<p>Attività di Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 (<b>R13</b>), operazioni di cui alle lettere [D9] – <b>IMPIANTO DI TRATTAMENTO CHIMICO – FISICO LETTERE [D15] “DEPOSITO PRELIMINARE PRIMA DI UNA DELLE OPERAZIONI DI CUI AI PUNTI DA [D1] A [D14]”</b> mediante “<b>NUOVO IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON</b>”.</p> <p><u>CAPACITA' MASSIMA DEPOSITO RIFIUTI IN INGRESSO:</u></p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell’art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1397 del 16.12.2011</b></p> <p><b>(Validità 10 anni).</b></p>

	<p>PERICOLOSI CONTENENTI PCB O PCT CON ppm&lt;500: 30 mc 27.000 Kg. SPECIALI NON PERICOLOSI: 350 mc 450.000 Kg. METALLI, ASSIMILABILI RU, A BASSO RISCHIO AMBIENTALE: 50 mc 75.000 Kg.</p> <p><u>CAPACITA' SISTEMA CONTENIMENTO IMPIANTO:</u> PERICOLOSI CONTENENTI PCB O PCT CON ppm&lt;500: 200 mc 150 mq. SPECIALI NON PERICOLOSI: 390 mc 230 mq. METALLI, ASSIMILABILI RU, A BASSO RISCHIO AMBIENTALE: 20 mc 100 mq.</p> <p><u>CAPACITA' MASSIMA DEPOSITO RIFIUTI IN INGRESSO:</u> SPECIALI NON PERICOLOSI: 50 mc 50.000 Kg.</p>	<p><b>AUTORIZZAZIONE RETTIFICATA TEMPO MASSIMO DI STOCCAGGIO OLI USATI</b></p> <p>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 272 del 07.03.2014.</p>
--	--	--

Oggetto: **AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL' ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. PER L'ESERCIZIO "DI UN NUOVO IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON" DI PROPRIETA' DELLA CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S. P. A., UBICATO IN LOC. CIPOLLA - CROTONE (KR). OPERAZIONI DI CUI ALLE LETTERE [D9] - IMPIANTO DI TRATTAMENTO CHIMICO-FISICO - LETTERE [D15] "DEPOSITO PRELIMINARE PRIMA DI UNA DELLE OPERAZIONI DI CUI AI PUNTI DA [D1] A [D14]" E MESSA IN RISERVA [R13] DEI RIFIUTI, DI CUI ALL'ALLEGATO B E C ALLA PARTE IV^ DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. UBICAZIONE IMPIANTO: LOCALITA' CIPOLLA DEL COMUNE DI CROTONE (KR) FOGLIO 21, PARTICELLE 175-176-178-825 (EX PARTICELLA 177) DEL COMUNE DI CROTONE (KR)**

COMUNE/DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotone (KR) Località Passovecchio – S.S. 106 zona Industriale.</p> <p>Ditta: <b>MIDA S.r.l.</b></p>	<p><u>Impianto di TERMODISTRUZIONE</u> sito nel Comune di Crotone – Località Passovecchio – (Codice IPPC 5.1 dell'Allegato I al D.Lgs. 59/2005: “ Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti speciali pericolosi della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della Direttiva 91/689/CEE quali definiti negli Allegati II A e II B <b>operazioni R1, R5, R6, R8 e R9</b>), della Direttiva 75/442/CEE e nella Direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 Giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno”).</p> <p>il <u>QUANTITATIVO DI RIFIUTI</u> da trattare non deve superare il <u>massimo giornaliero di 28 tonnellate</u> , per un complessivo <u>massimo annuo di 8.500 t./anno</u></p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 005018 del 30.10.2006 e successiva Ordinanza Commissariale n. 5211 del 21.12.2007.</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria DDG N° 13942 DEL 06.10.2010</b></p>

		<p><b>DURATA AUTORIZZAZIONE 6 ANNI</b> (ai sensi dell'art. 29- octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</p>
<p>Oggetto: <b>D.Lgs. n. 59/2005 e ss.mm.ii. – Autorizzazione Integrata Ambientale per un Impianto di Termodistruzione della Società MIDA S.R.L. , sito nel Comune di Crotona (Kr), località Passovecchio – zona Industriale .</b></p>		

COMUNE/DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotona (KR) Località Passovecchio – S.S. 106 zona Industriale.</p> <p>Ditta: <b>MIDA S.r.l.</b></p>	<p>Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti speciali pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della Direttiva 91/689/CEE quali definiti negli Allegati II A e II B (<b>operazioni R1, R5, R6, R8 E R9</b>) della Direttiva 75/442/CEE e nella Direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 Giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, <b>con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno ;</b></p> <p><b><u>QUANTITATIVO MASSIMO GIORNALIERO</u></b> di rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi da trattare nell'Impianto di Inertizzazione <b>non potrà essere superiore a 150 tonnellate</b>, per un <b>complessivo massimo annuo non superiore a 36.000 tonnellate.</b></p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 1500 del 03.07.2001 e succ. Ordinanze di Integrazione.</b></p> <p><b>Ordinanza Commissariale n. 005020 del 31.10.2006 e succ. Ordinanze di Proroga n° 005483 del 11.04.2007.</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria DDG N° 7075 DEL 17.06.2011</b></p> <p><b>DURATA AUTORIZZAZIONE 6 ANNI</b> (ai sensi dell'art. 29- octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</p>

Oggetto: D.Lgs. n. 59/05 e ss.mm.ii. - **Autorizzazione Integrata Ambientale** per un **“Impianto di Inertizzazione di rifiuti speciali pericolosi e non”** della Società MIDA S.R.L., sito in Località Passovecchio del Comune di Crotona (KR) .

COMUNE/DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotona (KR) Località Ponticelli – zona Industriale S.S. 106</p> <p>Ditta: <b>VEOLIA SERVIZI AMBIENTALI S.P.A. - TECNITALIA S.P.A.</b> Termo Energia Calabria</p>	<p>Impianti di selezione RSU e di valorizzazione dei rifiuti provenienti da raccolta differenziata, sia per la frazione secca che per quella umida.</p> <p>Impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell'Allegato II° della Direttiva 75/442/CEE ai punti D8 e D9 <u>con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno</u> ;</p> <p><u>L'Impianto è autorizzato a trattare i seguenti quantitativi annui:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Linea selezione RSU con produzione CDR pari a <u>58.650 t./anno</u>;</li> <li>○ Linea Valorizzazione RD secca pari a <u>15.000 t./anno</u>;</li> <li>○ Linea di compostaggio RD umida pari a <u>10.000 t./anno</u>.</li> </ul>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 3318 del 21.01.2005.</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria DDG N° 7368 DEL 23.06.2011</b></p> <p><b>DURATA AUTORIZZAZIONE 6 ANNI (ai sensi dell'art. 29-octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</b></p>
<p>Oggetto: <b>Autorizzazione Integrata Ambientale</b> per un <b>“Impianto di selezione RSU e valorizzazione RD”</b> - Loc. Ponticelli – zona Industriale – S.S. 106 del Comune di Crotona (KR). <b>GESTORE: VEOLIA S.P.A. – TEC S.P.A.</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotone (KR) Località Passovecchio – S.S. 106 zona Industriale.  Ditta: <b>MIDA S.r.l.</b></p>	<p>Impianto di Termodistruzione sito nel Comune di Crotone in Località Passovecchio – (Codice IPPC punto 5.1 dell'Allegato I al D.Lgs. 59/2005: "Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti speciali pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della Direttiva 91/689/CEE quali definiti negli Allegati II A e II B (<b>operazioni R1, R5, R6, R8 E R9</b>) della Direttiva 75/442/CEE e nella Direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 Giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, <b>con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno</b> ) e (codice IPPC 5.3 dell'Allegato I al D. Lgs. 59/2005: " Impianti per l'eliminazione dei rifiuti speciali non pericolosi quali definiti nell'Allegato 11 A della Direttiva 75/442/CEE ai punti D8 e D9 con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno") per un quantitativo di rifiuti di 22.000 t./anno (circa 6,5 MW di produzione);</p> <p><b><u>QUANTITATIVO MASSIMO GIORNALIERO</u></b> di rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi da trattare nell'Impianto <b>non potrà essere superiore ad un complessivo massimo annuo non superiore a 22.000 tonnellate/anno (circa 6,5 MW di produzione).</b></p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 005020 del 31.10.2006 e successiva Ordinanza Commissariale n. 005483 del 11.04.2007.</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria DDG N° 13946 DEL 06.10.2010</b></p> <p><b>DURATA AUTORIZZAZIONE 6 ANNI (ai sensi dell'art. 29- octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</b></p> <p><b>INTEGRAZIONE AUTORIZZAZIONE A.I.A. Con Decreto del Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria DDG N° 307 DEL 22.01.2014</b></p>
<p>Oggetto: <b>D.Lgs. n. 59/2005 e ss.mm.ii. – Autorizzazione Integrata Ambientale per un Impianto di Termodistruzione della Società MIDA S.R.L. ed eliminazione di rifiuti speciali non pericolosi attività (D8) e (D9), sito nel Comune di Crotone (KR). Codice IPPC 5.1</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Firenze n° 52 Crotone (KR)</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Località Vattiato S. P. per termine grosso – Cutro (KR). mappa n° 63 particella n°13</p> <p>Ditta: <b>E.T.A. S.P.A. – ENERGIE TECNOLOGIE AMBIENTE</b></p>	<p>Centrale termoelettrica alimentata da 180.000 t/anno di biomasse, in grado di erogare in rete una potenza netta di 14 MWe, con distribuzione a 132 kV nella rete ENEL Combustibile: cippato di legno e dai rifiuti di cui ai cap. 3 e 4 all. 2 sub allegato, cap. 3.1 e all. 4 sub allegato 2, del DM 05/02/1998 e ss. mm. ii.</p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE <u>CLASSE DI ATTIVITA' 2</u></b> – D.M. 21 Luglio n° 350/98) (Quantità maggiore o uguale a <b>60.000 Tonn./anno</b> e inferiore a <b>200.000 Tonn./anno</b>)</p> <p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione REG. GEN. N° 947 del 05.09.2013</b> di cui ai <b>Par. 3 – Par. 4 – Par. 6 - dell'Allegato 1 Sub Allegato 2</b> del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p>	<p>Autorizzazione MICA alla costruzione ex art. 17 D.P.R. 203/1988 n. 56 del 22.10.1998 Iscrizione al registro provinciale N° <b>0024KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 709 del 20.05.2008.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 947 del 05.09.2013.</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di rinnovo Iscrizione al n° 0024KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "E.T.A. S.P.A. – ENERGIE TECNOLOGIE AMBIENTE" – con sede operativa in Località Vattiato – S.P. per Termine Grosso - Cutro (KR) - Foglio di mappa n° 63, particella n° 13.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u> Località Grasso S.S. 106 km 263 Strongoli (KR). mappa n° 50 particelle n°12</p> <p>Ditta: <b>BIOMASSE ITALIA S.P.A. – CENTRALE TERMOELETTRICA DI STRONGOLI</b></p>	<p>Centrale termoelettrica con alimentazione a biomasse, in grado di erogare in rete una potenza netta di 40 MWe, con distribuzione a 150 kV nella rete ENEL. Potenza termica immessa con il combustibile di circa 150 MW; quantità minima di combustibile 352.000 t/anno. Combustibile: cippato di legno e dai rifiuti di cui ai cap. 3 e 4 all. 4 Sub allegato. 2, del DM 05/02/1998 modificato ed integrato dal D.M. 186/2006.</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA COMPRESA TRA 60.000</b></p>	<p>Autorizzazione MICA alla costruzione ex art. 17 D.P.R. 203/1988 n. 23 del 21.04.1999 e voltura n. 13 del 29.11.1999.</p> <p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0028KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 777 del 19.05.2009.</b></p> <p><b>A.I.A. (Autorizzazione Integrata</b></p>

	e 200.000 tonnellate/anno (CLASSE 2 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)	<b>Ambientale) rilasciata dal Dipartimento Politiche dell’Ambiente della Regione Calabria – “Registro dei Decreti dei Dirigenti della Regione Calabria N° 16021 del 17.11.2010</b>
--	--	--

Oggetto: Provvedimento di rinnovo Iscrizione al n° 0028KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “BIOMASSE ITALIA S.P.A. – CENTRALE TERMOELETTRICA DI STRONGOLI” – con sede legale ed operativa in Località Grasso – S.S. 106 - Strongoli (KR) - Foglio di mappa n° 50, particella n° 12.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA’	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE OPERATIVA:</u>  Località Passovecchio – Armeria – zona Industriale S.S.106 Crotone (KR). mappa n° 26 particelle n° 974 – 1105 – 1106 – 1107 – 1108 1109 - 1110  Ditta: <b>BIOMASSE ITALIA S.P.A.</b> – <b>CENTRALE</b> <b>TERMOELETTRICA DI</b> <b>CROTONE</b>	Centrale termoelettrica con alimentazione a biomasse, in grado di erogare in rete una potenza netta di 22 MWe, con distribuzione a 20 kV nella rete ENEL. Potenza termica immessa con il combustibile di circa 116 MW; quantità minima di combustibile 200.000 t/anno. Combustibile: cippato di legno e dai rifiuti di cui ai cap. 3 e 4 All. 4 Suball. 2, cap. 3.1 e 13.2 all. 1 Suball. 1, del DM 05/02/1998 modificato ed integrato dal D.M. 186/2006.  QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA 132.000 ton/anno	Autorizzazione MICA alla costruzione ex art. 17 D.P.R. 203/1988 n. 31 del 27.05.1999 e voltura n. 12 del 29.11.1999  <b>Iscrizione ALBO GESTORI            AMBIENTALI c/o Camera di            Commercio di Catanzaro n. CZ            01168 del 10.01.2008</b>  <b>A.I.A. (Autorizzazione Integrata            Ambientale) rilasciata dal            Dipartimento Politiche            dell’Ambiente della Regione            Calabria – “Registro dei Decreti            dei Dirigenti della Regione            Calabria N° 16023 del 17.11.2010</b>

Oggetto: Provvedimento di rinnovo Iscrizione al n° 0028KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “BIOMASSE ITALIA S.P.A. – CENTRALE TERMOELETTRICA DI STRONGOLI” – con sede legale ed operativa in Località Grasso – S.S. 106 - Strongoli (KR) - Foglio di mappa n° 50, particella n° 12.



COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><b>SEDE LEGALE:</b> Via Firenze n° 52 Crotone (KR)</p> <p><b>SEDE OPERATIVA:</b> Localita' Vattiato S. P. per termine grosso – Cutro (KR). Foglio di mappa n° 13 Mappali n°259 – 270 - 271</p> <p>Ditta: <b>E.T.A. – ENERGIE TECNOLOGIE AMBIENTE S.P.A.</b> <b>Codice ISTAT Attività: 35.11</b> <b>P. IVA: 10223350157</b></p>	<p>Attività di Utilizzazione Principale come combustibile o come altro mezzo per produrre energia <b>[R1]</b> – Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R11 <b>[R12]</b> e Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 <b>[R13]</b>, delle sottoelencate tipologie di rifiuti speciali non pericolosi di cui al D.M. 05/02/1998 così come modificato ed integrato dal D.M. 186/2006:</p> <p><b>“scarti vegetali ”</b> individuati nel par. 3.1 – Cod. CER <b>02.01.03 – 02.01.07 – 02.03.01 – 02.03.03 – 02.03.04 – 02.07.01 – 02.07.04;</b></p> <p><b>“rifiuti della lavorazione del legno ed affini non trattati ”</b> individuati nel par. 4.1 – Cod. CER <b>03.01.01 – 03.01.05 – 03.03.01 – 15.01.03 – 17.02.01 – 20.01.38</b></p> <p><b>“rifiuti della lavorazione del legno ed affini trattati ”</b> individuati nel par. 6.1 – Cod. CER <b>03.01.05 – 20.01.38;</b></p> <p><b>Altre Tipologie di rifiuti speciali non pericolosi inserite:</b> Cod. CER: <b>19.12.07 – 03.01.01 – 03.01.05 – 03.03.01 – 15.01.03 – 17.02.01 – 19.12.07 – 20.01.38 – 02.03.03* - 02.03.04* - 02.07.01* - 02.07.04*</b></p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE <u>COMPLESSIVO MAX</u> <u>75.000 Tonn./anno.</u></b></p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1473 del 14.10.2014</b></p> <p><b>(Validità 10 anni).</b></p>
<p>Oggetto: <b>AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. PER " L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITA' DI UN IMPIANTO DI SMALTIMENTO E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI, UBICATO IN LOCALITA' VATTIATO, BIVIO PER TERMINE GROSSO DEL COMUNE DI CUTRO (KR)". OPERAZIONI DI CUI ALLA LETTERE [R1] [R12] [R13], GIUSTO ALLEGATO C ALLA PARTE IV° DEL D. LGS. 152/2006 E SUCC. MOD. ED INT.</b></p> <p><b>SOCIETA' "E. T. A. – ENERGIE TECNOLOGIE AMBIENTE S. P. A." – CENTRALE ELETTRICA DI CUTRO (KR).</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE OPERATIVA:</u></p> <p>Zona industriale – Località            Trapano, via Madonna di Mare            s.n.c.            Ciro' Marina (KR)            mappali n° 2078 foglio n°5            particelle n°102 – 103 - 104            - 106 - 25</p> <p>Ditta: <b>RE. PLAST. S.A.S.            DI MALENA MARIO &amp; C.</b></p>	<p>attività di messa in riserva (R13) (R3) per            successivo recupero di rifiuti non            pericolosi del tipo carta, cartone            materiale metallico, materiale plastico (ad            es. paraurti e plance di autoveicoli)</p> <p>Impianto di selezione, cernita e riduzione            volumetrica carta e cartone ed impianto di            macinazione plastica.</p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE            530 ton/anno.</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N°  <b>0025KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Voltura e            Rinnovo Iscrizione con Determina            Dirigenziale REG. GEN. N° 878 del            20.06.2008.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE CANCELLATA</b></p> <p><b>Provvedimento di Cancellazione            Iscrizione con Determina            Dirigenziale Provinciale REG. GEN.            N° 1028 DEL 23.09.2013</b></p>

Oggetto: Provvedimento di Voltura e Rinnovo Iscrizione al n° 0025KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "RE. PLAST. S.A.S. di Malena Mario & C." – con sede operativa in Località Trapano, Via Madonna di Mare s.n.c. – Ciro' Marina (KR) – Foglio n° 5 - Mappali n° 2078, particelle n° 102 – 103 – 104 – 106 - 25.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>Crotone (KR)            Località Papaniciaro            foglio di mappa n° 33            particelle n° 80/p e 57/p</p> <p>Ditta: <b>MO.SMO.DE. di            Giuseppe Cannavale</b></p>	<p>Esercizio delle operazioni di stoccaggio, deposito            preliminare, messa in riserva e cernita elencate            negli Allegati B e C del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii.</p> <p>QUANTITATIVO MASSIMO ANNUO di rifiuti da            trattare non potrà essere superiore a 15.000            tonnellate</p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n.            004669 del 27.07.2006.</b></p>

Oggetto: ART. 208 del D.Lgs. 152/2006 – RINNOVO AUTORIZZAZIONE O.C.D. N. 1489 del 02/07/2001, avente ad oggetto: Autorizzazione all'esercizio delle operazioni di stoccaggio, deposito preliminare, messa in riserva e cernita, individuate con i Codici (D15) e (R13) degli Allegati B e C del D.Lgs. 22/97, dei rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi da effettuarsi in un Impianto sito nel Comune di Crotone in Località Papaniciaro, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 22/97 Ditta MO.SMO.DE. S.a.S. di Giuseppe Cannavale.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<b>SEDE LEGALE:</b> Via Laterza, località Papaniciaro Crotone (KR) <b>SEDE OPERATIVA:</b> Località San Giorgio, Via Fiume Esaro c.p. 52 zona industriale Crotone (KR) foglio di mappa n° 33 particelle n° 80/p e 57/p  Ditta: <b>MO.SMO.DE. di Giuseppe Cannavale</b>	Attività di messa in riserva (R13) per successivo recupero di rifiuti non pericolosi del tipo materiale metallico, plastica comprese le batterie esauste (per conto cobat).  Impianto di riduzione volumetrica dei metalli.  <b>QUANTITA' RECUPERABILE COMPRESA TRA 15.000 e 60.000 ton/anno. (CLASSE 3 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b>	Iscrizione al registro provinciale <b>N° 0005KR</b>  <b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b>  <b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1363 del 02.11.2010</b>  <b>(Validità 5 anni)</b>
<p>Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0005KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "MO. SMO. DE. S.A.S. di Giuseppe CANNAVALE" – con sede operativa in Via Fiume Esaro, Località San Giorgio - Foglio di mappa n° 33, particella n° 80/p e 57/p.</p>		

COMUNE/DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) Località Passovecchio – S.S. 106 zona Industriale.  Ditta: <b>SALVAGUARDIA AMBIENTALE S.P.A.</b>	Impianto di trattamento, recupero, stoccaggio, messa in riserva, deposito preliminare individuati con i Cod. (D15) (R3) ed (R13) di cui agli Allegati B e C, della parte IV, D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. di rifiuti speciali pericolosi e non. Tempo di stoccaggio 180 gg. max.  Relativamente ai rifiuti speciali pericolosi, le quantità massime da trattare dovranno essere pari a 200.000 mc.;  Relativamente ai rifiuti speciali non pericolosi, le quantità massime da trattare dovranno essere pari a 200 tonnellate al giorno.	<b>Autorizzazione Regionale DDG n° 1041 del 10.02.2010 e successiva Rettifica con DDG n° 4058 del 29.03.2010</b>
<p>Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/2005 e ss. mm. ii. per un Centro di stoccaggio, deposito preliminare, messa in riserva e cernita di rifiuti speciali pericolosi e non ubicata in Località Passovecchio in agro al Comune di Crotone. <b>RETTIFICA</b>  Gestore: SALVAGUARDIA AMBIENTALE S.P.A.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<b>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</b>  Località Passovecchio – S.S. 106 Crotone (KR) Foglio mappa n° 22 particelle n° 685  Ditta: <b>MIDA S.R.L.</b>	Attività di messa in riserva (R13) per successivo recupero di pellicole e carte per fotografia contenenti argento e suoi composti . Tipologie di rifiuti autorizzate e previste al cap. 3 par. 3.11 all. 1 suballegato 1 D.M. 05/02/1998, modificato ed integrato dal D.M. 186/06.  Impianto di recupero e messa in riserva (R13) di pellicole e carte per fotografia contenenti argento e suoi composti	Iscrizione al registro provinciale <b>N° 0031KR</b>  <b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 513 del 10.04.2009</b>  <b>(Validità 5 anni)</b>

	QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)	
--	--	--

Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0031KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "MIDA S.R.L." – con sede legale ed operativa in Località Passovecchio – zona Industriale S.S. 106 – Crotone (KR) - Foglio di mappa n° 22, particelle n° 685.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  Contrada Cona 88836 Comune di Cotronei (kr) mappa n° 18 particelle n° 163/ b 164/ b  Ditta: <b>ELETTROSUD COSTRUZIONI ELETTRICHE S.N.C.</b>	Attivita' di recupero (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari ed i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie.  Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra  QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno. (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)	Iscrizione al registro provinciale N° <b>0036KR</b>  <b>Provvedimento di Iscrizione Prot. n° 34479 del 13.09.2006.</b>  <b>(Validità 5 anni)</b>  <b>ISCRIZIONE REVOCATA E CANCELLATA</b>  <b>Provvedimento di Revoca e Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1545 DEL 16.12.2013</b>

Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0036KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "ELETTROSUD COSTRUZIONI ELETTRICHE S.N.C." – con sede legale ed operativa in Contrada Cona in agro al Comune di Cotronei (KR) - Foglio di mappa n° 18, particelle n° 163/b e 164/b.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  Contrada Ceramidio, s.n.c. 88811 Comune di Cirò Marina (KR) Mappa n° 26 Particelle n° 169 – SUB 2 SUB 3  Ditta: <b>CALABRO RIFIUTI S.N.C. di Pierluigi ACRI</b> volturata in	Attivita' di messa in riserva (r13) per successivo reimpiego e/o rigenerazione (r9) di cui all'allegato c) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi del tipo oli esausti vegetali ed animali, individuati nel cap. 11 par. 11.11 – allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra.  QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.	Iscrizione al registro provinciale N° <b>0041KR</b>  <b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 623 del 06.05.2008</b>  <b>(Validità 5 anni)</b>  <b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b>  <b>Provvedimento Provinciale di</b>

<b>CALABRO RIFIUTI S.R.L.</b>	(CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)	<b>Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 951 del 05.09.2013.</b>  <b>(Validità 5 anni)</b>
-------------------------------	---------------------------------------	---

Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0041KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "CALABRO RIFIUTI S.R.L." – con sede legale ed operativa in Contrada Ceramidio, s.n.c. in agro al Comune di Cirò Marina (KR) - Foglio di mappa n° 169, sub 2 e sub 3.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via P. Togliatti n° 10 – 88811 Comune di CIRO' MARINA (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u> Via Strada Statale 106 Zona PIP, s.n.c. – Foglio di mappa n° 23. particelle n° 1141 – sub 2, 3 e 4 88814 – Comune di TORRE MELISSA (KR)</p> <p>Ditta: <b>DE. RI. CO. NEW GEO S.R.L.</b></p>	<p>attività' di messa in riserva finalizzata al successivo recupero (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati anche di imballaggi, imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro, ferro acciaio e ghisa, rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi, apparecchi domestici, plastica, imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, scarti di legno e sughero, imballaggi in legno: par. 1.1 -2. 1 – 3.1 – 5.19 – 6.1 e par. 9.1 allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche ed integrazioni apportate dal D.M.. 05/04/2006 n° 186.</p> <p>Impianto di riduzione volumetrica a funzionamento elettrico dei rifiuti plastici ed area di messa in riserva dedicata ai rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p><b>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE COMPRESA TRA 60.000 e 200.000 tonnellate/anno.</b> <b>(CLASSE 2 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0044KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 475 del 06.04.2009</b> <b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE REVOCATA E CANCELLATA</b></p> <p><b>Provvedimento di Revoca e Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1543 DEL 16.12.2013</b></p> <p><b>REISCRITTA</b></p> <p><b>Provvedimento di Revoca Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1543 del 16.12.2013 di cancellazione Iscrizione e Contestuale Reiscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1648 DEL 31.12.2013.</b></p> <p><b>SCADENZA ISCRIZIONE 06.04.2014</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 645 del 28.04.2014.</b></p>

		<p align="center"><b>ISCRIZIONE REVOCATA</b></p> <p><b>Provvedimento di Revoca e Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 699 DEL 06.05.2014</b></p> <p align="center"><b>RIATTIVAZIONE RINNOVO ISCRIZIONE</b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Riattivazione Rinnovo Iscrizione e contestuale Annullamento della Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 699 del 06.05.2014 con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1011 del 27.06.2014.</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0044KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "DE. RI. CO. NEW GEO S.R.L." – con sede operativa in Via Strada Statale 106 Zona PIP, s.n.c. in agro al Comune di Torre Melissa (KR) - Foglio di mappa n° 23, particelle n° 1141 – sub 2, 3 e 4.</p>		
COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p>SEDE LEGALE: Via A. Tedeschi III^ Traversa n. 3 Crotone (KR)</p> <p>SEDE OPERATIVA: Località Ovile Spinoso – S.S. 106 Km. 232 – Isola Di Capo Rizzuto (KR).</p> <p>Ditta: "ECOLOGIA 2001 S.R.L."</p>	<p>Piattaforma per lo stoccaggio, la selezione, la riduzione volumetrica ed il recupero dei rifiuti Urbani.</p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 7343 del 08.10.2008.</b></p>

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Gramsci n° 3 – 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Via Atena n° 32 – 88842 Comune di Cutro (KR) FOGLIO N° 16 – MAPPALI N° 922 sub. 7</p> <p><u>TRASFERIMENTO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Località VATTIATO- zona Industriale – 88842 Comune di Cutro (KR) FOGLIO N° 28 – MAPPALI N° 320, 392.</p> <p>Ditta Individuale: “<b>CIAMPA’ FILOMENA</b>”</p>	<p>Attività di messa in riserva (r13) per successivo reimpiego e/o rigenerazione (r9) di cui all'allegato c) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi del tipo “oli esausti <b>vegetali ed animali</b>”, individuati nel <b>cap. 11 par. 11.11</b> – allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.</b> (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 1360 del 25.09.2014</b> di cui ai <b>Par. 1.1 – 6.1 – 3.5</b> - dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato e modificato dal D.M. 186/2006;</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0049KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1218 del 03.11.2011</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b><u>TRASFERIMENTO ATTIVITA'</u></b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Iscrizione al n° 0049KR del R.P.I. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 887 del 05.06.2014.</b></p> <p><b><u>INTEGRAZIONE ISCRIZIONE</u></b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Integrazione Iscrizione al n° 0049KR del R.P.I. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1360 del 25.09.2014</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione <b>al n° 0049KR</b> del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “CIAMPA’ FILOMENA” – con sede legale in Via Gramsci n° 3 – 88842 del Comune di Cutro (KR) e sede operativa in Via Atena n° 32 in agro al Comune di Cutro (KR) - Foglio di mappa n° 16, mappali n° 922 sub. 7.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via dei Platani n° 7 – 88900 Comune di Crotona (KR).</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></p> <p>Contrada VATTIATO zona Industriale 88842 Comune di Cutro (KR) Foglio n° 22 particelle n° 302 sub. 1</p> <p>Ditta: <b>G. V. GROUP S.R.L.</b></p>	<p>Attività di Riciclo/Recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi <b>(R3)</b>, di Riciclo/Recupero dei metalli e dei composti metallici <b>(R4)</b>, Riciclo/Recupero di altre sostanze inorganiche <b>(R5)</b> e di messa in riserva <b>(R13)</b> finalizzata al successivo recupero, presso altri Impianti di trattamento autorizzati, di alcune tipologie di rifiuti speciali non pericolosi del tipo “ <b>rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi</b>” (Cod. CER 15 01 01 – 15 01 05 – 15 06 01 – 20 01 01), del tipo “ <b>imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro</b>” (Cod. CER 10 11 12 – 15 01 07 – 16 01 20 – 17 02 02 – 19 12 05 – 20 01 02), del tipo “ <b>apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post- consumo non contenenti sostanze lesive dell’ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC</b>” (Cod. CER 20 01 36) e del tipo “<b>rifiuti di plastica, imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico – chirurgici</b>” (Cod. CER 02 01 04 – 15 01 02 – 20 01 39 – 19 12 04 – 17 02 03) di cui ai <b>par. 1.1 – 2.1 – 5.19 – 6.1</b> dell’Allegato 1 Sub Allegato 1 “Norme tecniche generali per il recupero di materia dai rifiuti non pericolosi” del D.M. 05/02/1998, così come modificato ed integrato dal D.M. n°186 del 05/04/06 Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.</b> (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0050KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 3 DEL 12.01.2012</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>ISCRIZIONE CANCELLATA</b></p> <p><b>Provvedimento di Revoca e Cancellazione Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1042 DEL 05.10.2012</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0050 KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “G. V. GROUP S.R.L. ” – con sede legale in Via dei Platani n° 7 – 88900 Crotona (KR) ed operativa in Contrada VATTIATO zona Industriale in agro al Comune di Cutro (KR) - Foglio di mappa n° 22, particelle n° 302 sub. 1.</p>		



COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via delle Conchiglie n° 39 – 88842 Comune di CROTONE (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Contrada Matteucci – zona Industriale 88900 Comune di CROTONE (KR) FOGLIO N° 22 – MAPPALI N° 279 sub. 2</p> <p><u>TRASFERIMENTO SITO OPERATIVO:</u> Via G. Natta – Località Zigari - zona Industriale 88900 Comune di CROTONE (KR) FOGLIO DI MAPPA N° 22 – MAPPALI N° 1218 Zona Censuaria1 Cat. D/7</p> <p>Ditta Individuale: “<b>ORMAS S.R.L. - Unipersonale</b>”</p>	<p>Attività di messa in riserva (r13) per successivo reimpiego e/o rigenerazione (r9) di cui all'allegato c) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi del tipo “oli esausti <b>vegetali ed animali</b>”, individuati nel <b>cap. 11 par. 11.11</b> – allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186</p> <p>Impianto fisso di recupero e messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra.</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.</b> (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p> <p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 1675 del 26.11.2014</b> di cui ai <b>Par. 1.1 – 6.1 – 3.5</b> - dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato e modificato dal D.M. 186/2006;</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0051KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 654 del 13.06.2012</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 98 del 07.02.2014 – TRASFERIMENTO SITO OPERATIVO</b></p> <p><b><u>INTEGRAZIONE ISCRIZIONE</u></b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Integrazione Iscrizione al n° 0051KR del R. P. I. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1675 del 26.11.2014</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione <b>al n° 0051KR</b> del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “ORMAS S.R.L. - Unipersonale” – con sede legale in Via delle Conchiglie n° 39 – 88900 del Comune di Crotona (KR) – <b>TRASFERIMENTO SITO OPERATIVO.</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Libertà – 88811 Comune di CIRO' MARINA (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Località Ferraina – Madonna di Mare - 88811 Comune di CIRO' MARINA (KR) FOGLIO N° 5 – PARTICELLA N° 135 E CAPANNONE FOGLIO N°</p>	<p>Attività di messa in riserva (r13) per successivo recupero c/o altri Impianti autorizzati di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi del tipo “<b>imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro;rottami di vetro</b>” individuati nel <b>cap. 2 par. 2.2</b>, “<b>rifiuti di ferro, acciaio e ghisa</b>” individuati nel <b>cap. 3 par. 3.1</b>, “<b>rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe</b>” individuati nel <b>cap. 3 par. 3.2</b>, “<b>apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0054KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 30 del 24.01.2013</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>

<p>5 PARTICELLA N° 143, sub 2 e 3</p> <p>Ditta: “SERVIZI AMBIENTALI S.R.L.”</p>	<p><b>sostanze lesive dell’ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC”</b> individuati nel <b>cap. 5 par. 5.19, “oli esausti vegetali ed animali”</b>, individuati nel <b>cap. 11 par. 11.11</b> – allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186</p> <p>Area di messa in riserva dei rifiuti non pericolosi di cui sopra, più tettoia dotata di cisterna in HDPE per la messa in riserva dei rifiuti non pericolosi allo stato liquido (oli esausti vegetali ed animali).</p> <p><b>QUANTITA’ RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.</b> (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0054KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività in Regime di Procedure Semplificate, ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “SERVIZI AMBIENTALI S.R.L.” – COMUNE DI CIRO’ MARINA (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA’	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Giacomo Puccini n° 44 – 88831 Comune di SCANDALE (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u> Contrada CORAZZO - 88831 Comune di SCANDALE (KR).</p> <p><u>AREA DI INTERVENTO:</u> Località CIPODERO – FOGLIO N° 2 – PARTICELLE N° 201 – 233 - 271</p> <p>Ditta: “ECO EDIL DI TRIVIERI GEOM. ANTONIO”</p>	<p>Attività di messa in riserva (<b>R13</b>) per successivo recupero ed attività di riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche (<b>R5</b>) di cui all’allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi del tipo “<b>ceneri dalla combustione di biomassa (paglia, vinacce) ed affini, legno, pannelli, fanghi di cartiere</b>” individuati nel <b>cap. 13 par. 13.2 (Cod. CER 10.01.01 – 10.01.03)</b> – allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186</p> <p>Progetto finalizzato alla realizzazione di rilevati e sottofondi stradali con sistemazione finale di un piazzale preposto all’installazione di un Impianto Fotovoltaico, da realizzarsi in <b>Località CIPODERO</b> in agro al Comune di Scandale (KR).</p> <p>II^ Progetto finalizzato alla realizzazione di un rilevato con sistemazione finale di un piazzale con annessi parcheggi ed area di sosta preposto all’installazione di un gazebo in legno smontabile, da ubicarsi in <b>Località SANTA DOMENICA</b>, individuata catastalmente nel N.C.T. del Comune di Scandale (KR) al Foglio di mappa n° 15 particella n° 20 avente <b>estensione complessiva di mq. 26.570</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0055KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 351 del 22.04.2013</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione con Determina Dirigenziale Provinciale REG. GEN. N° 1563 del 14.11.2014</b></p>

	<b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA SUPERIORE O UGUALE A 15.000 ton/anno E INFERIORE A 60.000 tonn./anno.</b> (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)	
Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0055KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività in Regime di Procedure Semplificate, ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società “ECO EDIL DI TRIVIERI GEOM. ANTONIO” – COMUNE DI SCANDALE (KR).		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE OPERATIVA:</u></p> <p>Zona industriale – Localita' Trapano, via Madonna di Mare s.n.c.            Ciro' Marina (KR)            mappali n° 2078 foglio n°5            particelle n°102 – 103 - 104 - 106 - 25</p> <p>Ditta: <b>ECOEMME S.R.L.</b></p>	<p><b>attivit� di messa in riserva (R13)</b> per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai Par. 1.1 (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01) - Par. 2.1 (imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02) - Par. 3.1 (rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 – 12.01.01 – 15.01.04 – 17.04.05 – 19.01.02) - Par. 3.2 (rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 10.08.99 – 12.01.99 – 12.01.03 – 12.01.04 – 15.01.04 – 17.04.01 – 17.04.02 – 17.04.03 – 17.04.04 – 17.04.06 – 17.04.07) - Par. 3.3 (sfridi o scarti di imballaggio in alluminio, e di accoppiati carta plastica e metallo– COD. CER 15.01.04 – 15.01.05 – 15.01.06) - Par. 6.1 (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 20.01.39 – 19.12.04 ) - Par. 6.2 (Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 ) - Par. 6.5 (Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05 ) - Par. 8.4 (Rifiuti di materiali tessili compositi e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali – COD. CER 20.01.10 )</b></p> <p>IMPIANTO DI SELEZIONE, CERNITA E          RIDUZIONE VOLUMETRICA CARTA E</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0057KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1009 del 16.09.2013.</b></p> <p><b>(Validit� 5 anni)</b></p> <p><b>SOSPENSIONE ATTIVITA' E REVOCA ISCRIZIONE</b></p> <p><b>Provvedimento di Diffida con sospensione attivit� e revoca Iscrizione dal Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 685 del 07.09.2015.</b></p>

	<p>CARTONE ED IMPIANTO DI MACINAZIONE PLASTICA.  <b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA SUPERIORE O UGUALE A 6.000 ton/anno E INFERIORE A 15.000 tonn./anno.</b>  <b>(CLASSE DI ATTIVITA' 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0057KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "ECOEMME S.R.L." – con sede Legale in Via Traversa Togliatti S.N.C. del Comune di Cirò Marina (KR) e sede operativa in Località Trapano, Via Madonna di Mare s.n.c. – Cirò Marina (KR) – Foglio n° 5 - Particella n° 129 Sub1, particelle n° 102 – 103 – 104 – 106 - 25.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></p> <p>Zona industriale – Località Fatagò s.n.c.  88811 Comune di Cirò Marina (KR)  ZONA D2 (Industriale) mappali n° 2077 foglio n°5</p> <p>Ditta: <b>AGFILM S.R.L.</b></p>	<p><b>attività di messa in riserva (R3) - (R13)</b>  per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai - Par. 6.1 (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 ) - Par. 6.2 (Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 – 17.02.03 )</b></p> <p>LA SOCIETA' E' IN POSSESSO DI N° 2 PRESSE UTILIZZATE PER LA RIDUZIONE VOLUMETRICA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOSI IN ARGOMENTO</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 tonn./anno.</b>  <b>(CLASSE DI ATTIVITA' 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98)</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0058KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1010 del 27.06.2014.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0058KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "AGFILM S.R.L." – con sede Legale ed Operativa in Località Fatagò S.N.C. del Comune di Cirò Marina (KR)- Foglio n° 5 - mappali n° 2077.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u></p> <p>Via G. Natta – Località passovecchio – zona Industriale – 88900 Comune di Crotona (KR)  Foglio di mappa n° 22  particelle n°1301 – 1307 – 1043/p – 797/p – 1046/p – 1308/p – 1047/p – censuario Comune di Crotona (KR)</p> <p>Ditta: <b>GREFER S.R.L.</b></p>	<p><b>Attività di messa in riserva (R3) (R4) (R5) (R10) (R13)</b> per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai Par. 1.1 (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01) - Par. 2.1 (imballaggi, vetri di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02 – 15.01.07 – 19.12.05 – 16.01.20 – 10.11.12) - Par. 2.3 (rottame fine di cristallo – COD. CER 10.11.99) - Par. 2.4 (rifiuti di fibre di vetro – COD. CER 17.02.02 – 20.01.02) - Par. 3.1 (rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 10.02.10 - 10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 – 12.01.01 – 15.01.04 – 16.01.17 - 17.04.05 – 19.01.02 – 19.01.18 – 19.12.02 – 20.01.40) - Par. 3.2 (rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 11.04.01 – 11.05.99 – 11.05.01 - 15.01.04 – 20.01.40 – 19.12.03 – 12.01.03 – 12.01.04 – 12.01.99 - 17.04.02 – 17.04.03 – 17.04.04 – 17.04.06 – 17.04.07 – 10.08.99 - ) - Par. 3.3 (sfridi o scarti di imballaggio in alluminio, e di accoppiati carta plastica e metallo– COD. CER 15.01.04 – 19.12.03 - 15.01.05 – 15.01.06) - Par. 3.4 (rifiuti e rottami di metalli preziosi e loro leghe – COD. CER 11.02.99 – 12.01.04 – 12.01.03 – 20.01.40) - Par. 3.5 (rifiuti costituiti da imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine di materiali ferrosi e non ferrosi e acciaio anche stagnato – COD. CER 15.01.04 – 20.01.40) - Par. 3.6 (pallini di piombo rifiuti – COD. CER 20.01.06 – 20.01.40) - Par. 3.7 (rifiuti di lavorazione, molatura e rottami di metalli duri – COD. CER 11.02.99 – 12.01.03 – 12.01.99) - Par. 3.8 (puliture di industrie dei metalli preziosi – COD. CER 12.01.03 – 12.01.04 – 15.02.03 – 19.08.12 – 19.08.14) - Par. 3.9 (rifiuti costituiti da refrattari, crogioli e scorie vetrose di fusione di metalli preziosi – COD. CER 10.07.11 – 16.11.02 – 16.11.04 – 10.07.02)</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0059KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1122 del 25.07.2014.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>

- **Par. 3.10** (pile all'ossido di argento esauste – COD. CER 20.01.34 – 16.06.05) - **Par. 5.1** (parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'art. 46 del Decreto legislativo 5 Febbraio 1997 n. 22 e successive modifiche ed integrazioni ed al Decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili – COD. CER 16.01.16 – 16.01.17 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.18 – 16.01.06) - **Par. 5.2** (parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di amianto e risultanti da operazioni di messa in sicurezza autorizzate – COD. CER 16.01.17 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 – 16.01.18) - **Par. 5.5** (marmitte catalitiche esauste contenenti metalli preziosi – COD. CER 16.08.01) - **Par. 5.6** (rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36 – 20.01.40) - **Par. 5.7** (spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto – COD. CER 16.02.16 – 17.04.02 – 17.04.11) - **Par. 5.8** (spezzoni di cavo di rame ricoperto – COD. CER 17.04.01 – 17.04.11 – 16.01.12 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.02.16) - **Par. 5.9** (spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semielettrico (b) e metallico (c) – COD. CER 17.04.11 – 16.02.16) - **Par. 5.11** (terra di rame e di ottone – COD. CER 10.06.99 – 10.10.99) - **Par. 5.12** (rifiuto di trattamento di scorie di ottone – COD. CER 10.10.03 – 10.10.10 – 10.10.12) - **Par. 5.13** (ferro da cernita calamita – COD. CER 10.10.99) - **Par. 5.14** (scaglie di laminazione e stampaggio – COD. CER 12.01.01 – 10.02.10 – 12.01.02 – 12.01.03) - **Par. 5.16** (apparecchi elettrici, elettronici ed elettrotecnici; rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi – COD. CER 16.02.14 – 16.02.16 – 20.01.36 – 11.01.14 – 11.02.99 – 11.02.06) - **Par. 5.18** (residui di minerali di ferro – COD. CER 10.02.99) - **Par. 5.19** (apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla

legge 549/93 o HFC – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36) - **Par. 6.1** (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 ) - **Par. 6.2** (Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche – COD. CER 07.02.13 – 12.01.05 – 16.01.19 – 16.02.16 – 16.03.06 – 17.02.03 ) - **Par. 6.5** (Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05 ) - **Par. 6.6** (imbottiture sedili in poliuretano espanso – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05) - **Par. 7.1** (rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – COD. CER 10.13.11 - 17.01.01 – 17.01.02 – 17.01.03 - 17.01.07 – 17.09.04 – 17.08.02 – 20.03.01) - **Par. 7.2** (rifiuti di ricce da cave autorizzate – COD. CER 01.04.10 – 01.04.13 – 01.03.99 – 01.04.08 – 01.04.10 – 01.04.13) - **Par. 7.3** (sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – COD. CER 10.12.01 – 10.12.06 – 10.12.08) - **Par. 7.4** (sfridi di laterizi cotto ed argilla espansa – COD. CER 10.12.03 – 10.12.06 – 10.12.08) - **Par. 9.1** (scarti di legno e sughero, imballaggi di legno – COD. CER 03.01.01 – 03.01.05 – 15.01.03 – 03.01.05 – 03.01.99 – 17.02.01 – 20.01.38 – 19.12.07 – 20.03.01 ) - **Par. 9.2** (scarti di legno e sughero, imballaggi di legno – COD. CER 03.01.01 – 03.01.05) - **Par. 12.7** (fanghi costituiti da inerti – COD. CER 01.01.02 – 01.04.10 – 01.04.09 – 01.04.12)

AREA DI MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI SOPRA PIU' MACCHINA FRANTUMATRICE E RICICLAGGIO RIFIUTI INERTI DOTATA DI DEFERRIZZATORE (Mod. UTS 60 G) PER LA FRANTUMAZIONE E RIDUZIONE

	<p>VOLUMETRICA DI DIFFERENTE PEZZATURA DEI RIFIUTI INERTI PER IL RIUTILIZZO NEL CAMPO EDILE E STRADALE</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA SUPERIORE O UGUALE A 200.000 ton/anno.</b>  <b>(CLASSE DI ATTIVITA' 1-</b> D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0059KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "GREFER S.R.L." – con sede Legale ed operativa in Via G. Natta – Località Passovecchio – zona Industriale del Comune di Crotona (KR) – Foglio n° 22 - Particella n° 1301 – 1307 – 1043/p – 797/p – 1046/p – 1308/p – 1047/p – Censuario Comune di Crotona (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u></p> <p>Piazza NETO 88841 Comune di Isola Capo Rizzuto (KR);</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Via Marina s.n.c. - Foglio di mappa n° 23 Particella n°256 – 88841 del Comune di Isola Capo Rizzuto (KR)</p> <p>Ditta: <b>ISOLA CENTRO RECUPERO SOCIETA' COOPERATIVA.</b></p> <p><b>Codice ISTAT attività: 331100 P. IVA: 03340630791</b></p>	<p><b>Attività di messa in riserva (R13)</b> per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai Par. 1.1 (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01) - - Par. 6.1 (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 ) - - Par. 9.1 (scarti di legno e sughero, imballaggi di legno – COD. CER 03.01.01 – 03.01.05 – 15.01.03 – 03.01.05 – 03.01.99 – 17.02.01 – 20.01.38 – 19.12.07 – 20.03.01 ).</b></p> <p>AREA DI MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI ALLA COMUNICAZIONE DI INIZIO ATTIVITA', COSTITUITA DA PIAZZALE PAVIMENTATO CON BATTUTO INDUSTRIALE IMPERMEABILIZZATO</p> <p><b>QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 3.000 ton/anno.</b>  <b>(CLASSE DI ATTIVITA' 6-</b> D.M. 21 Luglio n° 350/98)</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0061KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1773 del 23.12.2014.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p> <p><b><u>INTEGRAZIONE ISCRIZIONE</u></b></p> <p><b>Provvedimento Provinciale di Integrazione Iscrizione al n° 0061KR del R. P. I. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 380 del 07.05.2015</b></p>



	<p>Altre tipologie aggiunte con <b>Provvedimento di Integrazione Iscrizione REG. GEN. N° 380 del 07.05.2015</b> di cui al <b>Par. 11.11 (oli esausti vegetali ed animali)</b> - dell'Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato e modificato dal D.M. 186/2006;</p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° <b>0061KR</b> del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività in regime di Procedure Semplificate, ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società <b>“SOCIETA’ COOPERATIVA ISOLA CENTRO RECUPERO”</b> – con sede Legale in Piazza NETO – 88841 in agro al Comune di Isola Capo Rizzuto (KR) e sede operativa in Via Marina s.n.c. – Foglio n° 23 - Particella n° 256 – Censuario Comune di Isola Capo Rizzuto (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA’	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Contrada TORRE S.P. 43 88842 Comune di Cutro (KR);</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Località Zigari – zona Industriale Foglio di mappa n° 22 Particella n°1129 – 88900 del Comune di Crotona (KR)</p> <p>Ditta: <b>LE GRANDI OPERE S.R.L.</b></p> <p><b>Codice ISTAT attività: 41.2</b> <b>P. IVA: 03190730790</b></p>	<p><b>Attività di messa in riserva (R13)</b> per successivo recupero di rifiuti non pericolosi di cui all'allegato C) del d. lgs 152/2006 di rifiuti non pericolosi <b>previsti all'allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 di cui ai Par. 1.1 (Rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi – COD. CER 15.01.01 – 15.01.05 – 15.01.06 – 20.01.01) - Par. 3.1 (rifiuti di ferro, acciaio e ghisa – COD. CER 10.02.10 - 10.02.99 – 12.01.99 – 12.01.02 – 12.01.01 – 15.01.04 – 16.01.17 - 17.04.05 – 19.01.02 – 19.01.18 – 19.12.02 – 20.01.40) Par. 3.2 (rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe – COD. CER 11.04.01 – 11.05.99 – 11.05.01 - 15.01.04 – 20.01.40 – 19.12.03 – 12.01.03 – 12.01.04 – 12.01.99 – 17.04.01 - 17.04.02 – 17.04.03 – 17.04.04 – 17.04.06 – 17.04.07 – 10.08.99 – 19.10.02 ) - Par. 5.1 (parti di autoveicoli, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'art. 46 del Decreto legislativo 5 Febbraio 1997 n. 22 e successive modifiche ed integrazioni ed al Decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabili – COD. CER 16.01.16 – 16.01.17 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 – 16.01.17 - 16.01.18 – 16.01.22 - 16.01.06) - Par. 5.2 (parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di</b></p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0062KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1772 del 23.12.2014.</b></p> <p><b>(Validità 5 anni)</b></p>

*amianto e risultanti da operazioni di messa in sicurezza autorizzate – COD. CER 16.01.17 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.01.16 – 16.01.17 - 16.01.18 – 16.01.06) - Par. 5.7 (spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto – COD. CER 16.02.16 – 17.04.02 – 17.04.11) - Par. 5.8 (spezzoni di cavo di rame ricoperto – COD. CER 17.04.01 – 17.04.11 – 16.01.12 – 16.01.18 – 16.01.22 – 16.02.16) - Par. 5.9 (spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semielettrico (b) e metallico (c) – COD. CER 17.04.11 – 16.02.16) - Par. 5.19 (apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell’ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC – COD. CER 16.02.16 – 16.02.14 – 20.01.36) - Par. 6.1 (rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici – COD. CER 02.01.04 – 15.01.02 – 17.02.03 - 20.01.39 – 19.12.04 ) - Par. 6.5 (Paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05) - Par. 6.6 (imbottiture sedili in poliuretano espanso – COD. CER 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05) - Par. 6.11 (pannelli sportelli auto – COD. CER 07.02.99 – 07.02.13 – 16.01.19 – 12.01.05) -*

AREA DI MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DI CUI ALLA COMUNICAZIONE DI INIZIO ATTIVITA', COSTITUITA DA PIAZZALE PAVIMENTATO, E CAPANNONE CON AREA PAVIMENTATA DA DESTINARSI AD OPERAZIONI DI RIDUZIONE VOLUMETRICA DA EFFETTUARE CON PRESSA.

**QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA SUPERIORE A 3.000 ton/anno ED INFERIORE A 6.000 ton/anno.**  
**(CLASSE DI ATTIVITA' 5– D.M. 21 Luglio n° 350/98)**

Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° **0062KR** del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività in regime di Procedure Semplificate, ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società **“LE GRANDI OPERE S.R.L.”** – con sede Legale in Via Contrada TORRE S.P. 43 – 88842 in agro al Comune di Cutro (KR) e sede operativa in Località ZIGARI – zona Industriale – Foglio n° 22 - Particella n° 1129 – Censuario Comune di Crotone (KR).

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Pantusa n° 32 – 88900 Crotone (KR)</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Località Cipolla – zona Industriale – Foglio di mappa n° 21 – Mappali n° 560-566</p> <p>Ditta: <b>CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S.P.A.</b></p>	<p>Attività di riciclo/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi <b>(R3)</b>, Riciclo/Recupero dei metalli e composti metallici <b>(R4)</b> e Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 <b>(R13)</b>, mediante nuovo Impianto di messa in riserva, selezione e trattamento finalizzato al recupero di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), urbani e speciali pericolosi e non.</p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 620 del 24.05.2011</b></p> <p><b>(Validità 10 anni).</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE INTEGRAZIONE CODICI CER</b></p> <p><b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 1155 del 13.10.2011.</b></p>

Oggetto: AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. PER UN NUOVO IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA, SELEZIONE E TRATTAMENTO (R13,R4,R5 ALLEGATO C) FINALIZZATO AL RECUPERO DI RIFIUTI DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE (RAEE), URBANI E SP ECIALI PERICOLOSI E NON. IMPIANTO DA UBICARSI IN LOCALITA' CIPOLLA DEL COMUNE DI CROTONE (KR) - FOGLIO DI MAPPA N° 21 MAPPALI N° 560 - 566.  
DITTA CROTONSCAVI - COSTRUZIONI GENERALI S.P.A. - CROTONE (KR).

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u> Viale Stazione Comune di Strogoli (KR) Foglio mappa n° 50 particella n° 521</p> <p>Ditta: <b>NICE S.R.L.</b></p>	<p>Attività di stoccaggio provvisorio preliminare <b>(Operazioni D15 ALLEGATO B del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)</b> prima del trasporto in Discarica di materiale da costruzione contenente amianto, avente <b>CODICE CER 170605*</b>pericoloso all'origine e reso non pericoloso prima dell'arrivo in deposito.</p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 201 del 24.02.2011</b></p> <p><b>(Validità 10 anni)</b></p>

Oggetto: Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. per un nuovo Impianto di Deposito Preliminare prima del trasporto in Discarica di materiale da costruzione contenete amianto Codice CER 170605\* e reso non pericoloso prima dell'arrivo nella sede oggetto di richiesta. Operazioni D15 ALLEGATO B del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. – Impianto da ubicarsi in Viale Stazione in agro al Comune di Strongoli - Foglio di mappa n° 50, particelle n° 521.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via San Salvatore n° 8 – 88831 Comune di San Mauro Marchesato (KR)</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u>  Località LENZE Comune di San Mauro Marchesato (KR) Foglio mappa n° 22 particelle n° 205 – 251 – 253 – 356 - 358</p> <p>Ditta: <b>ROCCA S.R.L.</b></p>	<p>Attività di messa in riserva <b>(R13)</b> e Trattamento <b>(R12)</b> di cui all'Allegato C alla parte IV<sup>^</sup> del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. delle sottoelencate tipologie di rifiuti speciali non pericolosi di cui al D.M. 05/02/1998 così come modificato ed integrato dal D.M. 186/2006: <b>“rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi”</b> individuati nel <b>cap. 1 par. 1.1;</b> <b>“imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro e rottami di vetro”</b> individuati nel <b>cap. 2 par. 2.1;</b> <b>“rifiuti di ferro, acciaio e ghisa”</b> individuati nel <b>cap. 3 par. 3.1.;</b> <b>“rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe”</b> individuati nel <b>cap. 3 par. 3.2;</b> <b>“apparecchi domestici, apparecchiature e macchinari post-consumo non contenenti sostanze lesive dell’ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC”,</b> individuati nel <b>cap. 5 par. 5.19 ;</b> <b>“rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico - chirurgici”,</b> individuati nel <b>cap. 6 par. 6.1 ;</b> <b>“sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche”,</b> individuati nel <b>cap. 6 par. 6.2 ;</b> <b>“scarti di legno e sughero. Imballaggi in legno”,</b> individuati nel <b>cap. 9 par. 9.1 ;</b> <b>“pneumatici non ricostruibili, camere d’aria non riparabili ed altri scarti di gomma”,</b> individuati nel <b>cap. 10 par. 10.2</b></p> <p><b>QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER OPERAZIONI DI RECUPERO (R13): 8.560 ton/anno</b></p> <p><b>QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER OPERAZIONI DI TRATTAMENTO (R12): 6.700 ton/anno.</b></p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell’art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 612 del 08.07.2013</b></p> <p><b>(Validità 10 anni)</b></p>

Oggetto: Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. per l'esercizio di un nuovo Impianto di messa in riserva (R13) e trattamento (R12) di rifiuti speciali non pericolosi da ubicarsi in Località Lenze del Comune di San Mauro Marchesato (KR). Operazioni di Gestione dei rifiuti di cui alla lettere (R13) (R12) di cui all'Allegato C alla parte IV<sup>^</sup> del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int.. Impresa : "ROCCA S.R.L." – UBICAZIONE IMPIANTO: Località LENZE del Comune di San Mauro Marchesato (KR) –

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Risorgimento n° 92 – 88842 Comune di CUTRO (KR)</p> <p><u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u> Località Carnelevari, ZONA “D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI” Foglio di mappa n° 27 mappali n° 232 - 88841 Comune di CUTRO (KR)</p> <p>Ditta: <b>UNIONCAL S.R.L.</b></p>	<p><b>Operazioni di cui alle lettere [D13] “Raggruppamento Preliminare”; [D14] “Ricondizionamento Preliminare”; [D15] “Deposito Preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da [D1] a [D14]</b></p> <p><b>Attività di Recupero di rifiuti non pericolosi di cui agli Allegati B e C alla Parte IV<sup>^</sup> del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. :</b></p> <p><b>(R3) “Riciclo/Recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi”; (R5) “Riciclo/Recupero di altre sostanze inorganiche”; (R10) “Spandimento su suolo a beneficio dell’agricoltura o dell’ecologia” (R13) “Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da (R1) ad (R12);</b></p> <p>impianto utilizzato per la macinazione e frantumazione dei rifiuti inerti denominato “gruppo di frantumazione” ed area di messa in riserva dedicata ai rifiuti non pericolosi di cui alla presente Autorizzazione.</p> <p>Messa in riserva delle tipologie di rifiuti speciali non pericolosi di cui ai <b>Par. 7.1 – 7.2 – 7.3 – 7.4 – 7.6 – 7.8 – 7.11 – 7.14 – 7.31bis – 12.7 – 13.2</b> dell’Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</p> <p><b>Par. 12.2 – 12.13 – 12.17 – 13.1 – 13.3 - dell’Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006;</b></p> <p><b>Par. 2.1 – 3.1 – 4.1 – 4.4 – 5.7 – 5.18 – 7.5 – 7.7 – 7.19 – 7.25 – 7.30 – 7.12 – 7.13 – 7.18 – 7.29 – 9.6 – 12.1 – 12.3 – 12.4 – 12.6 – 12.8 – 12.9 – 12.13 – 12.14 – 12.16 – 13.27-</b> dell’Allegato 1 Sub Allegato 1 del D.M. 05/02/1998 integrato dal D.M. 186/2006; (Tipologie di rifiuti speciali non pericolosi già autorizzati Con <b>Determina Provinciale Dirigenziale REG. GEN. N° 923 del 02.09.2013</b> – Integrazione Iscrizione n°</p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell’art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 397 del 21.03.2014</b></p> <p><b>(Validità 10 anni)</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE INTEGRAZIONE CODICI CER</b></p> <p><b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 494 del 26.06.2015.</b></p>

**0052KR** del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano comunicazione di inizio attività in regime di Procedure Semplificate ai sensi degli artt. 214 – 216 del D. Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int.)

**Nuove Tipologie di rifiuti, attinenti alle attività ed alla Valutazione di Incidenza Ambientale del Decreto Regionale n° 14408 del 19.10.2010:**

**10 12 (Rifiuti della fabbricazione di prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione):**

**Cod. CER 10.12.01 – 10.12.03 – 10.12.05 – 10.12.06 – 10.12.08 – 10.12.10 – 10.12.12 – 10.12.13 – 10.12.99;**

**10 13 (Rifiuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali):**

**Cod. CER 10.13.01 – 10.13.04 – 10.13.06 – 10.13.07 – 10.13.11 – 10.13.13 – 10.13.14 – 10.13.99;**

**19 08 (Rifiuti prodotti dagli Impianti per il trattamento delle acque reflue, non specificati altrimenti):**

**Cod. CER 19.08.02 – 19.08.05 – 19.08.14 – 19.08.99;**

**19 09 (Rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso Industriale):**

**Cod. CER 19.09.01 – 19.09.02 – 19.09.03 – 19.09.04 – 19.09.05 – 19.09.06 – 19.09.99;**

**19 12 (Rifiuti prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti – ad esempio selezione, triturazione, compattazione, riduzione in pellet – non specificati altrimenti):**

**Cod. CER 19.12.09;**

**19 13 (Rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni e risanamento delle acque di falda):**

**Cod. CER 19.13.02 – 19.13.04 – 19.13.06 – 19.13.08;**

**20 02 (Rifiuti prodotti da giardini e parchi – inclusi i rifiuti provenienti dai cimiteri):**

**Cod. CER 20.01.41 – 20.02.02**

**Nuove tipologie di rifiuti inseriti con Determina Dirigenziale di Integrazione Autorizzazione REG. GEN. N° 494 del 26.06.2015:**

	<p><b>10 01 (rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri Impianti termici (tranne 19):</b> Cod. CER 10 01 24 – sabbie dei reattori a letto fluidizzato – [R5] [R13] [D15]</p> <p><b>10 09 (rifiuti della fusione di materiali ferrosi):</b> Cod. CER 10 09 03 – scorie di fusione Cod. CER 10 09 12 – altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 – [R5] [R13] [D15]</p> <p><b>LE OPERAZIONI DI CUI ALLE LETTERE [D13] E [D14] NON DOVRANNO SUPERARE 20 tonnellate/giorno.</b></p> <p><b>LE OPERAZIONI DI CUI ALLE LETTERE [D15] NON DOVRANNO SUPERARE 40 tonnellate/giorno.</b></p>	
--	---	--

Oggetto: Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. per l'esercizio di un Impianto di Stoccaggio, Trattamento e Recupero di rifiuti speciali non pericolosi. Operazioni di cui alle lettere [D9] - Impianto di Trattamento chimico-fisico - lettere [D13] "Raggruppamento Preliminare" - [D14] "Ricondizionamento Preliminare" - [D15] "Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da [D1] a [D14]" e Messa in Riserva [R3 – R4 – R5] dei rifiuti, di cui agli Allegati B e C alla parte IV^ del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. Società "UNIONCAL S.R.L." – con sede legale in Via Risorgimento n° 92 – 88842 Comune di CUTRO (KR) e sede operativa in Località Carnelevari – ZONA "D INSEDIAMENTI PRODUTTIVI" – Comune di Cutro (KR) - Foglio di mappa n° 27, mappali n° 232.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE E SEDE OPERATIVA:</u> Via Maestro del Lavoro n° 1/b, 1/c, 1/d – 88836 Comune di Cotronei (KR) – Foglio di mappa n° 29 – Particella n° 274 e 278</p> <p>Ditta: <b>ECORECUPERO SOCIETA' COOPERATIVA.</b> <b>P.IVA 02996850794</b> <b>Codice ISTAT Attività 38.1 – 38.2 – 38.3</b></p>	<p>Attività di riciclo/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (R3), Riciclo/Recupero dei metalli e composti metallici (R4) e Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R1 ad R12 (R13).</p> <p><b>"ESERCIZIO DELL'ATTIVITA' DI UNA PIATTAFORMA DI MESSA IN RISERVA (R13) E RECUPERO (R3) (R4) DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON"</b></p> <p><b>QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER OPERAZIONI DI RECUPERO (R13) NON SUPERIORE A:</b> <b>10.000 tonn./anno</b></p> <p><b>QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER</b></p>	<p><b>Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1359 del 25.09.2014.</b></p> <p><b>(Validità 10 anni).</b></p>

	<b>OPERAZIONI DI TRATTAMENTO (R3) (R4): 3.650 tonn./anno (10 tonn/giorno).</b>	
<p>Oggetto: AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL' ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II. PER "L'ESERCIZIO DELLE ATTIVITA' DI UNA PIATTAFORMA DI MESSA IN RISERVA (R13) E RECUPERO (R3) (R4) DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON, UBICATO IN VIA MAESTRO DEL LAVORO N° 1/B, 1/C, 1/D FOGLIO DI MAPPA N° 29 – PARTICELLE N° 274 – 278, 88836 DEL COMUNE DI COTRONEI (KR) – OPERAZIONI DI CUI ALLE LETTERE (R3) (R4) (R13), GIUSTO ALLEGATO C ALLA PARTE IV° DEL D. LGS. 152/2006 E SUCC. MOD. ED INT. . DITTA "ECORECUPERO SOCIETA' COOPERATIVA"- COMUNE DI COTRONEI (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u></p> <p>Via Nazionale – Località Foresta – 88837 Comune di PETILIA POLICASTRO (KR) Foglio di mappa N° 63 particelle n°246 – 529 -248</p> <p>Ditta: <b>T.P.K. S.R.L. – TRITURAZIONE PNEUMATICI KROTONESE.</b></p> <p><b>T.P.K. S.R.L. DI NICOLAZZI DOMENICO</b></p>	<p>Attività di messa in riserva finalizzata al successivo recupero (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo rifiuti costituiti da pneumatici fuori uso e non ricostruibili, camere d'aria non riparabili ed altri scarti di gomma (codice CER 16 01 03) – di cui al cap. 10 par. 10.2 e rifiuti di ferro, acciaio e ghisa (codice CER 19 12 02) di cui al cap. 3 par. 3.1 dell'allegato 1 sub allegato 1 del D.M. 05.02.1998 modificato ed integrato dal D.M. 186/2006.</p> <p>QUANTITA' AUTORIZZATA RECUPERABILE 7.680 tonnellate/anno. (CLASSE 4 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0046KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1687 del 01.12.2009</b></p> <p><b>ISCRIZIONE RINNOVATA</b></p> <p><b>Provvedimento di Rinnovo Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 39 del 25.01.2013.</b></p> <p><u>Validità 5 ANNI</u></p>
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0046KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "T.P.K. S.R.L. – TRITURAZIONE PNEUMATICI KROTONESE" – con sede legale ed operativa in Via Nazionale Località Foresta, s.n.c. in agro al Comune di Petilia Policastro (KR) - Foglio di mappa n° 63 particelle n° 246 – 529 - 248.</p>		



Oggetto RINNOVO: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0046KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "T.P.K. S.R.L. DI NICOLAZZI DOMENICO" – con sede legale ed operativa in Via Nazionale n° 239 Località Foresta, in agro al Comune di Petilia Policastro (KR) - Foglio di mappa n° 63 particelle n° 246 – 529 - 248.

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE ED INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  Via Nazionale – Località Foresta – 88837 Comune di PETILIA POLICASTRO (KR) Foglio di mappa N° 63 particelle N° 245 - 246 – 248 – 528 - 529  Ditta: T.P.K. S.R.L. – TRITURAZIONE PNEUMATICI KROTONESE.  T.P.K. S.R.L. DI NICOLAZZI DOMENICO	Attività di riciclo/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche) (R3) ed Attività di messa in riserva finalizzata al successivo recupero (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo rifiuti costituiti da pneumatici fuori uso e non ricostruibili, camere d'aria non riparabili ed altri scarti di gomma (codice CER 16 01 03)  QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER OPERAZIONI DI RECUPERO (R13): <b>10.000 tonn./anno</b>  QUANTITA' MASSIMA AUTORIZZATA PER OPERAZIONI DI TRATTAMENTO (R3): <b>3.000 tonn./anno.</b>	<b>Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1264 del 04.11.2013</b>  <b>(Validità 10 anni)</b>

Oggetto: Provvedimento di Autorizzazione Unica in merito all'istanza di Autorizzazione in variante, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int., di un Impianto esistente di gestione rifiuti (pneumatici fuori uso e non ricostruibili, camere d'aria non riparabili ed altri scarti di gomma – COD. CER 16 01 03) Società "T.P.K. S.R.L. – TRITURAZIONE PNEUMATICI KROTONESE" – con sede legale ed operativa in Via Nazionale Località Foresta, s.n.c. in agro al Comune di Petilia Policastro (KR) - Foglio di mappa n° 63 particelle N° 245 - 246 – 248 – 528 - 529 .

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u>  Via 1° Maggio -. N° 56 - 58 Crotone (KR) Ditta: C.R.C. di Nicola	Attività di rigenerazione/recupero cartucce , toner per stampanti, fax e stampanti catalogati come rifiuti non pericolosi previsti al par. 13.20 aventi cod. CER 15 01 02 15 01 04 – 15 01 06 del	Iscrizione al registro provinciale N° <b>0027KR</b>  <b>Provvedimento di Rinnovo</b>

<b>PALERMO</b>	D.M. 05/02/1998, modificato ed integrato dal D.M. 186/06.  Impianto di rigenerazione cartucce e toner stampanti  QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA 100 tonnellate/anno	<b>Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1142 del 29.07.2008</b>
Oggetto: Provvedimento di Rinnovo Iscrizione al n° 0027KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "C.R.C. di Nicola PALERMO" – con sede legale ed operativa in Via 1° Maggio n° 56,58 in agro al Comune di Crotone (KR).		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE:</u> Via Mario Ciliberto n° 15 88900 - Comune di CROTONE (KR)  <u>INSEDIAMENTO</u> <u>PRODUTTIVO:</u> Località Passovecchio – zona Industriale Via G. Mercalli Comune di Crotone (KR) Foglio di mappa n° 22 particelle n° 1055  Ditta: <b>LABEL PRINT S.R.L.</b>	Attivita' di recupero (R5) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo toner per stampa esauriti tipologie di rifiuti autorizzata: cap. 13 par. 13.20 allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186 aventi cod. CER 08 03 18 e cod. CER 16 02 16  Impianto di rigenerazione cartucce e toner stampanti.  QUANTITA' RECUPERABILE AUTORIZZATA INFERIORE A 100 ton/anno (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio n° 350/98).	Iscrizione al registro provinciale N° <b>0038KR</b>  <b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 358 del 18.03.2008</b>
Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0038KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 e 33 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "LABEL PRINT S.R.L." – con sede operativa in Via G. Mercalli – Località Passovecchio zona Industriale, Foglio di mappa n° 22, particelle n° 1055, in agro al Comune di Crotone (KR).		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE:</u> Via Miglioli N° 97 – Segrate 20090 Comune di MILANO (MI) <u>SEDE OPERATIVA:</u> Via Fontana Centro N° 88 – Frazione di Altilia	Attivita' di recupero (R5) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo toner per stampa esauriti tipologie di rifiuti autorizzata: cap. 13 par. 13.20 allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186	Iscrizione al registro provinciale N° <b>0047KR</b>  <b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 341 del 30.03.2010</b>

<p>88832  <u>Comune di Santa Severina (KR)</u>  foglio di mappa n° 3  particelle n° 355 sub 2 piano terra</p> <p>Ditta: <b>FULLCOLOR MILANO DI BONFISSUTO MARCO</b></p>	<p>aventi  cod. CER 08 03 18 e cod. CER 16 02 16</p> <p>Impianto di rigenerazione cartucce e toner stampanti</p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE  AUTORIZZATA MASSIMO  30 ton/anno.  (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio N° 350/98).</p>	
<p>Oggetto: Provvedimento di Iscrizione al n° 0046KR del Registro Provinciale delle Imprese che effettuano Comunicazione di inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Società "FULLCOLOR MILANO DI BONFISSUTO MARCO" – con sede operativa in Via Fontana Centro n° 88, foglio di mappa n° 3, particelle n° 355 sub 2 piano terra in agro al Comune di Santa Severina (KR) – Frazione di Altilia.</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE ED OPERATIVA:</u>  Viale A. Gramsci n° 104  Comune di Crotona (KR).  foglio di mappa n° 3  particelle n° 45/A, particella n° 135 sub 1 PIANO TERRA</p> <p>Ditta: <b>TROCINI MICHELE – RIGENERATION COLOR</b></p>	<p>Attività di recupero (R5) (R13) di rifiuti non pericolosi del tipo toner per stampa esauriti  tipologie di rifiuti comunicata: cap. 13 par. 13.20 allegato 1 suballegato 1 del D.M. 05/02/1998 e successive modifiche apportate dal D.M. 05/04/2006 n° 186  aventi  cod. CER 08 03 18 e cod. CER 16 02 16</p> <p>Impianto di rigenerazione cartucce e toner stampanti.</p> <p>QUANTITA' RECUPERABILE  AUTORIZZATA MASSIMO  30 ton/anno.  (CLASSE 6 – D.M. 21 Luglio N° 350/98).</p>	<p>Iscrizione al registro provinciale N° <b>0048KR</b></p> <p><b>Provvedimento di Iscrizione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1462 del 19.11.2010</b></p>
<p>Oggetto: Comunicazione di Inizio Attività ai sensi degli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. per l'esercizio delle attività di recupero di rifiuti speciali pericolosi e non in regime di Procedure Semplificate ai fini dell'iscrizione nel Registro provinciale delle Imprese, presentata in data 22.07.2010 (ns. acquisizione prot. n° 42591 del 22.07.2010).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE:</u> Via Como n° 1 Comune di Cirò Marina (KR)</p> <p><u>SEDE OPERATIVA:</u> Località Fondo Galice – zona Industriale Comune di Casabona (KR)</p> <p>Ditta: <b>PROGETTO ECOLOGIA S.R.L. DI ALBANO A. &amp; C.</b></p>	<p>Attività di stoccaggio, recupero, cernita e sterilizzazione di rifiuti speciali pericolosi e non (D15) (D8) di cui all'Allegato B, parte IV del D.Lgs. 152/2006 ed (R3) (R4) (R13) di cui all'Allegato C del D.Lgs. 152/2006, tramite apposito Impianto di Sterilizzazione</p> <p>Il totale dei RIFIUTI NON PERICOLOSI complessivamente sottoposto alle operazioni (D15) (R5) (R13) annualmente non dovrà superare le 5.000 tonnellate (di cui 2.500 tonnellate per i rifiuti liquidi e 2.500 tonnellate annue per i rifiuti solidi)</p> <p>Il totale dei RIFIUTI PERICOLOSI complessivamente sottoposti alle operazioni (D15) (D8) annualmente non potrà superare le 3.650 tonnellate.</p>	<p><b>Ordinanza Commissariale n. 006907 del 29.04.2008 e successiva Ordinanza Commissariale di rettifica ed integrazione n. 007332 del 01.10.2008.</b></p>
<p>Oggetto: Approvazione Progetto ed Autorizzazione alla realizzazione ed alla gestione di un Impianto di stoccaggio, cernita, sterilizzazione di rifiuti sanitari, operazioni di messa in riserva e recupero, di rifiuti speciali pericolosi e non nel Comune di Casabona (KR) località "Fondo Galice – zona Industriale" – ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. Società "Progetto Ecologia S.R.L. di Albano A. &amp; C." - . Via Como n° 1 – Cirò Marina (KR).</p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
Crotone (KR) SEDE LEGALE: Via Pantusa n° 32 SEDE OPERATIVA: Località Cipolla – zona Industriale – 88900 Comune di CROTONE (KR) Ditta: <b>CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S.P.A.</b>	<b>IMPIANTO MOBILE</b> Quantità massima autorizzata pari a 20.000 tonn./anno	<b>Ordinanza Commissariale n. 006673 del 13.03.2008</b>  <b>VARIAZIONE AUTORIZZAZIONE INTEGRAZIONE DI ALCUNE TIPOLOGIE DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI MEDIANTE OPERAZIONI DI RECUPERO [R5]</b>  <b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 1030 del 23.09.2013.</b>
<b>Oggetto:</b> Autorizzazione all'esercizio di un Impianto mobile per l'esercizio delle attività individuate con i Codici (D9) (D14) di cui all'Allegato B alla parte Quarta del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Di rifiuti speciali pericolosi e non, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 Società "CROTONSCAVI COSTRUZIONI GENERALI S. P. A.".		
<b>Oggetto DETERMINA VARIAZIONE :</b> Variazione Autorizzazione, rilasciata con Ordinanza Commissariale n° 6637 del 13.03.2008 per l'Esercizio di un Impianto Mobile di recupero rifiuti, ai sensi dell'art. 208 Comma 15° del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. – Integrazione di alcune tipologie di rifiuti speciali non pericolosi mediante operazione di recupero [R5].		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
43010 Trecasali (PARMA) SEDE LEGALE: Via Verdi n° 36/A – SEDE OPERATIVA: Contrada Carnalevari – S.S. 106 Via Strada statale vecchia – 88842 Cutro (KR) Ditta: <b>EDIL CUTRO S.R.L.</b> volturata in <b>I. STRA. S.R.L. INNOVAZIONI STRADALI</b>	<b>IMPIANTO MOBILE</b> Quantità massima autorizzata pari a 80.000 tonn./anno	<b>Ordinanza Commissariale n. 00517 del 30.10.2006.</b>  <b>Provvedimento Provinciale di Voltura Autorizzazione con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 43 del 21.01.2010</b>
<b>Oggetto:</b> Autorizzazione, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii. Per l'esercizio delle attività di recupero con codice (R5) di rifiuti speciali non pericolosi (materiali inerti), da svolgersi mediante un impianto mobile di frantumazione, selezione e lavaggio del tipo KOMATSU serie BR350JG-1.		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  S.S. 106 Km. 250 – Località Passovecchio – zona Industriale 88900 - Comune di CROTONE	Impianto mobile di scarifica del bitume.  Operazioni di recupero comunicate (R5) e (R13)  <b>QUANTITA' MAX RECUPERABILE</b>	<b>Autorizzazione ai sensi dell'art. 208, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1521 del 01.12.2010.</b>  <b>(Validità 10 anni)</b>

(KR)	<b>AUTORIZZATA 20.000 ton/anno.</b>	
Ditta: <b>IMPRESA COSTRUZIONI MAZZEI SALVATORE S.R.L.</b>		
Oggetto: Trasmissione Domanda di Autorizzazione all'esercizio di un Impianto mobile di Scarifica del Bitume, ai sensi dell'art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/2006, "Rifiuti non pericolosi", datata 12.03.2010 (ns. acquisizione prot. n° 15716 del 16.03.2010).		
COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  S.S. 106 Km. 250 – Località Passovecchio – zona Industriale 88900 - Comune di CROTONE (KR)  Ditta: <b>IMPRESA COSTRUZIONI MAZZEI SALVATORE S.R.L.</b>	Impianto mobile di frantumazione con vaglio finalizzato alla riduzione volumetrica e riduzione dei rifiuti derivanti da attività di demolizioni in cemento armato e calcestruzzo.  Operazioni di recupero comunicate (R5) e (R13)  <b>QUANTITA' MAX RECUPERABILE AUTORIZZATA 30.000 Mc./anno.</b>	<b>Autorizzazione ai sensi dell'art. 208, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 1542 del 03.12.2010.</b>  <b>(Validità 10 anni)</b>
Oggetto: Trasmissione Domanda di Autorizzazione all'esercizio di un Impianto mobile di frantumazione con vaglio finalizzato alla riduzione volumetrica e riduzione di rifiuti derivanti da attività di demolizioni in cemento armato e calcestruzzo, "Rifiuti non pericolosi" ai sensi dell'art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/2006, datata 08.09.2010 (ns. acquisizione prot. n° 50349 del 16.09.2010).		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<u>SEDE LEGALE:</u> Località Papaniciaro zona Industriale del Comune di Crotone (KR)  <u>INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u>  Località San Giorgio – Zona Industriale 88900 - Comune di CROTONE (KR). Foglio di mappa n° 33 particelle n° 80/p e 57/p  Ditta: <b>MOSMODE S.A.S. DI</b>	Impianto mobile di condizionamento e filtropressa fanghi e di neutralizzazione e fissaggio della fase liquida in uscita dalla filtropressa  <b>QUANTITA' MAX RECUPERABILE AUTORIZZATA 30.000 Mc./anno pari a circa 40.500 t./anno</b>	<b>Autorizzazione ai sensi dell'art. 208, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 684 del 09.06.2011.</b>  <b>(Validità 10 anni)</b>

<b>GIUSEPPE CANNAVALE &amp; C.</b>		
<p>Oggetto: <b>AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO MOBILE DI CONDIZIONAMENTO E FILTROPRESSATURA FANGO E NEUTRALIZZAZIONE E FINISSAGGIO DELLA FASE LIQUIDA, AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D. LGS. 152/2006 E SUCC. MOD. ED INT. DITTA RICHIEDENTE "MOSMODE S.A.S." SED E LEGALE: LOCALITA' PAPANICIARO - ZONA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI CROTONE. SEDE OPERATIVA: LOCALITA' SAN GIORGIO - ZONA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI CROTONE (KR)</b></p>		

COMUNE / DITTA	ATTIVITA'	AUTORIZZAZIONI
<p><u>SEDE LEGALE E INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:</u></p> <p>Via Botteghele snc 88900 - Comune di CROTONE (KR)</p> <p>Ditta: IMPRESA COSTRUZIONI SOCEA S.R.L.</p>	<p>Impianto mobile di frantumazione con vaglio finalizzato alla riduzione volumetrica e riduzione dei rifiuti derivanti da attività di demolizioni in cemento armato e calcestruzzo, marca KOMPLET ITALIA – Modello LEM TRACK 4825 – Numero serie 370338 – anno di costruzione 2007.</p> <p>Operazioni di recupero comunicate <b>(R5) e (R13)</b></p> <p><b>QUANTITA' MAX RECUPERABILE AUTORIZZATA 30.000 Mc./anno.</b></p>	<p><b>Autorizzazione ai sensi dell'art. 208, comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e succ. mod. ed int. con Determina Dirigenziale REG. GEN. N° 574 del 11.04.2014.</b></p> <p><b>(Validità 10 anni)</b></p> <p><b>AUTORIZZAZIONE RETTIFICATA</b></p> <p><b>Con Determina Dirigenziale della Provincia di Crotone REG. GEN. N° 703 del 13.05.2014.</b></p>
<p>Oggetto: Autorizzazione all'esercizio dell'attività di un Impianto mobile per la frantumazione e la riduzione volumetrica di rifiuti speciali non pericolosi del tipo materiali inerti, ai sensi dell'art. 208 comma 15 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., Impresa Costruzioni "SOCEA S.R.L." – COMUNE DI CROTONE (KR) – OPERAZIONI DI RECUPERO (R5) (R13).</p>		

**Provincia di REGGIO CALABRIA**



DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>ICOP SRL</b>			62790	<b>02/09/2010</b>	228554	31/08/2020
SEDE LEGALE	CONTRADA BAGNI 89040 ANTONIMINA			01/03/2010		31/08/2010	
SEDE OPERATIVA	OPERANTE SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	SICILIANO ANTONIO NATO A ANTONIMINA IL 02/09/1935			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
RECAPITO TELEFONICO				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI PROVENIENTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE- FRANTUMATORE MOBILE			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	236789	DEL	24/11/2009				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO	168387	DEL	21/06/2010				
EVENTUALI INTEGRAZIONI				PROROGA RILASCIATA CON NOTA DI PROT. N. 240472 DEL 09/08/2013, VALIDA FINO AL 11/10/2013			
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
RICHIESTA DI RILASCIO AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA E INTEGRAZIONE CER PROT. IN ENTRATA N. 168387 DEL 21/06/2010.							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER						OPERAZIONI SUL RIFIUTO
101311	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 101309 E 101310						R4-R5-R13
170101	CEMENTO						R4-R5-R13
170102	MATTONI						R4-R5-R13
170103	MATTONELLE E CERAMICA						R4-R5-R13
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE, E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170106						R4-R5-R13
170504	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170503						R4-R5-R13
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801						R4-R5-R13
170904	RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903						R4-R5-R13
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA</b>							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER						
101311	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 101309 E 101310						R4-R5-R13
170101	CEMENTO						R4-R5-R13
170102	MATTONI						R4-R5-R13
170103	MATTONELLE E CERAMICA						R4-R5-R13
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE, E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170106						R4-R5-R13
170504	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170503						R4-R5-R13
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801						R4-R5-R13
170904	RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903						R4-R5-R13
010413	RIFIUTI PRODOTTI DALLA LAVORAZIONE DELLA PIETRA, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 010407						

170302	MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170301	
020701	RIFIUTI PRODOTTI DALLE OPERAZIONI DI LAVAGGIO, PULIZIA E MACINAZIONE DELLA MATERIA PRIMA	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>RA.DI SRL</b>			97029	21/08/2011	352446	10/10/2021
SEDE LEGALE	VIA PONTEVECCHIO 89015 PALMI			21/02/2011		10/10/2011	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	CICCONE CARMELO NATO IL 13/03/1961 A PALMI E RESIDENTE IN VIA DANTE, 6 DEL COMUNE DI PALMI			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE- <b>FRANTUMATORE MOBILE</b>			CODICE DI ATTIVITA'		CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A	ok		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	215202	DEL	05/08/2010				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI							

POSTA IN ENTRATA	POSTA IN USCITA

### CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA

ALLEGATO 1	
CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5 DESCRIZIONE RIFIUTO
101311	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 101309 E 101310.
170101	CEMENTO
170102	MATTONI
170103	MATTONI E MATTONELLE
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170106
170302	MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170301
170504	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170503
170508	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 170507
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801
170904	RIFIUTI MISTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903.

### CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA

CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO
101311	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 101309 E 101310.	R5
170101	CEMENTO	
170102	MATTONI	
170103	MATTONI E MATTONELLE	
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170106	

170302	MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170301	
170504	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170503	
170508	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 170507	
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801	
170904	RIFIUTI MISTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903.	



DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>SATIS SNC</b>			156372	08/06/2011		
SEDE LEGALE	CONTRADA MATAROZZO 89016 RIZZICONI			08/06/2010			
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	BRUZZESE ANTONINO NATO A TAURIANOVA IL 20/12/1970			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
ATTIVITA'	STOCCAGGIO, TRATTAMENTO, RECUPERO E SMALTIMENTO FINALE DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI COMPOSTI DA PNEUMATICI ESAUSTI CARATTERIZZATI DAL CER 160103			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	250450	DEL	07/12/2009				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA RILASCIATA PER LA COSTRUZIONE DELL'IMPIANTO IN OGNI CASO E' SCADUTA.			
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER					OPERAZIONI SUL RIFIUTO	
160103	PNEUMATICI FUORI USO					R4-R5-R13	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>BOVA RAFFAELE &amp; FIGLI</b>			159734	13/12/2010	342233	17/12/2020
SEDE LEGALE	VIA PANTANO FRAZ. ACQUACALDA 89050 SAN ROBERTO			08/06/2010		17/12/2010	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	OGNI 120GG. DAL 17/12/10
RESPONSABILE LEGALE	DOMENICO BOVA NATO IL 24/11/1972 E RESIDENTE IN VIA FOSCO DEL COMUNE DI SAN ROBERTO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI INERTI E NON			CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13
				TONNELLATE ANNUE	2.300	TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A	225.400,00		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	86110	DEL	24/03/2010				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO	272545	DEL	11/10/2010				
EVENTUALI INTEGRAZIONI							
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER						OPERAZIONI SUL RIFIUTO
010102	RIFIUTI DA ESTRAZIONE DI MINERALI NON METALLIFERI						R5-R13
010308	POLVERI E RESIDUI AFFINI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030107						R5-R13
010408	SCARTI DI GHIAIA E PIETRISCO, DIVERSI DA QUELLI						R5-R13
010410	POLVERI RESIDUI AFFINI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 010407						R5-R13
010413	RIFIUTI PRODOTTI DALLA LAVORAZIONE DELLA PIETRA, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 010407						R5-R13
030101	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO						R13
030105	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI E TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104						R13
030199	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI						R13
170201	LEGNO						R13
170405	FERRO E ACCIAIO						R13
101206	STAMPI DI SCARTO						R5-R13
101208	SCARTI DI CERAMICA, MATTONI, MATTONELLE E MATERIALI DA COSTRUZIONE(SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO TERMICO)						R5-R13
170101	CEMENTO						R5-R13
170102	MATTONI						R5-R13
170103	MATTONELLE E CERAMICA						R5-R13
170202	VETRO						R13
170203	PLASTICA						R13
170302	MISCELE BITUMINOSE						R5-R13
170504	TERRE E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170301						R5-R13
170506	FANGHI DI DRAGAGGIO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170505						R5-R13

170508	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 170507	R5-R13
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801	R5-R13
170904	RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903	R13

**I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI**

**CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA**

**CODICE CER**

**DESCRIZIONE CODICE CER**

**CONFERMATI IN DEFINITIVA I CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA**





DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>ECO.F.A.L. SNC</b>			164987	14/12/2010	335021	09/12/2020
SEDE LEGALE	VIA S. FILIPPO NERI, 164 89018 VILLA S.G.			17/06/2010		09/12/2010	
SEDE OPERATIVA	LOCALITA' MOTTOLA 89018 VILLA S.G.			RELAZIONE ENTRO IL	14/10/2010	RELAZIONE ENTRO IL	PERIODICA DAL 09/04/2011
RESPONSABILE LEGALE	LA VALLE EGIDIO NATO A VILLAS.G. IL 09/05/1965 E LA VALLE FRANCESCO NATO A VILLA S.G. IL 25/02/1956			INVIO ANALISI ENTRO IL	PROVVISORIA	INVIO ANALISI ENTRO IL	DEFINITIVA
				TIPO DI RILASCIO		TIPO DI RILASCIO	
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI PROVENIENTI DALLA RACCOLTA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI, ROTTAMI METALLICI, MACCHINARI E ATTREZZATURE OBSOLETE E MATERIALI VARI DA RECUPERO DA RIFIUTI VARI			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13
				TONNELLATE ANNUE	3.000+1.250 AUTOVEICOLI ALL'ANNO	TONNELLATE ANNUE	5.000+1.250 AUTOVEICOLI ALL'ANNO
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A		502.000,00 EURO	
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	224201	DEL	11/11/2009				
	269291		29/12/2009				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI				RICHIESTA INTEGRAZIONE CODICE CER 190112 PROT. N. 275301 DEL 12/10/2010			
				RICHIESTA INTEGRAZIONE CODICE CER 080318 PROT. N. 279211 DE 15/10/2010			
<b>I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI</b>							
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
Richiesta integrazione autorizzazione Protocollo n. 56665/2015 del 17/02/2015				Rilascio rettifica determina R.G. n. 3507/2015 del 23/09/2015			
Richiesta rettifica autorizzazione prot. 0287280 del 03/09/2015							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER						OPERAZIONI SUL RIFIUTO
030105	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104						R4-R5-R13
120101	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI						R13
120103	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI						R13
130101*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI CONTENENTI PCB						R13
130104*	EMULSIONI CLORURATE						R13
130105*	EMULSIONI NON CLORURATE						R13
130109*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI CLORURATI						R13
130110*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI						R13
130111*	OLI SINTETICI PER CIRCUITI IDRAULICI						R13
130112*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI FACILMENTE BIODEGRADABILI						R13
130113*	ALTRI OLI PER CIRCUITI IDRAULICI						R13
130204*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE CLORURATI						R13
130205*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE, NON CLORURATI						R13
130207*	OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI, FACILMENTE BIODEGRADABILI						R13
130208*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI						R13
150101	IMBALLAGGI IN CARTA E CARTONE						R4-R5-R13
150102	IMBALLAGGI IN PLASTICA						R4-R5-R13

150103	IMBALLAGGI IN LEGNO	R4-R5-R13
150104	IMBALLAGGI METALLICI	R4-R5-R13
150105	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI	R4-R5-R13
150106	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	R4-R5-R13
150107	IMBALLAGGI IN VETRO	R13
160103	PNEUMATICI FUORI USO	R13
160104*	VEICOLI FUORI USO	BONIFICA E MESSA IN SICUREZZA
160106	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NE' ALTRE COMPONENTI PERICOLOSE	R13
160108	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO	R13
160110*	COMPONENTI ESPLOSIVI (ES. AIR BAG)	R13
160111*	PASTIGLIE PER FRENI, CONTENENTI AMIANTO	R13
160112	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 160111	R13
160116	SERBATOI PER GAS LIQUIDO	R4-R5-R13
160117	METALLI FERROSI	R4-R5-R13
160118	METALLI NON FERROSI	R4-R5-R13
160119	PLASTICA	R4-R5-R13
160120	VETRO	R4-R5-R13
160121*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI DA 160107 A 160111, 160113 E 160114	R4-R5-R13
160122	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4-R5-R13
160199	RIFIUTI VARI	R13
160209*	TRASFORMATORI E CONDENSATORI CONTENENTI PCB	R13
160210*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI PCB E DA ESSI CONTAMINATE DIVERSE DA QUELLE CER 160209	R13
160211*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI CLOROFLUOROCARBURI HCFC HFC	R13
160212*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI AMIANTO	R13
160213*	APPARECCHIATURE FUORI USO, CONTENENTI COMPONENTI PERICOLOSE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 160209 A 160213	R13
160214	APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 160209 A 160213	R13
160215*	COMPONENTI PERICOLOSI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO	R13
160216	COMPONENTI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 160215	R13
160504	GAS IN CONTENITORI A PRESSIONE (COMPRESI GLI HALON), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
160505	GAS IN CONTENITORI A PRESSIONE (COMPRESI GLI HALON), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
160601*	BATTERIE AL PIOMBO	R13
160605*	ALTRE BATTERIE ED ACCUMULATORI	R13
160801	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO (TRANNE 160807)	R4-R5-R13
160802*	CATALIZZATORI ESAURITI, CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE O LORO COMPOSTI (SCANDIO, VANADIO, MANGANESE, COBALTO, RAME, ITTRIO, NIOBIO, AFNIO, TUNGSTENO, TITANIO, CROMO, FERRO, NICHEL, ZINCO, ZIRCONIO, MOLIBDENO, TANTALIO).	R4-R5-R13
160803	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE O COMPOSTI DI METALLI DI TRANSIZIONE, NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4-R5-R13
160805*	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ACIDO FOSFORICO	R4-R5-R13
170203	PLASTICA	R4-R5-R13
170401	RAME, BRONZO ED OTTONE	R4-R5-R13
170402	ALLUMINIO	R4-R5-R13
170403	PIOMBO	R4-R5-R13
170405	FERRO E ACCIAIO	R4-R5-R13
170407	METALLI MISTI	R4-R5-R13
170411	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170410	R4-R5-R13
170604	MATERIALI ISOLANTI DIVERSI DA QUELLI CLASSIFICATI ALLE VOCI 170601-170603	R13
191003*	FLUFF-FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
191004	FLUFF-FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191003	R4-R5-R13
191202	METALLI FERROSI	R13
200121*	TUBI FLUORESCENTI E RIFIUTI CONTENENTI MERCURIO	R13
200123*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI CFC	R13

200135*	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, CONTENENTI COMPONENTI PERICOLOSE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 200123 E 200135	R13
200136	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 200121, 200123 E 200135	R13
200138	LEGNO DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 200137	R13
200140	METALLO	R13
200307	RIFIUTI INGOMBRANTI	R13

**I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI**

**CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA**

CODICE CER		DESCRIZIONE CODICE CER – ALLEGATO 1
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	OPERAZIONI SUL RIFIUTO
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE	R 13
02 04 02	CARBONATO DI CALCIO FUORI SPECIFICA	R 13
02 04 03	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI	R 13
02 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE	R 13
02 04 02	CARBONATO DI CALCIO FUORI SPECIFICA	R 13
02 04 03	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI	R 13
02 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE	R 13
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO	R 13
03 01 05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 03 01 04	R 13
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO	R 13
03 01 05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 03 01 04	R 13
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO	R 13
03 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
03 03 01	SCARTI DI CORTECCIA E LEGNO	R 13
03 03 07	SCARTI DELLA SEPARAZIONE MECCANICA NELLA PRODUZIONE DI POLPA DA RIFIUTI DI CARTA E CARTONE	R 13
03 03 08	SCARTI DELLA SELEZIONE DI CARTA E CARTONE DESTINATI AD ESSERE RICICLATI	R 13
03 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
04 01 01	CARNICCIO E FRAMMENTI DI CALCE	R 13
04 01 02	RIFIUTI DI CALCINAZIONE	R 13
04 01 08	CUOIO CONCIATO (SCARTI, CASCAMI, RITAGLI, POLVERI DI LUCIDATURA) CONTENENTI CROMO	R 13
04 01 09	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI CONFEZIONAMENTO E FINITURA	R 13
04 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
04 02 09	RIFIUTI DA MATERIALI COMPOSITI (FIBRE IMPREGNATE, ELASTOMERI, PLASTOMERI)	R 13
04 02 21	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI GREZZE	R 13
04 02 22	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI LAVORATE	R 13
04 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 08 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 09 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 10 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 11 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
06 13 03	NEROFUMO	R 13
06 13 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 02 13	RIFIUTI PLASTICI	R 13

07 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 05 13*	RIFIUTI SOLIDI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
07 05 14	RIFIUTI SOLIDI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 07 05 13	R 13
07 05 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
07 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
08 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
08 02 01	POLVERI DI SCARTO DI RIVESTIMENTI	R 13
08 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
08 03 17*	TONER PER STAMPA ESAURITI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
080318	TONER PER STAMPA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 080317	
08 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
08 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
09 01 07	CARTA E PELLICOLE PER FOTOGRAFIA, CONTENENTI ARGENTO O COMPOSTI DELL'ARGENTO	R 13
09 01 08	CARTA E PELLICOLE PER FOTOGRAFIA, NON CONTENENTI ARGENTO O COMPOSTI DELL'ARGENTO	R 13
09 01 10	MACCHINE FOTOGRAFICHE MONOUSO SENZA BATTERIE	R 13
09 01 12	MACCHINE FOTOGRAFICHE MONOUSO DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 09 01 11	R 13
09 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 01 01	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA (TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA DI CUI ALLA VOCE 10 01 04)	R 13
10 01 02	CENERI LEGGERE DI CARBONE	R 13
10 01 03	CENERI LEGGERE DI TORBA E DI LEGNO NON TRATTATO	R 13
10 01 04*	CENERI LEGGERE DI OLIO COMBUSTIBILE E POLVERI DI CALDAIA	R 13
10 01 05	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DA REAZIONI A BASE DI CALCIO NEI PROCESSI DI DESOLFORAZIONE DEI FUMI	R 13
10 01 14*	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 01 15	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 01 14	R 13
10 01 16*	CENERI LEGGERE PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 01 17	CENERI LEGGERE PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 01 16	R 13
10 01 24	SABBIE DEI REATTORI A LETTO FLUIDIZZATO	R 13
10 01 25	RIFIUTI DELL'IMMAGAZZINAMENTO E DELLA PREPARAZIONE DEL COMBUSTIBILE DELLE CENTRALI TERMOELETTRICHE A CARBONE	R 13
10 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 02 01	RIFIUTI DEL TRATTAMENTO DELLE SCORIE	R 13
10 02 02	SCORIE NON TRATTATE	R 13
10 02 08	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 02 07	R 13
10 02 10	SCAGLIE DI LAMINAZIONE	R 13
10 02 14	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 02 13	R 13
10 02 15	ALTRI FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE	R 13
10 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 03 02	FRAMMENTI DI ANODI	R 13
10 03 05	RIFIUTI DI ALLUMINA	R 13
10 03 08*	SCORIE SALINE DELLA PRODUZIONE SECONDARIA	R 13
10 03 09*	SCORIE NERE DELLA PRODUZIONE SECONDARIA	R 13
10 03 16	SCHIUMATURE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 15	R 13
10 03 17*	RIFIUTI CONTENENTI CATRAME DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI	R 13
10 03 18	RIFIUTI CONTENENTI CARBONE DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 17	R 13
10 03 20	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 19	R 13
10 03 21*	ALTRE POLVERI E PARTICOLATI (COMPRESSE QUELLE PRODOTTE DA MULINI A PALLE), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 03 22	ALTRE POLVERI E PARTICOLATI (COMPRESSE QUELLE PRODOTTE DA MULINI A PALLE), DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 21	R 13
10 03 23*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13

10 03 24	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 23	R 13
10 03 28	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI RAFFREDDAMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 27	R 13
10 03 30	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DI SCORIE SALINE E SCORIE NERE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 29	R 13
10 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 04 01*	SCORIE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA	R 13
10 04 02*	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA	R 13
10 04 04*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE	R 13
10 04 05*	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 04 06*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI	R 13
10 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 05 03*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE	R 13
10 05 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 05 05*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI	R 13
10 05 09	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI RAFFREDDAMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 05 08	R 13
10 06 02	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA	R 13
10 06 03*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE	R 13
10 06 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 06 06*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI	R 13
10 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 07 01	SCORIE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA	R 13
10 07 03	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI	R 13
10 07 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 07 05	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI	R 13
10 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 08 04	POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 08 08*	SCORIE SALATE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA	R 13
10 08 09	ALTRE SCORIE	R 13
10 08 10*	IMPURITÀ E SCHIUMATURE INFIAMMABILI O CHE RILASCIANO, AL CONTATTO CON L'ACQUA, GAS INFIAMMABILI IN QUANTITÀ PERICOLOSE	R 13
10 08 11	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 08 10	R 13
10 08 12*	RIFIUTI CONTENENTI CATRAME DERIVANTE DALLA PRODUZIONE DEGLI ANODI	R 13
10 08 13	RIFIUTI CONTENENTI CARBONE DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 08 12	R 13
10 08 14	FRAMMENTI DI ANODI	R 13
10 08 16	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 08 15	R 13
10 08 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 09 03	SCORIE DI FUSIONE	R 13
10 09 05*	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 06	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 05	R 13
10 09 07*	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 08	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 07	R 13
10 09 09*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 10	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 09	R 13
10 09 11*	ALTRI PARTICOLATI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 12	ALTRI PARTICOLATI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 11	R 13
10 09 13*	SCARTI DI LEGANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 14	SCARTI DI LEGANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 13	R 13
10 09 15*	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 09 16	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 15	R 13
10 09 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 10 03	SCORIE DI FUSIONE	R 13
10 10 05*	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13

10 10 06	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 05	R 13
10 10 07*	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 10 08	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 07	R 13
10 10 09*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 10 10	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 09	R 13
10 10 11*	ALTRI PARTICOLATI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 10 12	ALTRI PARTICOLATI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 11	R 13
10 10 13*	SCARTI DI LEGANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 10 14	SCARTI DI LEGANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 13	R 13
10 10 15*	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 10 16	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 15	R 13
10 10 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 11 03	SCARTI DI MATERIALI IN FIBRA A BASE DI VETRO	R 13
10 11 05	POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 11 09*	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 11 10	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 11 09	R 13
10 11 11*	RIFIUTI DI VETRO IN FORMA DI PARTICOLATO E POLVERI DI VETRO CONTENENTI METALLI PESANTI (PROVENIENTI AD ES. DA TUBI A RAGGI CATODICI)	R 13
10 11 12	RIFIUTI DI VETRO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 11	R 13
10 11 13*	LUCIDATURE DI VETRO E FANGHI DI MACINAZIONE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 11 14	LUCIDATURE DI VETRO E FANGHI DI MACINAZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 13	R 13
10 11 15*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 11 16	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 15	R 13
10 11 18	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 17	R 13
10 11 20	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 19	R 13
10 11 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 12 03	POLVERI E PARTICOLATO	R 13
10 12 06	STAMPI DI SCARTO	R 13
10 12 08	SCARTI DI CERAMICA, MATTONI, MATTONELLE E MATERIALI DA COSTRUZIONE (SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO TERMICO)	R 13
10 12 09*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
10 12 10	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 12 09	R 13
10 12 11*	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI SMALTATURA, CONTENENTI METALLI PESANTI	R 13
10 12 12	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI SMALTATURA DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 12 11	R 13
10 12 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
10 13 01	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO	R 13
10 13 04	RIFIUTI DI CALCINAZIONE E DI IDRATAZIONE DELLA CALCE	R 13
10 13 06	POLVERI E PARTICOLATO (ECCEPTE QUELLI DELLE VOCI 10 13 12 E 10 13 13)	R 13
10 13 10	RIFIUTI DELLA FABBRICAZIONE DI AMIANTO CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 13 09	R 13
10 13 11	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 10 13 09 E 10 13 10	R 13
10 13 13	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 13 12	R 13
10 13 14	RIFIUTI E FANGHI DI CEMENTO	R 13
10 13 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
11 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
11 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
11 05 01	ZINCO SOLIDO	R 13
11 05 02	CENERI DI ZINCO	R 13
11 05 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13

12 01 02	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI	R 13
12 01 04	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI	R 13
12 01 05	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI PLASTICI	R 13
12 01 13	RIFIUTI DI SALDATURA	R 13
12 01 20*	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
12 01 21	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 12 01 20	R 13
12 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
13 03 01*	OLI ISOLANTI E TERMOCONDUTTORI, CONTENENTI PCB	R 13
13 03 06*	OLI MINERALI ISOLANTI E TERMOCONDUTTORI CLORURATI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 13 03 01	R 13
13 03 07*	OLI MINERALI ISOLANTI E TERMOCONDUTTORI NON CLORURATI	R 13
13 03 08*	OLI SINTETICI ISOLANTI E TERMOCONDUTTORI	R 13
13 03 09*	OLI ISOLANTI E TERMOCONDUTTORI, FACILMENTE BIODEGRADABILI	R 13
13 03 10*	ALTRI OLI ISOLANTI E TERMO CONDUTTORI	R 13
13 04 01*	OLI DI SENTINA DELLA NAVIGAZIONE INTERNA	R 13
13 04 02*	OLI DI SENTINA DELLE FOGNATURE DEI MOLI	R 13
13 04 03*	ALTRI OLI DI SENTINA DELLA NAVIGAZIONE	R 13
13 05 01*	RIFIUTI SOLIDI DELLE CAMERE A SABBIA E DI PRODOTTI DI SEPARAZIONE OLIO/ACQUA	R 13
13 05 02*	FANGHI DI PRODOTTI DI SEPARAZIONE OLIO/ACQUA	R 13
13 07 01*	OLIO COMBUSTIBILE E CARBURANTE DIESEL	R 13
13 07 02*	PETROLIO	R 13
13 08 01*	FANGHI ED EMULSIONI PRODOTTI DAI PROCESSI DI DISSALAZIONE	R 13
13 08 99*	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
14 06 05*	FANGHI O RIFIUTI SOLIDI, CONTENENTI ALTRI SOLVENTI	R 13
15 01 09	IMBALLAGGI IN MATERIA TESSILE	R 13
15 01 10*	IMBALLAGGI CONTENENTI RESIDUI DI SOSTANZE PERICOLOSE O CONTAMINATI DA TALI SOSTANZE	R 13
15 01 11*	IMBALLAGGI METALLICI CONTENENTI MATRICI SOLIDE POROSE PERICOLOSE (AD ESEMPIO AMIANTO), COMPRESI I CONTENITORI A PRESSIONE VUOTI ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI, STRACCI E INDUMENTI PROTETTIVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 15 02 02	R 13
15 02 03		R 13
16 03 03*	RIFIUTI INORGANICI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 03 04	RIFIUTI INORGANICI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 03 03	R 13
16 03 05*	RIFIUTI ORGANICI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 03 06	RIFIUTI ORGANICI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 03 05	R 13
16 04 01*	MUNIZIONI DI SCARTO	R 13
16 04 02*	FUOCHI ARTIFICIALI DI SCARTO	R 13
16 04 03*	ALTRI ESPLOSIVI DI SCARTO	R 13
16 05 06*	SOSTANZE CHIMICHE DI LABORATORIO CONTENENTI O COSTITUITE DA SOSTANZE PERICOLOSE, COMPRESI LE MISCELE DI SOSTANZE CHIMICHE DI LABORATORIO	R 13
16 05 07*	SOSTANZE CHIMICHE INORGANICHE DI SCARTO CONTENENTI O COSTITUITE DA SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 05 08*	SOSTANZE CHIMICHE ORGANICHE DI SCARTO CONTENENTI O COSTITUITE DA SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 05 09	SOSTANZE CHIMICHE DI SCARTO DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 16 05 06, 16 05 07 E 16 05 08	R 13
16 06 02*	BATTERIE AL NICHEL-CADMIO	R 13
16 06 03*	BATTERIE CONTENENTI MERCURIO	R 13
16 06 04	BATTERIE ALCALINE (TRANNE 16 06 03)	R 13
16 06 06*	ELETTROLITI DI BATTERIE ED ACCUMULATORI, OGGETTO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA	R 13
16 07 08*	RIFIUTI CONTENENTI OLIO	R 13
16 07 09*	RIFIUTI CONTENENTI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
16 08 04	CATALIZZATORI ESAURITI DA CRACKING CATALITICO FLUIDO (TRANNE 16 08 07)	R 13
16 08 06*	LIQUIDI ESAURITI USATI COME CATALIZZATORI	R 13
16 09 01*	PERMANGANATI, AD ESEMPIO PERMANGANATO DI POTASSIO	R 13
16 09 02*	CROMATI, AD ESEMPIO CROMATO DI POTASSIO, DICROMATO DI POTASSIO O DI SODIO	R 13
16 09 03*	PEROSSIDI, AD ESEMPIO PEROSSIDO D'IDROGENO	R 13



16 09 04*	SOSTANZE OSSIDANTI NON SPECIFICATE ALTRIMENTI	R 13
16 10 01*	SOLUZIONI ACQUOSE DI SCARTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 10 02	SOLUZIONI ACQUOSE DI SCARTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 16 10 01	R 13
16 10 03*	CONCENTRATI ACQUOSI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 10 04	CONCENTRATI ACQUOSI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 10 03	R 13
16 11 01*	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI A BASE DI CARBONE PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 11 02	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI A BASE DI CARBONE PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 01	R 13
16 11 03*	ALTRI RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 11 04	ALTRI RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 03	R 13
16 11 05*	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI PROVENIENTI DA LAVORAZIONI NON METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
16 11 06	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRATTARI PROVENIENTI DA LAVORAZIONI NON METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 05	R 13
17 01 01	CEMENTO	R 13
17 01 02	MATTONI	R 13
17 01 03	MATTONELLE E CERAMICHE	R 13
17 01 06*	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 01 07	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 01 06	R 13
17 02 01	LEGNO	R 13
17 02 02	VETRO	R 13
17 02 04*	VETRO, PLASTICA E LEGNO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE O DA ESSE CONTAMINATI	R 13
17 03 01*	MISCELE BITUMINOSE CONTENENTI CATRAME DI CARBONE	R 13
17 03 02	MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 03 01	R 13
17 03 03*	CATRAME DI CARBONE E PRODOTTI CONTENENTI CATRAME	R 13
17 04 06	STAGNO	R 13
17 04 09*	RIFIUTI METALLICI CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 04 10*	CAVI, IMPREGNATI DI OLIO, DI CATRAME DI CARBONE O DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 05 03*	TERRA E ROCCE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 05 04	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 05 03	R 13
17 05 05*	FANGHI DI DRAGAGGIO, CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 05 06	FANGHI DI DRAGAGGIO, DIVERSA DA QUELLA DI CUI ALLA VOCE 17 05 05	R 13
17 05 07*	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 05 08	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 17 05 07	R 13
17 06 04	MATERIALI ISOLANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 06 01 E 17 06 03	R 13
17 06 05*	MATERIALI DA COSTRUZIONE CONTENENTI AMIANTO	R 13
17 08 01*	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 08 02	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 17 08 01	R 13
17 09 01*	RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, CONTENENTI MERCURIO	R 13
17 09 02*	RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, CONTENENTI PCB (AD ESEMPIO SIGILLANTI CONTENENTI PCB, PAVIMENTAZIONI A BASE DI RESINA CONTENENTI PCB, ELEMENTI STAGNI IN VETRO CONTENENTI PCB, CONDENSATORI CONTENENTI PCB)	R 13
17 09 03*	ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
17 09 04	RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01, 17 09 02 E 17 09 03	R 13
19 01 02	MATERIALI FERROSI ESTRATTI DA CENERI PESANTI	R 13
190112	CENERI PESANTI E SCORIE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190111	R13
190114	CENERI LEGGERE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190113	R4 R5 R13
19 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
19 02 09*	RIFIUTI COMBUSTIBILI SOLIDI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
19 05 03	COMPOST FUORI SPECIFICA	R 13

19 05 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
19 09 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
19 10 01	RIFIUTI DI FERRO E ACCIAIO	R 13
19 10 02	RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI	R 13
19 10 05*	ALTRE FRAZIONI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
19 10 06	ALTRE FRAZIONI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 19 10 05	R 13
19 11 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R 13
19 12 01	CARTA E CARTONE	R 13
19 12 03	METALLI NON FERROSI	R 13
19 12 04	PLASTICA E GOMMA	R 13
19 12 05	VETRO	R 13
19 12 06*	LEGNO CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
19 12 07	LEGNO DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 19 12 06	R 13
19 12 08	PRODOTTI TESSILI	R 13
19 12 09	MINERALI (AD ESEMPIO SABBIA, ROCCE)	R 13
19 12 10	RIFIUTI COMBUSTIBILI (CDR: COMBUSTIBILE DERIVATO DA RIFIUTI)	R 13
19 12 11*	ALTRI RIFIUTI (COMPRESI MATERIALI MISTI) PRODOTTI DAL TRATTAMENTO MECCANICO DEI RIFIUTI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
19 12 12	ALTRI RIFIUTI (COMPRESI MATERIALI MISTI) PRODOTTI DAL TRATTAMENTO MECCANICO DEI RIFIUTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 12 11	R 13
19 13 02	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DALLE OPERAZIONI DI BONIFICA DEI TERRENI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 01	R 13
20 01 01	CARTA E CARTONE	R 13
20 01 10	ABBIGLIAMENTO	R 13
20 01 11	PRODOTTI TESSILI	R 13
20 01 33*	BATTERIE E ACCUMULATORI DI CUI ALLE VOCI 16 06 01, 16 06 02 E 16 06 03 NONCHÉ BATTERIE E ACCUMULATORI NON SUDDIVISI CONTENENTI TALI BATTERIE	R 13
20 01 34	BATTERIE E ACCUMULATORI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 33	R 13
20 01 37*	LEGNO, CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE	R 13
20 01 39	PLASTICA	R 13
20 01 41	RIFIUTI PRODOTTI DALLA PULIZIA DI CAMINI E CIMINIERE	R 13
20 01 99	ALTRE FRAZIONI NON SPECIFICATE ALTRIMENTI	R 13
20 02 02	TERRA E ROCCIA	R 13
20 03 99	RIFIUTI URBANI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI»	R 13

## ALLEGATO 2

CER <sup>1</sup>	DESCRIZIONE	OPERAZIONI SUL RIFIUTO <sup>2</sup>
03.01.05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104	R4 R5 R13
12.01.01	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI	R13
12.01.03	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI	R13
13.01.01*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI CONTENENTI PCB	R13
13.01.04*	EMULSIONI CLORURATE	R13
13.01.05*	EMULSIONI NON CLORURATE	R13
13.01.09*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI CLORURATI	R13
13.01.10*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI	R13
13.01.11*	OLI SINTETICI PER CIRCUITI IDRAULICI	R13
13.01.12*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI FACILMENTE BIODEGRADABILI	R13
13.01.13*	ALTRI OLI PER CIRCUITI IDRAULICI	R13
13.02.04*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE CLORURATI	R13
13.02.05*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE, NON CLORURATI	R13
13.02.07*	OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI, FACILMENTE BIODEGRADABILE	R13
13.02.08*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI	R13
15.01.01	IMBALLAGGI IN CARTA E CARTONE	R4 R5 R13

<sup>1</sup> Categorie di rifiuti autorizzati (allegato "d" degli allegati alla parte quarta del d. lgs n°152/2006)

<sup>2</sup> Categorie di rifiuti autorizzati (allegato "c" degli allegati alla parte quarta del d. lgs n°152/2006)

15.01.02	IMBALLAGGI IN PLASTICA	R4 R5 R13
15.01.03	IMBALLAGGI IN LEGNO	R4 R5 R13
15.01.04	IMBALLAGGI METALLICI	R4 R5 R13
15.01.05	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI	R4 R5 R13
15.01.06	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	R4 R5 R13
15.01.07	IMBALLAGGI IN VETRO	R13
16.01.03	PNEUMATICI FUORI USO	R13
16.01.04*	VEICOLI FUORI USO	Bonifica e Messa in sicurezza
16.01.06	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NÉ ALTRE COMPONENTI PERICOLOSE	R13
16.01.08	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO	R13
16.01.10*	COMPONENTI ESPLOSIVI (ES. AIR BAG)	R13
16.01.11*	PASTIGLIE PER FRENI, CONTENENTI AMIANTO	R13
16.01.12	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 16 01 11	R13
16.01.16	SERBATOI PER GAS LIQUIDO	R4 R5 R13
16.01.17	METALLI FERROSI	R4 R5 R13
16.01.18	METALLI NON FERROSI	R4 R5 R13
16.01.19	PLASTICA	R4 R5 R13
16.01.20	VETRO	R4 R5 R13
16.01.21*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI DA 16.01.07 A 16.01.11, 16.01.13 E 16.01.14	R4 R5 R13
16.01.22	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4 R5 R13
16.01.99	RIFIUTI VARI	R13
16.02.09*	TRASFORMATORI E CONDENSATORI CONTENENTI PCB	R13
16.02.10*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI PCB E DA ESSI CONTAMINATE DIVERSE DI QUELLE CER 16.02.09	R13
16.02.11*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI CLOROFLUOROCARBURI HCFC HFC	R13
16.02.12*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI AMIANTO	R13
16.02.13*	APPARECCHIATURE FUORI USO, CONTENENTI COMPONENTI PERICOLOSE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 16.02.09 A 16.02.13	R13
16.02.14	APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 16.02.09 A 16.02.13	R13
16.02.15*	COMPONENTI PERICOLOSI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO	R13
16.02.16	COMPONENTI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16.02.15	R13
16.05.04	GAS IN CONTENITORI A PRESSIONE (COMPRESI GLI HALON), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
16.05.05	GAS IN CONTENITORI A PRESSIONE (COMPRESI GLI HALON), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
16.06.01*	BATTERIE AL PIOMBO	R13
16.06.05*	ALTRE BATTERIE ED ACCUMULATORI	R13
16.08.01	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENIO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO (TRANNE 16 08 07	R4 R5 R13
16.08.02*	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE O LORO COMPOSTI (SCANDIO, VANADIO, MANGANESE, COBALTO, RAME, ITTRIO, NIOBIO, AFNIO, TUNGSTENO, TITANIO, CROMO, FERRO, NICHEL, ZINCO, ZIRCONIO, MOLIBDENO, TANTALIO).	R4 R5 R13
16.08.03	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE O COMPOSTI DI METALLI DI TRANSIZIONE, NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4 R5 R13
16.08.05*	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ACIDO FOSFORICO	R4 R5 R13
17.02.03	PLASTICA	R4 R5 R13
17.04.01	RAME, BRONZO ED OTTONE	R4 R5 R13
17.04.02	ALLUMINIO	R4 R5 R13
17.04.03	PIOMBO	R4 R5 R13
17.04.05	FERRO E ACCIAIO	R4 R5 R13
17.04.07	METALLI MISTI	R4 R5 R13
17.04.11	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 17 04 10	R13 – R4 – R5
17.06.04	MATERIALI ISOLANTI DIVERSI DA QUELLI CLASSIFICATI ALLA VOCI 17.06.01 17.06.03	R13
19.10.03*	FLUFF - FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
190112	CENERI PESANTI E SCORIE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190111	R13
19.10.04	FLUFF - FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 10 03	R4 R5 R13

19.12.02	METALLI FERROSI	R13
20.01.02	VETRO	R13
20.01.21*	TUBI FLUORESCENTI E RIFIUTI CONTENENTI MERCURIO	R13
20.01.23*	APPARECCHIATURE FUORI USO CONTENENTI CLOFLUOROCARBURI	R13
20.01.35*	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, CONTENENTI COMPONENTI PERICOLOSE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 20.01.23 E 20.01.35	R13
20.01.36	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 20.01.21 20.01.23 E 20.01.35	R13
20.01.38	LEGNO DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 20.01.37	R13
20.01.40	METALLO	R13
20.03.07	RIFIUTI INGOMBRANTI	R13

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>ECOSERVIZI SRL</b>			92513	<b>30/09/2010</b>	261658	30/09/2020
SEDE LEGALE	CONTRADA CICERNA 89013 GIOIA TAURO			30/03/2010		30/09/2010	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL	30/06/2010	RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	DELFINO SALVATORE NATO IL 05/06/1990 A TAURIANOVA			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO DI RIFIUTI PROVENIENTI DALLA RACCOLTA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI E CENTRO DI RACCOLTA BATTERIE ESAUSTE E RIFIUTI VARI			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R4-R5-R13
				TONNELLATE ANNUE	29.800	TONNELLATE ANNUE	29.800
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	172273	DEL	28/09/09				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO	250455	DEL	21/09/2010				
EVENTUALI INTEGRAZIONI				INTEGRAZIONE INVIATA ALLA DITTA PROT. IN USCITA N. 112980-20/04/2010.			
				*RICHIESTA INTEGRAZIONE CER E QUANTITATIVO DI 600 T/A PROT. IN ENTRATA N. 216140-06/08/2010(RILASCIO INTEGRAZIONE PROT. IN USCITA N. 235882-08/09/2010(*190112-190114-190116)			
				RICHIESTA INTEGRAZIONE CER 190111* PROT. N. 101013 DEL 23/02/2011.(RILASCIO INTEGRAZIONE CER 190111* PROT. 124615 DEL 11/03/2011)			
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
INTEGRAZIONE NOTA VARIANTE SOSTANZIALE E INTEGRAZIONE CER PROT. IN ENTRATA N. 30785 DEL 01/02/2010.				NOTA INVIATA ALLA REGIONE CALABRIA RICHIESTA PARERE QUANTITATIVO PROT. IN USCITA N. 102401-08/04/2010.			
Relazione periodica prot. In entrata n. 189221 del 19/06/2014							
Comunicazione variazione amministratore unico della ditta Forgione Roberto dal 25/11/2013 Protocollo n. 59812/2015 del 18/02/2015							
comunicazione di autolimitazione a 74,9 Ton/giorno in merito a modifica punto 5.3 All. VIII D. Lgs 152/2006 e s.m.i..Protocollo n. 59817/2015 del 18/02/2015.							
RINNOVO POLIZZA FIDEIUSSORIA Protocollo n. 336724/2015 del 19/10/2015							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER						OPERAZIONI SUL RIFIUTO
030105	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104.						R13
060316	OSSIDI METALLICI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 060315						R13
100101	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA(TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA DI CUI ALLA VOCE 100104						R13
100102	CENERI LEGGERE DI CARBONE						R13
100103	CENERI LEGGERE						R13
100115	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA(TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL CINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 100114						R13
100202	SCORIE NON TRATTATE						R13
100210	SCAGLIE DI LAMINAZIONE						R13

100305	RIFIUTI DI ALLUMINA	R13
110501	ZINCO SOLIDO	R13
110502	CENERI DI ZINCO	R13
120101	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI	R4-R13
120102	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI	R4-R13
120103	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI	R4-R13
120104	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI	R4-R13
120105	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI PLASTICI	R5-R13
120117	MATERIALE ABRASIVO DI SCARTO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 120116	R13
120121	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 120120	R13
150102	IMBALLAGGI IN PLASTICA	R5-R13
150103	IMBALLAGGI IN LEGNO	R5-R13
150104	IMBALLAGGI METALLICI	R4-R5-R13
150105	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI	R4-R13
150106	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	R5-R13
160103	PNEUMATICI FUORI USO	R5-R13
160106	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NE' ALTRI COMPONENTI PERICOLOSI	R4-R13
160112	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 160111	R13
160116	SERBATOI PER GAS LIQUIDO	R4-R13
160117	METALLI FERROSI	R4-R13
160118	METALLI NON FERROSI	R4-R13
160119	PLASTICA	R5-R13
160120	VETRO	R5-R13
160122	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4-R13
160214	APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 160209 A 160213	R13
160216	COMPONENTI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 160215	R13
160605	ALTRE BATTERIE ED ACCUMULATORI	R13
160801	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO TRanne 160807	R13
160803	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE COMPOSTI DI METALLI DI TRANSIZIONE, NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R13
170101	CEMENTO	R4-R5-R13
170201	LEGNO	R5-R13
170202	VETRO	R5-R13
170203	PLASTICA	R5-R13
170401	RAME, BRONZO ED OTTONE	R4-R13
170402	ALLUMINIO	R4-R13
170403	PIOMBO	R4-R13
170404	ZINCO	R4-R13
170406	STAGNO	R4-R13
170407	METALLI MISTI	R4-R13
170411	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170410	R4-R5-R13
190102	MATERIALI FERROSI ESTRATTI DA CENERI PESANTI	R4-R13
191001	RIFIUTI DI FERRO ED ACCIAIO	R4-R13
191002	RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI	R4-R13
191004	FLUFF-FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191003.	R13
191006	ALTRE FRAZIONI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 191005	R13
191202	METALLI FERROSI	R4-R13
191203	METALLI NON FERROSI	R4-R13
191204	PLASTICA E GOMMA	R5-R13
191205	VETRO	R5-R13
191207	LEGNO DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 191206	R5-R13
191208	PRODOTTI TESSILI	R13
191209	MINERALI (AD ESEMPIO SABBIA ROCCE)	R13
191210	RIFIUTI COMBUSTIBILI(CDR:COMBUSTIBILE DERIVATO DA RIFIUTI)	R13
191212	ALTRI RIFIUTI (COMPRESI MATERIALI MISTI)PRODOTTI DAL TRATTAMENTO	R13

	MECCANICO DEI RIFIUTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191211)	
200102	VETRO	R5-R13
200134	BATTERIE E ACCUMULATORI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 200133	R13
200138	LEGNO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 200137	R5-R13
200139	PLASTICA	R5-R13
200140	METALLO	R4-R13
200307	RIFIUTI INGOMBRANTI	R13
160104*	VEICOLI FUORI USO	BONIFICA E MESSA IN SICUREZZA
160601*	BATTERIE AL PIOMBO	STOCCAGGIO PROVVISORIO
160603*	BATTERIE CONTENENTI MERCURIO	STOCCAGGIO PROVVISORIO

I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI

<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA</b>		
<b>CODICE CER</b>	<b>DESCRIZIONE CODICE CER</b>	
030105	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104.	R13
060316	OSSIDI METALLICI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 060315	R13
100101	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA (TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA DI CUI ALLA VOCE 100104)	R13
100102	CENERI LEGGERE DI CARBONE	R13
100103	CENERI LEGGERE	R13
100115	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA (TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL CINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 100114)	R13
100202	SCORIE NON TRATTATE	R13
100210	SCAGLIE DI LAMINAZIONE	R13
100305	RIFIUTI DI ALLUMINA	R13
110501	ZINCO SOLIDO	R13
110502	CENERI DI ZINCO	R13
120101	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI	R4-R13
120102	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI	R4-R13
120103	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI	R4-R13
120104	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI	R4-R13
120105	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI PLASTICI	R5-R13
120117	MATERIALE ABRASIVO DI SCARTO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 120116	R13
120121	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 120120	R13
150102	IMBALLAGGI IN PLASTICA	R5-R13
150103	IMBALLAGGI IN LEGNO	R5-R13
150104	IMBALLAGGI METALLICI	R4-R5-R13
150105	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI	R4-R13
150106	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	R5-R13
160103	PNEUMATICI FUORI USO	R5-R13
160106	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NE' ALTRI COMPONENTI PERICOLOSI	R4-R13
160112	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 160111	R13
160116	SERBATOI PER GAS LIQUIDO	R4-R13
160117	METALLI FERROSI	R4-R13
160118	METALLI NON FERROSI	R4-R13
160119	PLASTICA	R5-R13
160120	VETRO	R5-R13
160122	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	R4-R13
160214	APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 160209 A 160213	R13
160216	COMPONENTI RIMOSSI DA APPARECCHIATURE FUORI USO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 160215	R13
160605	ALTRE BATTERIE ED ACCUMULATORI	R13
160801	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO TRANNE 160807	R13
160803	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI METALLI DI TRANSIZIONE COMPOSTI	R13

	DI METALLI DI TRANSIZIONE, NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	
170101	CEMENTO	R4-R5-R13
170201	LEGNO	R5-R13
170202	VETRO	R5-R13
170203	PLASTICA	R5-R13
170401	RAME, BRONZO ED OTTONE	R4-R13
170402	ALLUMINIO	R4-R13
170403	PIOMBO	R4-R13
170404	ZINCO	R4-R13
170406	STAGNO	R4-R13
170407	METALLI MISTI	R4-R13
170411	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170410	R4-R5-R13
190102	MATERIALI FERROSI ESTRATTI DA CENERI PESANTI	R4-R13
191001	RIFIUTI DI FERRO ED ACCIAIO	R4-R13
191002	RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI	R4-R13
191004	FLUFF-FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191003.	R13
191006	ALTRE FRAZIONI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 191005	R13
191202	METALLI FERROSI	R4-R13
191203	METALLI NON FERROSI	R4-R13
191204	PLASTICA E GOMMA	R5-R13
191205	VETRO	R5-R13
191207	LEGNO DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 191206	R5-R13
191208	PRODOTTI TESSILI	R13
191209	MINERALI (AD ESEMPIO SABBIA ROCCE)	R13
191210	RIFIUTI COMBUSTIBILI(CDR:COMBUSTIBILE DERIVATO DA RIFIUTI)	R13
191212	ALTRI RIFIUTI (COMPRESI MATERIALI MISTI)PRODOTTI DAL TRATTAMENTO MECCANICO DEI RIFIUTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191211)	R13
200102	VETRO	R5-R13
200134	BATTERIE E ACCUMULATORI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 200133	R13
200138	LEGNO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 200137	R5-R13
200139	PLASTICA	R5-R13
200140	METALLO	R4-R13
200307	RIFIUTI INGOMBRANTI	R13
190112	CENERI PESANTI E SCORIE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190111	R4-R13
190114	CENERI LEGGERE,DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190113	R4-R13
190116	POLVERI DI CALDAIA, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 190115	R4-R13
190111*	CENERI PESANTI E SCORIE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE	R13
160104*	VEICOLI FUORI USO	BONIFICA E MESSA IN SICUREZZA
160601*	BATTERIE AL PIOMBO	STOCCAGGIO PROVVISORIO
160603*	BATTERIE CONTENENTI MERCURIO	STOCCAGGIO PROVVISORIO



DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>EUROCOME SRL</b>			96999	<b>18/08/2011</b>	418654	02/12/2021
SEDE LEGALE	VIA PONTEVECCHIO, 2 89013 GIOIA TAURO			21/02/2011		02/12/2012	
SEDE OPERATIVA	IMPIANTO MOBILE			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	BAGALA' LUIGI NATO IL 13/05/1946 A GIOIA TAURO E RESIDENTE IN VIA PONTEVECCHIO DEL COMUNE DI GIOIA TAURO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI PROVENIENTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE- <b>FRANTUMATORE MOBILE</b>			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
				CODICE DI ATTIVITA'	R5	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	232144	DEL	02/09/2010				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL		NON PERVENUTA			
EVENTUALI INTEGRAZIONI							

**POSTA IN ENTRATA**

**POSTA IN USCITA**

**CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA**

ALLEGATO 1

CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5
	DESCRIZIONE RIFIUTO
010102	RIFIUTI DA ESTRAZIONE DI MINERALI MATA LLIFERI
010410	POLVERI E RESIDUI AFFINI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 010407
010504	FANGHI E RIFIUTI DI PERFORAZIONE DI POZZI PER ACQUE DOLCI
030105	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104
170101	CEMENTO
170102	MATTONI
170103	MATTONI E MATTONELLE
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170106
170302	MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170301
170504	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 170503
170802	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170801
170904	RIFIUTI MISTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 170901, 170902 E 170903.

I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI

**CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA**

CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>FERRO SUD SRL</b>			58434	26/07/2011	400413	28/01/2021
SEDE LEGALE	FRAZIONE TORRENTE NOVITO 89044 LOCRI			28/01/2011		17/11/2011	
SEDE OPERATIVA	LOCALITA' MISSERIANNI 89048 SIDERNO			RELAZIONE ENTRO IL	ENTRO 120 GG. DAL 26/07/2011	RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	PARISI MARIANNA NATA IL 18/12/1937 A SIDERNO E RESIDENTE IN C.DA LICINO DEL COMUNE DI LOCRI			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO DI RIFIUTI PROVENIENTI E NON DALLA RACCOLTA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI E CENTRO DI RACCOLTA DI BATTERIE ESAUSTE E RIFIUTI VARI.			CODICE DI ATTIVITA'	R1-R4-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE	14.500+2.500 AUTOVEICOLI ALL'ANNO	TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORI A	stipulata		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO		DEL					
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI	PROROGA CONCESSA FINO AL 10/11/2011 – NOTA IN USCITA PROT. N. 289355 DEL 12/11/11						
	INTEGRAZIONE CODICI CER INTEGRATI ALLA DEFINITIVA RILASCIATI CON PROT. N. 0015850 DEL 16/01/2013						
	II^ INTEGRAZIONE CER INTEGRATI ALLA DEFINITIVA RILASCIATI CON PROT. N. 32567 DEL 29/01/2014						
	III^ INTEGRAZIONE CER INTEGRATI ALLA DEFINITIVA PROT. N. 212323 DEL 08/07/2014						
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
				Diffida ed adozione immediata misure di adeguamento Protocollo n. 194834/2015 del 04/06/2015			
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							

ALLEGATO 1	
CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO R1 - R4 - R13
	DESCRIZIONE RIFIUTO
13.01.09*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, CLORURATI
13.01.10*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI
13.01.11*	OLI SINTETICI PER CIRCUITI IDRAULICI
13.01.12*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI FACILMENTE BIODEGRADABILI
13.01.13*	ALTRI OLI PER CIRCUITI IDRAULICI
13.02.05*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE, NON CLORURATI
13.02.06*	SCARTI DI OLIO SINTETICO PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE
13.02.07*	OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI, FACILMENTE BIODEGRADABILE
13.02.08*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI
13.05.06*	OLI PRODOTTI DALLA SEPARAZIONE OLIO ACQUA
13.05.07*	ACQUE OLEOSE PRODOTTE DALLA SEPARAZIONE OLIO /ACQUA
13.07.03*	ALTRI CARBURANTI ( COMPRESSE LE MISCELE)
13.08.02*	ALTRE EMULSIONI
15.02.02*	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI ( INCLUSI FILTRI DELL'OLIO NON SPECIFICATI ALTRIMENTI), STRACCI, INDUMENTI PROTETTIVI, CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE
16.01.03	PNEUMATICI FUORI USO
16.01.04*	VEICOLI FUORI USO
16.01.06	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NÉ ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE
16.01.07*	FILTRI DELL'OLIO
16.01.08*	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO
16.01.09*	COMPONENTI CONTENENTI PCB
16.01.10*	COMPONENTI ESPLOSIVI (PER ESEMPIO “ AIR BAG ”)
16.01.12	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI LA VOCE 16.01.11
16.01.13*	LIQUIDI PER FRENI
16.01.14*	LIQUIDI ANTIGELO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16.01.15	LIQUIDI ANTIGELO DIVERSI DA QUELLI DI CUI LA VOCE 16.01.14
16.01.16	SERBATOI PER GAS LIQUIDO
16.01.17	METALLI FERROSI
16.01.18	METALLI NON FERROSI
16.01.19	PLASTICA

16.01.20	VETRO
16.01.21*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI LE VOCI DA 16.01.07 A 16.01.11, 16.01.13, 16.01.14
16.01.22	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
16.01.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
16.06.01*	BATTERIE AL PIOMBO
16.08.01	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENNIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO ( TRANNE 16.08.07)
16.08.07*	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19.10.03*	FLUFF- FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19.10.04	FLUFF – FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19.10.03

#### ALLEGATO 2

CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO R13
	DESCRIZIONE RIFIUTO
13.01.09*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, CLORURATI
13.01.10*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI
13.01.11*	OLI SINTETICI PER CIRCUITI IDRAULICI
13.01.12*	OLI PER CIRCUITI IDRAULICI FACILMENTE BIODEGRADABILI
13.01.13*	ALTRI OLI PER CIRCUITI IDRAULICI
13.02.05*	SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE, NON CLORURATI
13.02.06*	SCARTI DI OLIO SINTETICO PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE
13.02.07*	OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI, FACILMENTE BIODEGRADABILE
13.02.08*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONI
13.05.06*	OLI PRODOTTI DALLA SEPARAZIONE OLIO ACQUA
13.05.07*	ACQUE OLEOSE PRODOTTE DALLA SEPARAZIONE OLIO /ACQUA
13.07.03*	ALTRI CARBURANTI ( COMPRESSE LE MISCELE)
13.08.02*	ALTRE EMULSIONI
15.02.02*	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI ( INCLUSI FILTRI DELL'OLIO NON SPECIFICATI ALTRIMENTI), STRACCI, INDUMENTI PROTETTIVI, CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE
16.01.03	PNEUMATICI FUORI USO
16.01.07*	FILTRI DELL'OLIO
16.01.08*	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO
16.01.09*	COMPONENTI CONTENENTI PCB
16.01.10*	COMPONENTI ESPLOSIVI (PER ESEMPIO “ AIR BAG ”)

16.01.11*	PASTIGLIE PER FRENI, CONTENENTI AMIANTO
16.01.12	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI LA VOCE 16.01.11
16.01.13*	LIQUIDI PER FRENI
16.01.14*	LIQUIDI ANTIGELO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16.01.15	LIQUIDI ANTIGELO DIVERSI DA QUELLI DI CUI LA VOCE 16.01.14
16.01.16	SERBATOI PER GAS LIQUIDO
16.01.17	METALLI FERROSI
16.01.18	METALLI NON FERROSI
16.01.19	PLASTICA
16.01.20	VETRO
16.01.21*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI LE VOCI DA 16.01.07 A 16.01.11, 16.01.13, 16.01.14
16.01.22	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
16.01.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
16.06.01*	BATTERIE AL PIOMBO
16.08.01	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO ( TRANNE 16.08.07)
16.08.07*	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19.10.03*	FLUFF- FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19.10.04	FLUFF – FRAZIONE LEGGERA E POLVERI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19.10.03
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE
02 04 02	CARBONATO DI CALCIO FUORI SPECIFICA
02 04 03	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI
02 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE
02 04 02	CARBONATO DI CALCIO FUORI SPECIFICA
02 04 03	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI
02 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
02 04 01	TERRICCIO RESIDUO DELLE OPERAZIONI DI PULIZIA E LAVAGGIO DELLE BARBABIETOLE
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO
03 01 05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 03 01 04
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO
03 01 05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, LEGNO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 03 01 04
03 01 01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO
03 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
03 03 01	SCARTI DI CORTECCIA E LEGNO
03 03 07	SCARTI DELLA SEPARAZIONE MECCANICA NELLA PRODUZIONE DI POLPA DA RIFIUTI DI CARTA E CARTONE
03 03 08	SCARTI DELLA SELEZIONE DI CARTA E CARTONE DESTINATI AD ESSERE RICICLATI

03 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
04 01 01	CARNICCIO E FRAMMENTI DI CALCE
04 01 02	RIFIUTI DI CALCINAZIONE
04 01 08	CUOIO CONCIATO (SCARTI, CASCAMI, RITAGLI, POLVERI DI LUCIDATURA) CONTENENTI CROMO
04 01 09	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI CONFEZIONAMENTO E FINITURA
04 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
04 02 09	RIFIUTI DA MATERIALI COMPOSITI (FIBRE IMPREGNATE, ELASTOMERI, PLASTOMERI)
04 02 21	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI GREZZE
04 02 22	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI LAVORATE
04 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 08 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 09 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 10 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 11 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
06 13 03	NEROFUMO
06 13 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 02 13	RIFIUTI PLASTICI
07 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 05 13*	RIFIUTI SOLIDI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
07 05 14	RIFIUTI SOLIDI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 07 05 13
07 05 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
07 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
08 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
08 02 01	POLVERI DI SCARTO DI RIVESTIMENTI
08 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
08 03 17*	TONER PER STAMPA ESAURITI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
08 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
08 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
09 01 07	CARTA E PELLICOLE PER FOTOGRAFIA, CONTENENTI ARGENTO O COMPOSTI DELL'ARGENTO
09 01 08	CARTA E PELLICOLE PER FOTOGRAFIA, NON CONTENENTI ARGENTO O COMPOSTI DELL'ARGENTO
09 01 10	MACCHINE FOTOGRAFICHE MONOUSO SENZA BATTERIE
09 01 12	MACCHINE FOTOGRAFICHE MONOUSO DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 09 01 11
09 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 01 01	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA (TRANNE LE POLVERI DI CALDAIA DI CUI ALLA VOCE 10 01 04)
10 01 02	CENERI LEGGERE DI CARBONE
10 01 03	CENERI LEGGERE DI TORBA E DI LEGNO NON TRATTATO
10 01 04*	CENERI LEGGERE DI OLIO COMBUSTIBILE E POLVERI DI CALDAIA
10 01 05	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DA REAZIONI A BASE DI CALCIO NEI PROCESSI DI

	DESOLFORAZIONE DEI FUMI
10 01 14*	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 01 15	CENERI PESANTI, SCORIE E POLVERI DI CALDAIA PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 01 14
10 01 16*	CENERI LEGGERE PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 01 17	CENERI LEGGERE PRODOTTE DAL COINCENERIMENTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 01 16
10 01 24	SABBIE DEI REATTORI A LETTO FLUIDIZZATO
10 01 25	RIFIUTI DELL'IMMAGAZZINAMENTO E DELLA PREPARAZIONE DEL COMBUSTIBILE DELLE CENTRALI TERMOELETTRICHE A CARBONE
10 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 02 01	RIFIUTI DEL TRATTAMENTO DELLE SCORIE
10 02 02	SCORIE NON TRATTATE
10 02 08	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 02 07
10 02 10	SCAGLIE DI LAMINAZIONE
10 02 14	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 02 13
10 02 15	ALTRI FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE
10 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 03 02	FRAMMENTI DI ANODI
10 03 05	RIFIUTI DI ALLUMINA
10 03 08*	SCORIE SALINE DELLA PRODUZIONE SECONDARIA
10 03 09*	SCORIE NERE DELLA PRODUZIONE SECONDARIA
10 03 16	SCHIUMATURE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 15
10 03 17*	RIFIUTI CONTENENTI CATRAME DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI
10 03 18	RIFIUTI CONTENENTI CARBONE DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 17
10 03 20	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 19
10 03 21*	ALTRE POLVERI E PARTICOLATI (COMPRESSE QUELLE PRODOTTE DA MULINI A PALLE), CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 03 22	ALTRE POLVERI E PARTICOLATI (COMPRESSE QUELLE PRODOTTE DA MULINI A PALLE), DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 03 21
10 03 23*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 03 24	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 23
10 03 28	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI RAFFREDDAMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 27
10 03 30	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DI SCORIE SALINE E SCORIE NERE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 03 29
10 03 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 04 01*	SCORIE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
10 04 02*	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
10 04 04*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE
10 04 05*	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO
10 04 06*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI
10 04 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 05 03*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE

10 05 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO
10 05 05*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI
10 05 09	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI RAFFREDDAMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 05 08
10 06 02	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
10 06 03*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE
10 06 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO
10 06 06*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI
10 06 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 07 01	SCORIE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
10 07 03	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI
10 07 04	ALTRE POLVERI E PARTICOLATO
10 07 05	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI
10 07 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 08 04	POLVERI E PARTICOLATO
10 08 08*	SCORIE SALATE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA E SECONDARIA
10 08 09	ALTRE SCORIE
10 08 10*	IMPURITÀ E SCHIUMATURE INFIAMMABILI O CHE RILASCIANO, AL CONTATTO CON L'ACQUA, GAS INFIAMMABILI IN QUANTITÀ PERICOLOSE
10 08 11	IMPURITÀ E SCHIUMATURE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 08 10
10 08 12*	RIFIUTI CONTENENTI CATRAME DERIVANTE DALLA PRODUZIONE DEGLI ANODI
10 08 13	RIFIUTI CONTENENTI CARBONE DELLA PRODUZIONE DEGLI ANODI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 08 12
10 08 14	FRAMMENTI DI ANODI
10 08 16	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 08 15
10 08 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 09 03	SCORIE DI FUSIONE
10 09 05*	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 06	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 05
10 09 07*	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 08	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 07
10 09 09*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 10	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 09 09
10 09 11*	ALTRI PARTICOLATI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 12	ALTRI PARTICOLATI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 11
10 09 13*	SCARTI DI LEGANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 14	SCARTI DI LEGANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 13
10 09 15*	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 09 16	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 09 15
10 09 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 10 03	SCORIE DI FUSIONE
10 10 05*	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 06	FORME E ANIME DA FONDERIA NON UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 05
10 10 07*	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 08	FORME E ANIME DA FONDERIA UTILIZZATE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 07
10 10 09*	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 10	POLVERI DEI GAS DI COMBUSTIONE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 10 09



10 10 11*	ALTRI PARTICOLATI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 12	ALTRI PARTICOLATI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 11
10 10 13*	SCARTI DI LEGANTI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 14	SCARTI DI LEGANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 13
10 10 15*	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 10 16	SCARTI DI PRODOTTI RILEVATORI DI CREPE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 10 15
10 10 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 11 03	SCARTI DI MATERIALI IN FIBRA A BASE DI VETRO
10 11 05	POLVERI E PARTICOLATO
10 11 09*	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 11 10	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 10 11 09
10 11 11*	RIFIUTI DI VETRO IN FORMA DI PARTICOLATO E POLVERI DI VETRO CONTENENTI METALLI PESANTI (PROVENIENTI AD ES. DA TUBI A RAGGI CATHODICI)
10 11 12	RIFIUTI DI VETRO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 11
10 11 13*	LUCIDATURE DI VETRO E FANGHI DI MACINAZIONE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 11 14	LUCIDATURE DI VETRO E FANGHI DI MACINAZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 13
10 11 15*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 11 16	RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 15
10 11 18	FANGHI E RESIDUI DI FILTRAZIONE PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 17
10 11 20	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 11 19
10 11 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 12 03	POLVERI E PARTICOLATO
10 12 06	STAMPI DI SCARTO
10 12 08	SCARTI DI CERAMICA, MATTONI, MATTONELLE E MATERIALI DA COSTRUZIONE (SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO TERMICO)
10 12 09*	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
10 12 10	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 12 09
10 12 11*	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI SMALTATURA, CONTENENTI METALLI PESANTI
10 12 12	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI SMALTATURA DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 12 11
10 12 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
10 13 01	SCARTI DI MESCOLE NON SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO TERMICO
10 13 04	RIFIUTI DI CALCINAZIONE E DI IDRATAZIONE DELLA CALCE
10 13 06	POLVERI E PARTICOLATO (ECCEPTE QUELLI DELLE VOCI 10 13 12 E 10 13 13)
10 13 10	RIFIUTI DELLA FABBRICAZIONE DI AMIANTO CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 13 09
10 13 11	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE DI MATERIALI COMPOSITI A BASE DI CEMENTO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 10 13 09 E 10 13 10
10 13 13	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI FUMI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 10 13 12
10 13 14	RIFIUTI E FANGHI DI CEMENTO
10 13 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
11 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI

11 02 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
11 05 01	ZINCO SOLIDO
11 05 02	CENERI DI ZINCO
11 05 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
12 01 01	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI
12 01 02	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI
12 01 03	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI
12 01 04	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI
12 01 05	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI PLASTICI
12 01 13	RIFIUTI DI SALDATURA
12 01 20*	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
12 01 21	CORPI D'UTENSILE E MATERIALI DI RETTIFICA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 12 01 20
12 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
14 06 05*	FANGHI O RIFIUTI SOLIDI, CONTENENTI ALTRI SOLVENTI
15 01 01	IMBALLAGGI IN CARTA E CARTONE
15 01 02	IMBALLAGGI IN PLASTICA
15 01 03	IMBALLAGGI IN LEGNO
15 01 04	IMBALLAGGI METALLICI
15 01 05	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI
15 01 06	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI
15 01 07	IMBALLAGGI IN VETRO
15 01 09	IMBALLAGGI IN MATERIA TESSILE
15 01 10*	IMBALLAGGI CONTENENTI RESIDUI DI SOSTANZE PERICOLOSE O CONTAMINATI DA TALI SOSTANZE
15 01 11*	IMBALLAGGI METALLICI CONTENENTI MATRICI SOLIDE POROSE PERICOLOSE (AD ESEMPIO AMIANTO), COMPRESI I CONTENITORI A PRESSIONE VUOTI
15 02 03	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI, STRACCI E INDUMENTI PROTETTIVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 15 02 02
16 05 07*	SOSTANZE CHIMICHE INORGANICHE DI SCARTO CONTENENTI O COSTITUTE DA SOSTANZE PERICOLOSE
16 05 08*	SOSTANZE CHIMICHE ORGANICHE DI SCARTO CONTENENTI O COSTITUTE DA SOSTANZE PERICOLOSE
16 05 09	SOSTANZE CHIMICHE DI SCARTO DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 16 05 06, 16 05 07 E 16 05 08
16 09 01*	PERMANGANATI, AD ESEMPIO PERMANGANATO DI POTASSIO
16 09 02*	CROMATI, AD ESEMPIO CROMATO DI POTASSIO, DICROMATO DI POTASSIO O DI SODIO
16 09 03*	PEROSSIDI, AD ESEMPIO PEROSSIDO D'IDROGENO
16 09 04*	SOSTANZE OSSIDANTI NON SPECIFICATE ALTRIMENTI
16 10 01*	SOLUZIONI ACQUOSE DI SCARTO, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16 10 02	SOLUZIONI ACQUOSE DI SCARTO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 16 10 01
16 10 03*	CONCENTRATI ACQUOSI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16 10 04	CONCENTRATI ACQUOSI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 10 03
16 11 01*	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI A BASE DI CARBONE PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16 11 02	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI A BASE DI CARBONE PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 01
16 11 03*	ALTRI RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE

16 11 04	ALTRI RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI PROVENIENTI DALLE LAVORAZIONI METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 03
16 11 05*	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI PROVENIENTI DA LAVORAZIONI NON METALLURGICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
16 11 06	RIVESTIMENTI E MATERIALI REFRAATTARI PROVENIENTI DA LAVORAZIONI NON METALLURGICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16 11 05
17 01 01	CEMENTO
17 01 02	MATTONI
17 01 03	MATTONELLE E CERAMICHE
17 01 06*	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
17 01 07	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 01 06
17 05 03*	TERRA E ROCCE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
17 05 04	TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 05 03
17 05 05*	FANGHI DI DRAGAGGIO, CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE
17 05 06	FANGHI DI DRAGAGGIO, DIVERSA DA QUELLA DI CUI ALLA VOCE 17 05 05
17 05 07*	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, CONTENENTE SOSTANZE PERICOLOSE
17 05 08	PIETRISCO PER MASSICCIATE FERROVIARIE, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 17 05 07
17 06 05*	MATERIALI DA COSTRUZIONE CONTENENTI AMIANTO <sup>0</sup>
17 08 01*	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE
17 08 02	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 17 08 01
17 09 01*	RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, CONTENENTI MERCURIO
17 09 02*	RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, CONTENENTI PCB (AD ESEMPIO SIGILLANTI CONTENENTI PCB, PAVIMENTAZIONI A BASE DI RESINA CONTENENTI PCB, ELEMENTI STAGNI IN VETRO CONTENENTI PCB, CONDENSATORI CONTENENTI PCB)
17 09 03*	ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
17 09 04	RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01, 17 09 02 E 17 09 03
18 01 01	OGGETTI DA TAGLIO (ECCETTO 18 01 03)
18 01 02	PARTI ANATOMICHE ED ORGANI INCLUSE LE SACCHE PER IL PLASMA E LE RISERVE DI SANGUE (TRANNE 18 01 03)
18 01 03*	RIFIUTI CHE DEVONO ESSERE RACCOLTI E SMALTITI APPLICANDO PRECAUZIONI PARTICOLARI PER EVITARE INFEZIONI
18 01 04	RIFIUTI CHE NON DEVONO ESSERE RACCOLTI E SMALTITI APPLICANDO PRECAUZIONI PARTICOLARI PER EVITARE INFEZIONI (ES. BENDE, INGESSATURE, LENZUOLA, INDUMENTI MONOUSO, ASSORBENTI IGIENICI)
19 01 02	MATERIALI FERROSI ESTRATTI DA CENERI PESANTI
19 01 99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
19 02 09*	RIFIUTI COMBUSTIBILI SOLIDI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19 05 03	COMPOST FUORI SPECIFICA
19 10 05*	ALTRE FRAZIONI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19 10 06	ALTRE FRAZIONI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 19 10 05
19 12 09	MINERALI (AD ESEMPIO SABBIA, ROCCE)
19 12 10	RIFIUTI COMBUSTIBILI (CDR: COMBUSTIBILE DERIVATO DA RIFIUTI)
19 12 11*	ALTRI RIFIUTI (COMPRESI MATERIALI MISTI) PRODOTTI DAL TRATTAMENTO MECCANICO DEI RIFIUTI, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
19 13 02	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DALLE OPERAZIONI DI BONIFICA DEI TERRENI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 01
20 01 21*	TUBI FLUORESCENTI ED ALTRI RIFIUTI CONTENENTI MERCURIO

20 01 35*	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 20 01 21 E 20 01 23, CONTENENTI COMPONENTI PERICOLOSI
20 01 36	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 20 01 21, 20 01 23 E 20 01 35

<b>AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA ALLEGATO 1</b>	
<b>CODICI CER<sup>1</sup> RIFIUTI TRATTABILI</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>
	<b>CODICE<sup>2</sup></b>
	<b>OPERAZIONE</b>
	<b>R4</b>
	<b>R5</b>
<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>	
130109*	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati
130110*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati
130111*	oli sintetici per circuiti idraulici
130112*	oli per circuiti idraulici facilmente biodegradabili
130113*	altri oli per circuiti idraulici
130205*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
130206*	scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione
130207*	oli per motori, ingranaggi e lubrificazioni, facilmente biodegradabile
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazioni
130506*	oli prodotti dalla separazione olio acqua
130507*	acque oleose prodotte dalla separazione olio /acqua
130703*	altri carburanti ( comprese le miscele)
130802*	altre emulsioni
150202*	assorbenti, materiali filtranti ( inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci, indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
160103	pneumatici fuori uso
160104*	veicoli fuori uso
160106	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre sostanze pericolose
160107*	filtri dell'olio
160108*	componenti contenenti mercurio
160109*	componenti contenenti pcb
160110*	componenti esplosivi (per esempio " air bag ")

160111*	pastiglie per freni, contenenti amianto
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui la voce 160111
160113*	liquidi per freni
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui la voce 160114
160116	serbatoi per gas liquido
160117	metalli ferrosi
160118	metalli non ferrosi
160119	plastica
160120	vetro
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui le voci da 160107 a 160111, 160113, 160114
160122	componenti non specificati altrimenti
160199	rifiuti non specificati altrimenti
160601*	batterie al piombo
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, palladio, iridio o platino ( tranne 160807)
160807*	catalizzatori esauriti contenenti sostanze pericolose
191003*	fluff- frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose
191004	fluff – frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 191003
020401	terriccio residuo delle operazioni di pulizia e lavaggio delle barbabietole
020402	carbonato di calcio fuori specifica
020403	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
020499	rifiuti non specificati altrimenti
030101	scarti di corteccia e sughero
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104
030199	rifiuti non specificati altrimenti
030301	scarti di corteccia e legno
030307	scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone
030308	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati
030399	rifiuti non specificati altrimenti
040101	carniccio e frammenti di calce
040102	rifiuti di calcinazione
040108	cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura
040199	rifiuti non specificati altrimenti
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)
040221	rifiuti da fibre tessili grezze
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate
040299	rifiuti non specificati altrimenti

060299	rifiuti non specificati altrimenti
060399	rifiuti non specificati altrimenti
060699	rifiuti non specificati altrimenti
060799	rifiuti non specificati altrimenti
060899	rifiuti non specificati altrimenti
060999	rifiuti non specificati altrimenti
061099	rifiuti non specificati altrimenti
061199	rifiuti non specificati altrimenti
061303	nerofumo
061399	rifiuti non specificati altrimenti
070199	rifiuti non specificati altrimenti
070213	rifiuti plastici
070299	rifiuti non specificati altrimenti
070399	rifiuti non specificati altrimenti
070513*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose
070514	rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 070513
070599	rifiuti non specificati altrimenti
070699	rifiuti non specificati altrimenti
070799	rifiuti non specificati altrimenti
080199	rifiuti non specificati altrimenti
080201	polveri di scarto di rivestimenti
080299	rifiuti non specificati altrimenti
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose
080399	rifiuti non specificati altrimenti
080499	rifiuti non specificati altrimenti
090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento
090110	macchine fotografiche monouso senza batterie
090112	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 090111
090199	rifiuti non specificati altrimenti
100101	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 100104)
100102	ceneri leggere di carbone
100103	ceneri leggere di torba e di legno non trattato
100104*	ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia
100105	rifiuti solidi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolforazione dei fumi
100114*	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose
10 0115	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, diverse da quelli di cui alla voce 100114
100116*	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose
100117	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, diverse da quelle di cui alla voce 100116
100124	sabbie dei reattori a letto fluidizzato
100125	rifiuti dell'immagazzinamento e della preparazione del combustibile delle centrali termoelettriche a carbone
100199	rifiuti non specificati altrimenti
100201	rifiuti del trattamento delle scorie
100202	scorie non trattate
100208	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 100207
100210	scaglie di laminazione

100214	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 100213
100215	altri fanghi e residui di filtrazione
100299	rifiuti non specificati altrimenti
100302	frammenti di anodi
100305	rifiuti di allumina
100308*	scorie saline della produzione secondaria
100309*	scorie nere della produzione secondaria
100316	schiumature diverse da quelle di cui alla voce 100315
100317*	rifiuti contenenti catrame della produzione degli anodi
100318	rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 100317
100320	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 100319
100321*	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), contenenti sostanze pericolose
100322	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), diverse da quelle di cui alla voce 100321
100323*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
100324	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 100323
100328	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 100327
100330	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, diversi da quelli di cui alla voce 100329
100399	rifiuti non specificati altrimenti
100401*	scorie della produzione primaria e secondaria
100402*	impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria
100404*	polveri dei gas di combustione
100405*	altre polveri e particolato
100406*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi
100499	rifiuti non specificati altrimenti
100503*	polveri dei gas di combustione
100504	altre polveri e particolato
100505*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi
100509	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 100508
100602	impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria
100603*	polveri dei gas di combustione
100604	altre polveri e particolato
100606*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi
100699	rifiuti non specificati altrimenti
100701	scorie della produzione primaria e secondaria
100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi
100704	altre polveri e particolato
100705	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi
100799	rifiuti non specificati altrimenti
100804	polveri e particolato
100808*	scorie salate della produzione primaria e secondaria
100809	altre scorie
100810*	impurità e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose
100811	impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 100810
100812*	rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi
100813	rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 100812
100814	frammenti di anodi

100816	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 100815
100899	rifiuti non specificati altrimenti
100903	scorie di fusione
100905*	forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose
100906	forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 100905
100907*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose
100908	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 100907
100909*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose
100910	polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 100909
100911*	altri particolari contenenti sostanze pericolose
100912	altri particolari diversi da quelli di cui alla voce 100911
100913*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose
100914	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 100913
100915*	scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose
100916	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 100915
100999	rifiuti non specificati altrimenti
101003	scorie di fusione
101005*	forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose
101006	forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005
101007*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose
101008	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007
101009*	polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose
101010	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 101009
101011*	altri particolari contenenti sostanze pericolose
101012	altri particolari diversi da quelli di cui alla voce 101011
101013*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose
101014	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 101013
101015*	scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose
101016	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 101015
101099	rifiuti non specificati altrimenti
101103	scarti di materiali in fibra a base di vetro
101105	polveri e particolato
101109*	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose
101110	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, diverse da quelle di cui alla voce 101109
101111*	rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad es. da tubi a raggi catodici)
101112	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111
101113*	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose
101114	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 101113
101115*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
101116	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 101115
101118	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 101117
101120	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 101119
101199	rifiuti non specificati altrimenti
101203	polveri e particolato
101206	stampi di scarto
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)



101209*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
101210	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 101209
101211*	rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti
101212	rifiuti delle operazioni di smaltatura diversi da quelli di cui alla voce 101211
101299	rifiuti non specificati altrimenti
101301	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico
101304	rifiuti di calcinazione e di idratazione della calce
101306	polveri e particolato (eccetto quelli delle voci 101312 e 101313)
101310	rifiuti della fabbricazione di amianto cemento, diversi da quelli di cui alla voce 101309
101311	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310
101313	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 101312
101314	rifiuti e fanghi di cemento
101399	rifiuti non specificati altrimenti
110199	rifiuti non specificati altrimenti
110299	rifiuti non specificati altrimenti
110501	zinco solido
110502	ceneri di zinco
110599	rifiuti non specificati altrimenti
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi
120105	limatura e trucioli di materiali plastici
120113	rifiuti di saldatura
120120*	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120
120199	rifiuti non specificati altrimenti
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi
150101	imballaggi in carta e cartone
150102	imballaggi in plastica
150103	imballaggi in legno
150104	imballaggi metallici
150105	imballaggi in materiali compositi
150106	imballaggi in materiali misti
150107	imballaggi in vetro
150109	imballaggi in materia tessile
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202
160507*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose
160508*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508
160901*	permanganati, ad esempio permanganato di potassio
160902*	cromati, ad esempio cromato di potassio, dicromato di potassio o di sodio
160903*	perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno
160904*	sostanze ossidanti non specificate altrimenti

161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 161001
161003*	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose
161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003
161101*	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose
161102	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161101
161103*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose
161104	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161103
161105*	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose
161106	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161105
170101	cemento
170102	mattoni
170103	mattonelle e ceramiche
170106*	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503
170505*	fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose
170506	fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 170505
170507*	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto
170801*	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801
170901*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio
170902*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti PCB (ad esempio sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a base di resina contenenti PCB, elementi stagni in vetro contenenti PCB, condensatori contenenti PCB)
170903*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
190199	rifiuti non specificati altrimenti
190209*	rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose
190503	compost fuori specifica
191005*	altre frazioni, contenenti sostanze pericolose
191006	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 191005
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)
191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose
191302	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 191301

200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio
200123*	apparecchiature fuori uso contenenti cloro fluorocarburi
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135

<b>INTEGRAZIONE CER ALLA DEFINITIVA FERRO SUD PROT. N. 0015850 DEL 16/01/2013</b>	
<b>TABELLA 1</b>	
<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	
<b>CODICE</b>	<b>OPERAZIONE</b>
<b>R4</b>	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
<b>R5</b>	Riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche
<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>D15</b>	Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>	
<b>200101</b>	carta e cartone
<b>200102</b>	vetro
<b>200110</b>	abbigliamento
<b>200111</b>	prodotti tessili
<b>200125</b>	oli e grassi commestibili
<b>200130</b>	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 200129
<b>200132</b>	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131
<b>200133*</b>	batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie
<b>200134</b>	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133
<b>200202</b>	terra e roccia
<b>200303</b>	altri rifiuti non biodegradabili
<b>200304</b>	fanghi delle fosse settiche
<b>200306</b>	rifiuti della pulizia delle fognature
<b>200307</b>	rifiuti ingombranti
<b>160103</b>	pneumatici fuori uso
<b>160119</b>	plastica
<b>160120</b>	vetro
<b>160209*</b>	trasformatori e condensatori contenenti PCB

160210*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 160209
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215

INTEGRAZIONE CER ALLA DEFINITIVA FERRO SUD PROT. N. 212323 DEL 08/07/2014		
CODICI CER RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO	
	CODICE	OPERAZIONE
	R4	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
	R13	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
DESCRIZIONE RIFIUTO		
170401	rame, bronzo, ottone	
170402	alluminio	
170403	piombo	
170404	zinco	
170406	stagno	
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>FICARRA FRANCESCO</b>			97018	01/08/2011	391900	10/11/2021
SEDE LEGALE	VIA S.S.18 -CONTRADA CISTERNE 89015 PALMI			21/02/2011		10/11/2011	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	10/02/2012
RESPONSABILE LEGALE	FICARRA FRANCESCO NATO IL 22/05/1949 A PALMI E RESIDENTE IN C.DA SAN FILIPPO DEL COMUNE DI PALMI			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO DI RIFIUTI PROVENIENTI DALLA RACCOLTA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI, ROTAMI METALLICI, MACCHINARI E ATTREZZATURE OBSOLETE E MATERIALI VARI DA RECUPERO DA RIFIUTI VARI.			CODICE DI ATTIVITA'	R13	CODICE DI ATTIVITA'	R4/R13
				TONNELLATE ANNUE	340+750VEICOLI ALL'ANNO	TONNELLATE ANNUE	340+750VEICOLI ALL'ANNO
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	Polizza dei 10 anni trasmessa 304286- 17/10/2012;		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO		DEL					
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI	PROROGA CONCESSA FINO AL 10/11/11 NOTA IN USCITA PROT. N. 289371 DEL 12/08/11						
	MODIFICA ED INTEGRAZIONE AUT. PROVVISORIA NOTA IN USCITA PROT. 118810 DEL 08/03/2011						
	<b>RILASCIO INTEGRAZIONE CER PROT. N. 312582 DEL 29/10/2013</b>						
	<b>RILASCIO INTEGRAZIONE QUANTITATIVO R.G. n. 4129/2015 del 11/11/2015 trasmessa con prot. n. 0371684 del 23/11/2015</b>						
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Con nota prot. 304317-17/10/2012 In entrata sono stati trasmessi relazione periodica-certificazione UE 333/2011-certificazione UNI ISO 9001-copia formulario-copia controllo qualità				Con nota in entr. 304272-17/10/2012 è stato richiesto l'inserimento di altri cer.			
Richiesta aumento quantitativo prot. 134669 del 15/04/2015				Trasmissione convocazione CDS integrazione quantitativo per giorno 10/06/2015 ore 9:30 prot. 0177022 del 20/05/2015			
Richiesta per altro sito recupero oli minerali prot. 117129 del 02/04/2015				Trasmissione verbale conferenza dei servizi richiesta integrazione quantitativo trasmessa ad arpacal, asp 5 di palmi, comune di palmi prot. 209136 del 17/06/2015			
Nota asp palmi riserva espressione parere di competenza per conferenza del 20/05/2015 Protocollo n. 203592/2015 del 11/06/2015							

**CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA**

ALLEGATO 1	
CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5
	DESCRIZIONE RIFIUTO
130110*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI
130208*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE
150202*	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI (INCLUSI FILTRI DELL'OLIO NON SPECIFICATI ALTRIMENTI), STRACCI, INDUMENTI PROTETTIVI, CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE.
160107*	FILTRI DELL'OLIO
160104*	VEICOLI FUORI USO
160108*	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO
160109*	COMPONENTI CONTENENTI PCB
160111*	PASTIGLIE PER FRENI
160112	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 160111
160113*	LIQUIDI PER FRENI
160114*	LIQUIDI ANTIGELO CONTENENTI SOSTANZE SOSTANZE PERICOLOSE
160120	VETRO
160121*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI DA 160107 A 160111, 160113 E 160114
160601*	BATTERIE AL PIOMBO
160801	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO (TRANNE 160807)
160115	LIQUIDI ANTIGELO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 160114
160110*	COMPONENTI ESPLOSIVI (AD ESEMPIO AIR BAG)
160199	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI

I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI

**CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA**

ALLEGATO 1		
CODICI CER <sup>1</sup> RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO	
	CODICE <sup>2</sup>	OPERAZIONE
	R13	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
	DESCRIZIONE RIFIUTO	
130110*	OLI MINERALI PER CIRCUITI IDRAULICI, NON CLORURATI	
130208*	ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE	
150202*	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI (INCLUSI FILTRI DELL'OLIO NON SPECIFICATI ALTRIMENTI),	

	STRACCI, INDUMENTI PROTETTIVI, CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE
160107*	FILTRI DELL'OLIO
160104*	VEICOLI FUORI USO
160108*	COMPONENTI CONTENENTI MERCURIO
160109*	COMPONENTI CONTENENTI PCB
160111*	PASTIGLIE PER FRENI, CONTENENTI AMIANTO
160112	PASTIGLIE PER FRENI, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 160111
160113*	LIQUIDI PER FRENI
160114*	LIQUIDI ANTIGELO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE
160120	VETRO
160121*	COMPONENTI PERICOLOSI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI DA 160107 A 160111, 160113 E 160114
160601*	BATTERIE AL PIOMBO
160801	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO (TRANNE 160807)
160115	LIQUIDI ANTIGELO DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 160114
160110*	COMPONENTI ESPLOSIVI (AD ESEMPIO "AIR BAG")
160199	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI

DATI ANAGRAFICI AZIENDA			AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA		
			N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	
DITTA	<b>TRA.FER SRL</b>		375312	<b>11/04/2012</b>	155598	14/05/2022	
SEDE LEGALE	VIA PADOVA, 20 89013 GIOIA TAURO		27/10/2011		14/05/2012		
SEDE OPERATIVA	C.DA VILLA S. ANGELO-S.PGIOIA TAURO RIZZICONI 89013 GIOIA TAURO		RELAZIONE ENTRO IL	27/02/2012	RELAZIONE ENTRO IL		
RESPONSABILE LEGALE	ABATE NELLA EMILIA NATA IL 04/05/1962 A GIOIA TAURO E RESIDENTE IN VIALE DELLE RIMEMBRANZE, 53 DEL COMUNE DI GIOIA TAURO		INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL		
ATTIVITA'	TRATTAMENTO DI RIFIUTI PROVENIENTI DALLA RACCOLTA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI, ROTAMI METALLICI, MACCHINARI E ATTREZZATURE OBSOLETE E MATERIALI VARI DA RECUPERO DA RIFIUTI VARI.		TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA	
			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R13	CODICE DI ATTIVITA'		
			TONNELLATE ANNUE	8.105 + 900 AUTOVEICOLI	TONNELLATE ANNUE		
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA			POLIZZA FIDEJUSSORIA				
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO		DEL					
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI	Prorogata fino al 14/05/2012 con prot. n. 121568 del 11/04/2012.						
<b>POSTA IN ENTRATA</b>			<b>POSTA IN USCITA</b>				
Relazione periodica prot. n. 0045942 del 08/02/2012							
Relazione periodica prot. n. 0172022 del 30/05/2012							
Relazione periodica prot. n. 0334468 del 19/11/2012							
Relazione periodica prot. n. 0036779 del 04/02/2013							



Relazione periodica PROT. N. 0128793 DEL 19/04/2013	
Relazione periodica PROT. N. 0216149 DEL 12/07/2013	
Relazione periodica prot. n. 0095804 del 25/03/2014	
Relazione periodica prot. n. 0122911 del 14/04/2014	
Relazione periodica prot. n. 0214313 del 09/07/2014	
Relazione periodica prot. n. 290485 del 07/10/2014	
Relazione periodica prot. n. 12889 del 13/01/2014	
Relazione periodica prot. 119841 del 13/01/2015	
Relazione periodica prot. n. 241436 del 09/07/2015	
Relazione periodica prot. n. 0323980 del 07/10/2015	

**CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA**

**ALLEGATO 1**

<b>CER</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	
	<b>CODICE</b>	<b>OPERAZIONE</b>
	<b>R4</b>	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
	<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>		
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	
170401	rame, bronzo, ottone	
170402	alluminio	
170403	piombo	
170203	plastica	
020110	rifiuti metallici	
100210	scaglie di laminazione	
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi	
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi	
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi	
130501*	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	
150104	imballaggi metallici	
150106	imballaggi in materiali misti	
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212	
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	

160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215
160601*	batterie al piombo
160602*	batterie al nichel-cadmio
160603*	batterie contenenti mercurio
160604	batterie alcaline (tranne 160603)
160605	altre batterie ed accumulatori
160606*	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti
170201	legno
170202	vetro
170404	zinco
170405	ferro e acciaio
170406	stagno
170407	metalli misti
170410*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
191001	rifiuti di ferro e acciaio
191002	rifiuti di metalli non ferrosi
191004	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 191003
191201	carta e cartone
191202	metalli ferrosi
191203	metalli non ferrosi
191204	plastica e gomma
191205	vetro
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 191206
191208	prodotti tessili
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi

200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 200137
200139	plastica
200140	metallo
200307	rifiuti ingombranti
160104*	veicoli fuori uso
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci, indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
160103	pneumatici fuori uso
160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose
160107*	filtri dell'olio
160110*	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114
160116	serbatoi per gas liquido
160117	metalli ferrosi
160118	metalli non ferrosi
160119	plastica
160120	vetro
160403*	altri esplosivi di scarto
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)

I CODICI EVIDENZIATI IN ROSSO E CON L'ASTERISCO SONO RIFIUTI PERICOLOSI

CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA		
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>EUROCOME SRL</b>			380577	26/04/2012	239357	03/08/2022
SEDE LEGALE	VIA PONTEVECCHIO, 2 89013 GIOIA TAURO			02/11/2011		03/08/2012	
SEDE OPERATIVA	CONTRADA DONNA CAMILLA 89013 GIOIA TAURO			RELAZIONE ENTRO IL	02/02/2012	RELAZIONE ENTRO IL	A 90gg
RESPONSABILE LEGALE	BAGALA' LUIGI NATO IL 13/05/1946 A GIOIA TAURO E RESIDENTE IN VIA PONTEVECCHIO DEL COMUNE DI GIOIA TAURO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DERIVANTI DALL'ATTIVITA' DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE E NON.			CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE	60.000 (NON SUPERIORE A 50T/G)	TONNELLATE ANNUE	9.000
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	DA PRESENTARE		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	303667	DEL	02/09/2011				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI	Concessa proroga 30gg. prot. data di rilascio 29/06/2012 prot. 200927						
	INTEGRAZIONE R3 PER IL CODICE 200101 RILASCIATO CON PROT. N. 0047025 DEL 13/02/2013						
	Integrazione codice R3 riferimento nota Protocollo in entrata n. 281676/2014 del 01/10/2014 rilascio integrazione prot. In uscita n. 322292 del 07/11/2014						
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Relazione periodica prot. in entrata n. 0051350 del 13/02/2012							
Richiesta integrazione codice cer 190802 ed eliminazione del 200108 prot. In entrata n. 0235925 del 01/08/2014							
richiesta inserimento R3 relativamente ai seguenti codici cer 200101, 160117, 160119, 160120, 170201, 170405, 200102, 200139, 2001410 Protocollo in entrata n. 281676/2014 del 01/10/2014							
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA							
CODICI CER 1 RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5 – R13 <sup>2</sup>						
	DESCRIZIONE RIFIUTO						
170101	cemento						
170102	mattoni						

170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
010408	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 010407
010410	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 010407
010413	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407
010504	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104
150106	imballaggi in materiali misti
160103	pneumatici fuori uso
160117	metalli ferrosi
160119	plastica
160120	vetro
170201	legno
170405	ferro e acciaio
170506	fanghi di dragaggio, diversi da quelli di cui alla voce 170505
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507
191004	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 191003
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)
200202	terra e roccia
200303	altri rifiuti non biodegradabili
200101	carta e cartone
200102	vetro
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 200137
200139	plastica
200140	metallo
200307	rifiuti ingombranti

CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA		
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>M.B. ECOLOGY SNC DI MESSINEO VINCENZO FRANCESCO &amp; BORGIA PAOLO</b>			395527	<b>04/05/2012</b>	177027	04/06/2022
SEDE LEGALE	VIA G. CALFAPETRA, 4 89034 BOVALINO			14/11/2011		04/06/2012	
SEDE OPERATIVA	C.DA CHIUSI 89132 BIANCO			RELAZIONE ENTRO IL	14/02/2012	RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	MESSINEO VINCENZO FRANCESCO NATO A S. LUCA IL 25/10/1970 E RESIDENTE IN VIA Corso Umberto del Comune di Bovalino.			INVIO ANALISI ENTRO IL	OGNI 2.700 TONN.	INVIO ANALISI ENTRO IL	Ogni 2.700 t
ATTIVITA'	TRATTAMENTO PNEUMATICI FUORI USO			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
				CODICE DI ATTIVITA'	R3-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R3-R13
				TONNELLATE ANNUE	10.800	TONNELLATE ANNUE	10.800
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	DA PRESENTARE entro 30gg		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	218318	DEL	08/06/2011				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI	<b>Ex COSTRUZIONI GENERALI DI BORGIA ANTONINO</b>						
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
TRASMISSIONE RELAZIONE PERIODICA PROT. N. 298447 DEL 15/10/2013							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							
CODICI CER <sup>1</sup> RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO R3 – R13 <sup>2</sup>						
	DESCRIZIONE RIFIUTO						
160103	Pneumatici fuori uso						
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA</b>							
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER					OPERAZIONI SUL RIFIUTO	
160103	Pneumatici fuori uso						

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>COSTRUZIONI GENERALI DI BORGIA ANTONINO</b>			72670	01/09/2012	284159	27/09/22
SEDE LEGALE	VIA D. SALVADORI, 1/B 89132 BIANCO			01/03/2012		27/09/12	
SEDE OPERATIVA	C.DA MENA 89130 CARAFFA DEL BIANCO			RELAZIONE ENTRO IL	A 90GG	RELAZIONE ENTRO IL	A 90gg
RESPONSABILE LEGALE	BORGIA ANTONINO NATO IL 24/01/1973 A S. AGATA DEL BIANCO E RESIDENTE IN VIA BARACCHE, 18 DEL COMUNE DI S. AGATA DEL BIANCO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	TRATTAMENTO INERTI			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
				CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13
				TONNELLATE ANNUE	16.000	TONNELLATE ANNUE	9.000
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	Presentata PER PROVVISORIA DA PRESENTARE X LA DEFINITIVA		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	208785	DEL	30/05/2011				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO	222041	DEL	16/07/12	Richiesta autorizzazione definitiva prot. n. 222041 del 16/07/2012			
EVENTUALI INTEGRAZIONI				Polizza fideiussoria prot. 227500 del 23/07/2012			
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA							

TABELLA 1	
CODICI CER <sup>1</sup> RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5 – R13 <sup>2</sup>
	DESCRIZIONE RIFIUTO
170101	cemento
170102	mattoni
170103	mattonelle e ceramica
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801

170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507

**CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA**

CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO
	<b>IDEM COME DA PROVVISORIA</b>	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>MIRA MARMI SAS</b>			234289	23/01/2013	<b>R.G. n. 3899/2015</b>	25/10/25
SEDE LEGALE	C.DA FELICIA, 1 89034 BOVALINO			30/07/2012		<b>26/10/15</b>	
SEDE OPERATIVA	C.DA SANDREGHI 89034 BOVALINO			RELAZIONE ENTRO IL	A 90GG	RELAZIONE ENTRO IL	31/12/15 DOPO SEMESTRALE
RESPONSABILE LEGALE	GIARDINAZZO MAURIZIO NATO IL 21/12/1969 A BOVALINO, E RESIDENTE IN VIA FELICIA DEL COMUNE DI BOVALINO.			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO INERTI			CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE	800	TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	52354	DEL	13/02/2012				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL		DA PRESENTARE			
EVENTUALI INTEGRAZIONI				<b>RILASCIO PROROGA FINO AL 11/08/2015 PROT. N. 0169245 DEL 13/05/2015</b>			
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
				Trasmissione determina autorizzazione definitiva prot. 0354627 del 05/11/2015			
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							



TABELLA 1	
CODICI CER <sup>1</sup> RIFIUTI TRATTABILI	ATTIVITÀ DI RECUPERO R5 – R13 <sup>2</sup>
	DESCRIZIONE RIFIUTO
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)
170202	vetro
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903

CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA		
CODICE CER	DESCRIZIONE CODICE CER	OPERAZIONI SUL RIFIUTO
	COME DA PROVVISORIA	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>LOGAM SRL</b>			265135	04/11/2013	299608	16/10/2023
SEDE LEGALE	VIA SAN FILIPPO NERI,164-LOC. MOTTOLA 89018 VILLA SAN GIOVANNI			11/09/2012			
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL	30/01/13	RELAZIONE ENTRO IL	A 90 GG
RESPONSABILE LEGALE	FRANCESCO LA VALLE NATO A VILLA S.G. IL 26/05/1956 E RESIDENTE IN VIA S. MARTINO DEL COMUNE DI VILLA S.G. ROCCO LA VALLE NATO A VILLA.S.G. IL 12/05/1963 E RESIDENTE IN C.DA COMMENDA VILLA S.G.			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	AUTODEMOLIZIONE E RIFIUTI VARI			CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	POLIZZA PERVENUTA(AUT. DEF) PROT. N. 0328845 DEL 14/11/2013. VALIDITA' DAL 13/11/2013 AL 13/11/2025		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO		DEL					
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI				Cambio socio e amministratore prot in entrata n. 321960 del 07/11/2013			

<b>INTEGRAZIONI</b>		
<b>POSTA IN ENTRATA</b>		<b>POSTA IN USCITA</b>
RELAZIONE PERIODICA PROT. IN ENTRATA N. 22644 DEL 22/01/2014.		Integrazione e sostituzione codici CER prot. in uscita 63300 del 26/02/2014.
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN DEFINITIVA</b>		

<b>ALLEGATO 1</b>	
<b>elenco dei rifiuti trattabili</b>	
<b>CER</b>	<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>
<b>080318</b>	Toner per stampa esauriti non contenenti sostanze pericolose
<b>130101*</b>	Oli per circuiti idraulici contenenti PCB
<b>130104*</b>	Emulsioni clorate
<b>130105*</b>	Emulsioni non clorate
<b>130110*</b>	Oli minerali per circuiti idraulici non clorurati
<b>130111*</b>	Oli sintetici per circuiti idraulici
<b>130112*</b>	Oli per circuiti idraulici facilmente biodegradabili
<b>130113*</b>	Altri oli per circuiti idraulici
<b>130204*</b>	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi, lubrificazione clorurati
<b>130205*</b>	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi, lubrificazione non clorurati
<b>130206*</b>	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi, lubrificazione
<b>130207*</b>	olio per motori, ingranaggi, lubrificazione facilmente biodegradabile
<b>130208*</b>	Altri oli per motori, ingranaggi, lubrificazione
<b>150101</b>	Imballaggi in carta e cartone
<b>150102</b>	Imballaggi in plastica
<b>150103</b>	Imballaggi in legno
<b>150104</b>	Imballaggi metallici
<b>100105</b>	Imballaggi in materiali compositi
<b>150106</b>	Imballaggi in materiali misti
<b>150107</b>	Imballaggi in vetro
<b>150109</b>	imballaggi in materia tessile
<b>150110*</b>	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze
<b>150111*</b>	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti
<b>150203</b>	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02
<b>160103</b>	Pneumatici fuori uso
<b>160104*</b>	Veicoli fuori uso
<b>160106</b>	Veicoli fuori uso non contenenti liquidi né altre sostanze pericolose
<b>160107*</b>	Filtri dell'olio

<b>160108*</b>	Componenti contenenti mercurio
<b>160110*</b>	Componenti esplosivi (per esempio “ air bag ”)
<b>160111*</b>	Pastiglie per freni, contenenti amianto
<b>160112</b>	Pastiglie per freni, diverse da quelle di cui la voce 16.01.11
<b>160113*</b>	Liquidi per freni
<b>160114*</b>	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
<b>160115</b>	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui la voce 16.01.14
<b>160116</b>	Serbatoi per gas liquido
<b>160117</b>	Metalli ferrosi
<b>160118</b>	Metalli non ferrosi
<b>160119</b>	Plastica
<b>160120</b>	Vetro
<b>160121*</b>	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui le voci da 16.01.07 a 16.01.11, 16.01.13, 16.01.14
<b>160122</b>	Componenti non specificati altrimenti
<b>160199</b>	Rifiuti non specificati altrimenti
<b>160213*</b>	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolose diversi da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213
<b>160214</b>	Apparecchiature fuori uso diverse da quelle classificate con la voci comprese tra 160209 160213
<b>160216</b>	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli classificati con la voce 160215
<b>160504*</b>	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon) contenenti sostanze pericolose
<b>160505</b>	gas in contenitori a pressione diversi da quelli classificati con la voce 160504*
<b>160601*</b>	Batterie al piombo
<b>160801</b>	Catalizzatori esauriti contenenti Au, Ag, Re, Rh, Pd, Ir, Pt (tranne 160807*)
<b>160802*</b>	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi
<b>160803</b>	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione non specificati altrimenti
<b>160805*</b>	Catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico
<b>160807*</b>	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose
<b>170107</b>	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06
<b>170202</b>	vetro
<b>170904</b>	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03
<b>191002</b>	rifiuti di metalli non ferrosi
<b>191003*</b>	Fluff frazione leggera e polveri contenenti sostanze pericolose
<b>191004</b>	Fluff frazione leggera e polveri non contenenti sostanze pericolose
<b>191203</b>	metalli non ferrosi
<b>200101</b>	carta e cartone
<b>200102</b>	vetro
<b>200108</b>	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense
<b>200110</b>	Abbigliamento
<b>200111</b>	prodotti tessili
<b>200113*</b>	solventi
<b>200114*</b>	acidi

<b>200115*</b>	Sostanze alcaline
<b>200117*</b>	Prodotti fotochimici
<b>200119*</b>	pesticidi
<b>200121*</b>	Tubi fluorescenti ed altri tubi contenenti Hg
<b>200123*</b>	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi
<b>200125</b>	Oli e grassi commestibili
<b>200126*</b>	Oli e grassi diversi da quelli classificati con la voce 200125
<b>200127*</b>	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose
<b>200128</b>	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli classificati con la voce 200127
<b>200129*</b>	Detergenti contenenti sostanze pericolose
<b>200130</b>	Detergenti diversi da quelli classificati con la voce 200129
<b>200131*</b>	Medicinali citotossici e citostatici
<b>200132</b>	Medicinali diversi da quelli classificati con la voce 200131
<b>200133*</b>	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie
<b>200134</b>	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33
<b>200135*</b>	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, contenenti componenti pericolose, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.23 e 20.01.35
<b>200136</b>	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21 20.01.23 e 20.01.35
<b>200137*</b>	legno, contenente sostanze pericolose
<b>200138</b>	Legno diverso da quello classificato alla voce 200137*
<b>200139</b>	Plastica
<b>200140</b>	Rifiuti metallici
<b>200141</b>	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere
<b>200201</b>	Rifiuti biodegradabili sfalci e potature
<b>200302</b>	Rifiuti dei mercati
<b>200307</b>	Rifiuti ingombranti
<b>200399</b>	Rifiuti urbani non specificati altrimenti

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>MEDIATI GIUSEPPE</b>			275766	18/03/13	188793	18/06/23
SEDE LEGALE	LOC. ZELANTE/MASAFONE 89036 BRANCALEONE			20/09/12		18/06/13	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	MEDIATI GIUSEPPE nato il 11/12/1971 a Brancaleone e residente in Via S. Giorgio del Comune di Brancaleone			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	AUTODEMOLIZIONE			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
				CODICE DI ATTIVITA'	R5-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	DA PRESENTARE		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	275766	DEL	20/09/12				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI				Proroga rilasciata fino al 11/06/2013. rilasciata con prot. n. 0119286 del 15/04/2013			
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
TRASMISSIONE RELAZIONE PROT. IN INGRESSO N. 296283 DEL 14/10/2013							
TRASMISSIONE RELAZIONE PERIODICA PROT. IN ENTR. N. 359120-06/12/2013							
Trasmissione relazione tecnica gestione rifiuti prot. in entrata n. 0359120 del 06/12/2013							
Trasmissione relazione tecnica prot. In entrata n. 196304 del 27/06/2014							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							
<b>TABELLA 1</b>							
<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>							
<b>CODICE</b>				<b>OPERAZIONE</b>			

CER	R5	Riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche
	R13	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
	<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>	
160103	pneumatici fuori uso	
160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose	
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111	
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114	
160116	serbatoi per gas liquido	
160117	metalli ferrosi	
160118	metalli non ferrosi	
160119	plastica	
160120	vetro	
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303	
160306	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305	
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504	
160604	batterie alcaline (tranne 160603)	
160605	altre batterie ed accumulatori	
160104*	veicoli fuori uso	
160107*	filtri dell'olio	
160108*	componenti contenenti mercurio	
160109*	componenti contenenti PCB	
160110*	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")	
160111*	pastiglie per freni, contenenti amianto	
160113*	liquidi per freni	
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	
160209*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	



<b>160104*</b>	veicoli fuori uso
<b>160107*</b>	filtri dell'olio
<b>160108*</b>	componenti contenenti mercurio
<b>160109*</b>	componenti contenenti PCB
<b>160110*</b>	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")
<b>160111*</b>	pastiglie per freni, contenenti amianto
<b>160113*</b>	liquidi per freni
<b>160114*</b>	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
<b>160209*</b>	trasformatori e condensatori contenenti PCB
<b>160211*</b>	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC
<b>160212*</b>	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere
<b>160601*</b>	batterie al piombo
<b>160602*</b>	batterie al nichel-cadmio
<b>160603*</b>	batterie contenenti mercurio
<b>160606*</b>	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata
<b>160803</b>	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti



DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>ECO PIANA SRL</b>			212156	<b>07/01/2014</b>	33394	30/01/2024
SEDE LEGALE	VIA SP. 1 LOC. ASCONE 89022 CITTANOVA			09/07/2013		30/01/2014	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	10/04/2014/ trimestrale
RESPONSABILE LEGALE	Guerrisi Girolamo nato a Cinquefrondi il 27/07/1981, e residente in Via Pisacane, 8 del Comune di Cittanova			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	Trattamento di rifiuti speciali non pericolosi.			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	definitiva
				CODICE DI ATTIVITA'	R13	CODICE DI ATTIVITA'	r13
				TONNELLATE ANNUE	10.000	TONNELLATE ANNUE	10000
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	PRESENTATA PROT. 0275635-25/09/2013 provvisoria presentare polizza x definitiva definitiva presentata prot in entrata n. 0133881 del 24/04/2014		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	80607	DEL	13/03/13				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI				Richiesta rilascio autorizzazione definitiva con allegati polizza fidejussoria, iscr. Conoe, relazione flussi rifiuti iscrizione albo.			
				<b>RILASCIO INTEGRAZIONE PROT. IN USCITA 194008 DEL 25/06/2014</b>			
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
Richiesta integrazione codice cer 170605* prot. gen. in entrata n. 0326738 del 12/11/2013							
Relazione attività recupero rifiuti prot. In entrata n. 0105594 del 01/04/2014							
Richiesta integrazione alla definitiva aggiunta codice R3 prot. In entrata n. 0103193 del 31/03/2014.							
Nota integrativa richiesta di integrazione prot. In entrata n. 143046 del 06/05/2014.							
Relazione periodica prot. n. 337607 del 24/11/2014							
Relazione recupero rifiuti dal 01/01/2014 al 31/03/2015 prot. 145712 del 22/04/2015							
relazione recupero rifiuti da maggio ad ottobre 2015 prot. 380690 del 02/12/2015							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							

<b>ALLEGATO 1</b>		
<b>CER</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	
	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE DELL'OPERAZIONE DI RECUPERO</b>
	<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>		
<b>150102</b>	imballaggi in plastica	
<b>160119</b>	plastica	
<b>170203</b>	plastica	
<b>200139</b>	plastica	
<b>150107</b>	imballaggi in vetro	
<b>160120</b>	vetro	
<b>170202</b>	vetro	
<b>200102</b>	Vetro	
<b>200307</b>	rifiuti ingombranti	
<b>200125</b>	oli e grassi commestibili	
<b>200136</b>	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121,200123 e 200135	
<b>160214</b>	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	

**INTEGRAZIONE PROT. IN USCITA 194008 DEL 25/06/2014**

**TABELLA 1**

<b>CODICI CER RIFIUTI TRATTABILI</b>	<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	
	<b>CODICE</b>	<b>OPERAZIONE</b>
	<b>R3</b>	Riciclo/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche)
	<b>R4</b>	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
	<b>R5</b>	Riciclo/recupero di altre sostanze inorganiche
	<b>R12</b>	Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11
	<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>		

150102	imballaggi in plastica
160119	plastica
170203	plastica
200139	plastica
160120	vetro
170202	vetro
200102	vetro
150107	imballaggi in vetro
200307	rifiuti ingombranti
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213
170604	altri materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603
190802	rifiuti dell'eliminazione della sabbia
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>RICAMBI USATI E NUOVI SRL</b>			131947	13/10/2014	364187	22/12/2024
SEDE LEGALE	S.P., 4-ZONA PIP 89050 FEROLETO DELLA CHIESA			22/04/2014		23/12/2014	
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	22/04/2015 POI OGNI 120 GIORNI
RESPONSABILE LEGALE	DE CARIA ROCCO NATO IL 19/07/1973 A GIOIA TAURO E RESIDENTE IN VIA NAZIONALE 18, 23 DEL COMUNE DI GIOIA TAURO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	DEFINITIVA
ATTIVITA'	TRATTAMENTO RIFIUTI PROVENIENTI DALLA RACCOLATA, DEMOLIZIONE, ROTTAMAZIONE, RECUPERO DI PARTI E MATERIALI DA VEICOLI A MOTORE RIMORCHI E SIMILI.			CODICE DI ATTIVITA'	R4-R13	CODICE DI ATTIVITA'	R4-R13
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	750 VEICOLI
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	PRESENTATA POLIZZA PROVVISORIA		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	59788	DEL	21/02/2014				
RICHIESTA DEFINITIVA							

NUMERO	DEL		
EVENTUALI INTEGRAZIONI	PROROGA AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA FINO AL 15/12/2014 PROT. IN USCITA N. 303314 DEL 21/10/2014		
	RILASCIO DETERMINA INTEGRAZIONE CER ALLA DEFINITIVA R.G. N. 283/2015 DEL 12/02/2015		
<b>POSTA IN ENTRATA</b>		<b>POSTA IN USCITA</b>	
RICHIESTA RILASCIO AUT. DEFINITIVA ED INTEGRAZIONE CODICI CER PROT. IN ENTRATA N. 296308 DEL 14/10/2014		Trasmissione verbale conferenza dei servizi enti assenti per integrazione codici cer prot. n. 337846 del 24/11/2014	
Pagamento oneri istruttori integrazione definitiva (€ 518,00) prot. 70774 del 26/02/2015		Invito ritiro aut. definitiva prot. 364015 del 23/12/2014	
Relazione Periodica Protocollo n. 335704/2015 del 19/10/2015			
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>			

TABELLA 1		
CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO	
	CODICE      OPERAZIONE	
	R4	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
	R13	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
DESCRIZIONE RIFIUTO		
130110*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci, indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	
160107*	filtri dell'olio	
160104*	veicoli fuori uso	
160108*	componenti contenenti mercurio	
160109*	componenti contenenti PCB	
160111*	pastiglie per freni, contenenti amianto	
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111	
160113*	liquidi per freni	
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	

<b>TABELLA 1</b>	
160120	vetro
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114
160601*	batterie al piombo
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114
160110*	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")
160199	rifiuti non specificati altrimenti
100210	scaglie di laminazione
160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti
160116	serbatoi per gas liquido
160122	componenti non specificati altrimenti
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi
160117	metalli ferrosi
170405	ferro e acciaio
190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 190117
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
191202	metalli ferrosi
200140	metallo
110501	zinco solido
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi
150104	imballaggi metallici
170401	rame, bronzo, ottone
170402	alluminio
170403	piombo
170404	zinco
170406	stagno
170407	metalli misti
191002	rifiuti di metalli non ferrosi

<b>TABELLA 1</b>	
160122	componenti non specificati altrimenti
160118	metalli non ferrosi
110599	rifiuti non specificati altrimenti
160103	pneumatici fuori uso
160119	plastica

**AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA**

<b>TABELLA 1</b>	
<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>	
<b>CODICE</b>	<b>OPERAZIONE</b>
<b>R4</b>	Riciclo/recupero dei metalli e dei composti metallici
<b>R13</b>	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)
<b>CER</b>	<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>
130110*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci, indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
160107*	filtri dell'olio
160104*	veicoli fuori uso
160108*	componenti contenenti mercurio
160109*	componenti contenenti PCB
160111*	pastiglie per freni, contenenti amianto
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111
160113*	liquidi per freni
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
160120	vetro
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114
160601*	batterie al piombo
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114

160110*	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")
160199	rifiuti non specificati altrimenti
100210	scaglie di laminazione
160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti
160116	serbatoi per gas liquido
160122	componenti non specificati altrimenti
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi
160117	metalli ferrosi
170405	ferro e acciaio
190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 190117
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
191202	metalli ferrosi
200140	metallo
110501	zinco solido
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi
150104	imballaggi metallici
170401	rame, bronzo, ottone
170402	alluminio
170403	piombo
170404	zinco
170406	stagno
170407	metalli misti
191002	rifiuti di metalli non ferrosi
160122	componenti non specificati altrimenti
160118	metalli non ferrosi
110599	rifiuti non specificati altrimenti
160103	pneumatici fuori uso
160119	plastica
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose





POSTA IN ENTRATA	POSTA IN USCITA
Richiesta delucidazioni prot. In entrata n. 208825 del 04/07/2014	
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA	

CODICI CER RIFIUTI TRATTABILI	DESCRIZIONE
020102	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca, scarti di tessuti animali.
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
020701	rifiuti della produzione di bevande alcoliche ed analcoliche (tranne caffè, tè e cacao), rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima
020702	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
030101	rifiuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli e mobili, scarti di corteccia e sughero
200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
200201	rifiuti prodotti da giardini e parchi biodegradabili
200302	rifiuti dei mercati

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>ECOMED SRL</b>			195626	25/12/2014		
SEDE LEGALE	CONTRADA BOSCAINO 89014 OPPIDO MAMERTINA			26/06/2014			
SEDE OPERATIVA				RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	FRANCESCO ANTONIO ROMEO NATO IL 10/01/1956 A OPPIDO MAMERTINA E RESIDENTEA PALMI.			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	IMPIANTO MOBILE PER IL TRATTAMENTO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI.			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
				CODICE DI ATTIVITA'		CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA  DA PRESENTARE POLIZZA			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	137013	DEL	26/06/2014				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI							

<b>POSTA IN ENTRATA</b>	<b>POSTA IN USCITA</b>
Richiesta delucidazioni prot. In entrata n. 208825 del 04/07/2014	
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>	

CODICI CER RIFIUTI TRATTABILI	DESCRIZIONE
020106	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito
150101	imballaggi in carta e cartone
200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 200137
200201	rifiuti prodotti da giardini e parchi biodegradabili
200302	rifiuti dei mercati

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	VERIFICA
DITTA	<b>TGE INTERNATIONAL SpA</b>			0235238	<b>30/01/2015</b>	<b>R.G.</b> 4399/2015	<b>31/01/17</b>
SEDE LEGALE	VIA MARCONI, 39/B 24020 RANICA (BG)			31/07/2014		03/12/15	
SEDE OPERATIVA	II^ ZONA INDUSTRIALE 89026 SAN FERDINANDO			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	Valli Gian Luigi nato il 21/05/1953 a Verdello (BG) e residente in Via Colle dei Pasta del Comune di Torre Dè Roveri (BG).			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	Trattamento di rifiuti speciali non pericolosi.			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
				CODICE DI ATTIVITA'	R4-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
	TONNELLATE ANNUE	7850	TONNELLATE ANNUE		<b>DA PRESENTARE ENTRO 45 GG</b>		
<b>ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA</b>				<b>POLIZZA FIDEJUSSORIA</b>			
<b>RICHIESTA PROVVISORIA</b>							
NUMERO		DEL					
<b>RICHIESTA DEFINITIVA</b>							
NUMERO		DEL					
<b>EVENTUALI INTEGRAZIONI</b>							

<b>POSTA IN ENTRATA</b>	<b>POSTA IN USCITA</b>
<b>Nomina Responsabile Tecnico Protocollo in entrata n. 296019/2014 del 14/10/2014</b>	Trasmissione importo polizza prot. in uscita n. 280657 del 30/9/14 riscontro nota polizza prot. 64317 del 23/02/2015
<b>Richiesta proroga Protocollo n. 313093/2014 del 30/10/2014</b>	Diffida ed adozione immediata misure di adeguamento prot. 255820 del 23/07/2015 e lettera trasmissione documentazione per notifica polizza provinciale prot. 255877 del 23/07/2015.
	RITIRATA A MANO E TRASMESSA AGLI ALTRI ENTI CON NOTA DI PROT. N. 0381523 DEL 03/12/2015
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>	

<b>ALLEGATO 1</b>		
<b>ATTIVITÀ DI RECUPERO</b>		
<b>CER</b>	<b>CODICI</b>	<b>DESCRIZIONE DELL'OPERAZIONE DI RECUPERO</b>
		<b>R4 R13</b>
<b>DESCRIZIONE RIFIUTO</b>		
<b>030307</b>		scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone
<b>120103</b>		limatura e trucioli di materiali non ferrosi
<b>120104</b>		polveri e particolato di materiali non ferrosi
<b>120113</b>		rifiuti di saldatura
<b>150104</b>		imballaggi metallici
<b>150105</b>		imballaggi in materiali compositi
<b>150106</b>		imballaggi in materiali misti
<b>160118</b>		metalli non ferrosi provenienti da veicoli fuori uso
<b>160216</b>		componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15
<b>170402</b>		Alluminio proveniente da attività di demolizione
<b>170407</b>		Metalli misti provenienti da attività di demolizione
<b>170411</b>		cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410
<b>191002</b>		rifiuti di metalli non ferrosi
<b>191203</b>		metalli non ferrosi
<b>191204</b>		plastica e gomma
<b>191212</b>		altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>EUROCHIMICA SRL</b>			331700	17/05/15		
SEDE LEGALE	C.DA BOSCO S. IPPOLITO 89030 BENESTARE			18/11/14			
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	LUIGI LINARELLO NATO A RC IL 22/06/1983 E RESIDENTE IN VIA 24 MAGGIO DEL COMUNE DI BOVALINO.			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	TRATTAMENTI DI RIFIUTI SPECIALI			TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
				CODICE DI ATTIVITA'	R4-R13	CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE	10.000 DI CUI 8.400 N.P. E 1.600 P.	TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA	Polizza effettuata valida fino al 15/12/2019		
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	170206	DEL	04/06/14				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI							
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
Trasmissione polizza prot. n. 363625 del 22/12/2014.							
Trasmissione relazione periodica Protocollo n. 120874/2015 del 08/04/2015							
Copie formulari smaltimento reflui pulizia bagni chimici prot. 0350063 del 02/11/2015							
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							

### ALLEGATO 1

elenco dei rifiuti speciali non pericolosi trattabili		Trattamento
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) provenienti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca, trattamento e preparazione di alimenti	R3 R12 R13
120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi	R4 R13

<b>120102</b>	polveri e particolato di materiali ferrosi	R4 R13
<b>150101</b>	Imballaggi in carta e cartone	R3 R12 R13
<b>150102</b>	Imballaggi in plastica	R3 R13
<b>150103</b>	Imballaggi in legno	R3 R12 R13
<b>150104</b>	Imballaggi metallici	R4 R13
<b>150105</b>	Imballaggi in materiali compositi	R3 R12 R13
<b>150106</b>	Imballaggi in materiali misti	R3 R12 R13
<b>160117</b>	Metalli ferrosi	R4 R13
<b>160214</b>	Apparecchiature fuori uso diverse da quelle classificate con la voci comprese tra 160209 160213	R3 R4 R13
<b>160216</b>	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli classificati con la voce 160215	R3 R4 R13
<b>170107</b>	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	R12 R13
<b>170201</b>	Legno proveniente da attività di costruzione e demolizione	R12 R 13
<b>170202</b>	Vetro proveniente da attività di costruzione e demolizione	R12 R 13
<b>170203</b>	Plastiche provenienti da attività di costruzione e demolizione	R3 R12 R13
<b>170405</b>	Ferro ed acciaio provenienti da attività di costruzione e demolizione	R4 R12 R13
<b>170407</b>	Metalli misti provenienti da attività di costruzione e demolizione	R12 R13
<b>170411</b>	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	R12 R13
<b>190102</b>	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	R4 R13
<b>190118</b>	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17	R4 R13
<b>191202</b>	metalli ferrosi	R4 R13
<b>191204</b>	Plastica e gomma	R4 R13
<b>200101</b>	carta e cartone	R3 R12 R13
<b>200102</b>	vetro	R13
<b>200110</b>	Abbigliamento	R13
<b>200111</b>	prodotti tessili	R13
<b>200125</b>	Oli e grassi commestibili	R13 D15
<b>200128</b>	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli classificati con la voce 200127	R13
<b>200132</b>	Medicinali diversi da quelli classificati con la voce 200131	R13
<b>200134</b>	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	R13
<b>200136</b>	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21 20.01.23 e 20.01.35	R3 R4 R13
<b>200138</b>	Legno diverso da quello classificato alla voce 200137*	R3 R12 R13
<b>200139</b>	Plastica	R3 R13
<b>200140</b>	Rifiuti metallici	R4 R13
<b>200201</b>	Rifiuti biodegradabili	R3 R13
<b>200203</b>	altri rifiuti non biodegradabili	R3 R12 R13
<b>200302</b>	Rifiuti dei mercati	R13
<b>200306</b>	Rifiuti della pulizia delle fognature	D15
<b>200307</b>	Rifiuti ingombranti	D15 R12 R13

**ALLEGATO 2**

elenco dei rifiuti speciali non pericolosi trattabili		Trattamento
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	
130204*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi, lubrificazione clorurati	R13
130205*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi, lubrificazione non clorurati	R13
130206*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi, lubrificazione	R13
130207*	olio per motori, ingranaggi, lubrificazione facilmente biodegradabile	R13
130208*	Altri oli per motori, ingranaggi, lubrificazione	R13
160210*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	R13
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13
160213*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolose diversi da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	R13
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13
160601*	batterie al piombo	R13
200121*	Tubi fluorescenti ed altri tubi contenenti Hg	R13
200123*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	R13
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle descritte alle voci 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	R13

DATI ANAGRAFICI AZIENDA		AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>DIESEL ECOLOGICO GENERATION DI CONSIGLIO MARTINA &amp; C. SAS</b>	R.G. n. 96/2015	25/07/15		
SEDE LEGALE	VIA PRIMO STRADONE SOVERETO 89013 GIOIA TAURO	26/01/15			
SEDE OPERATIVA	IDEM	RELAZIONE ENTRO IL	120GG	RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	Consiglio Martina nata il 16/12/1980 a Hof (Germania) e residente in Via C. Alvaro, 85 del Comune di Gioia Tauro	INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
		TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
ATTIVITA'	TRATTAMENTI DI RIFIUTI SPECIALI	CODICE DI ATTIVITA'	R13	CODICE DI ATTIVITA'	
		TONNELLATE ANNUE	.	TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA		POLIZZA FIDEJUSSORIA	Polizza effettuata e valida fino al 25/02/2022.		
RICHIESTA PROVVISORIA					
NUMERO		DEL			

RICHIESTA DEFINITIVA			
NUMERO		DEL	
EVENTUALI INTEGRAZIONI			
POSTA IN ENTRATA		POSTA IN USCITA	
TRASMISSIONE POLIZZA Protocollo n. 105866/2015 del 26/03/2015		INVITO RITIRO AUT. PROV. PROT. N. 37174 DEL 30/01/2015	
		Lettera di trasmissione ditta ed altri enti prot. 37224 del 30/01/2015	
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>			

TABELLA 1			
CER	ATTIVITÀ DI RECUPERO		
	CODICE	DESCRIZIONE DELL'OPERAZIONE DI RECUPERO	Ton/a
	R13	Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	15,15
		DESCRIZIONE RIFIUTO	
020304		Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	
200125		oli e grassi commestibili	

DATI ANAGRAFICI AZIENDA		AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>RAE ECO SRL</b>	<b>R.G. n. 974/2015</b>	26/09/15	<b>R.G. n. 3591/2015</b>	28/09/25
SEDE LEGALE	VIA CALABRIA, 7 89022 CITTANOVA	<b>27/03/15</b>		29/09/15	
SEDE OPERATIVA	LOC. TACCONI 89022 CITTANOVA	RELAZIONE ENTRO IL	13/07/15	RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	Sofio Sandro nato il 25/01/1977 a Taurianova e residente in Via Sandro Pertini, 22 del Comune di Cittanova.	INVIO ANALISI ENTRO IL	13/07/15	INVIO ANALISI ENTRO IL	
ATTIVITA'	TRATTAMENTI DI RIFIUTI	TIPO DI RILASCIO	PROVVISORIA	TIPO DI RILASCIO	
		CODICE DI ATTIVITA'	R3	CODICE DI ATTIVITA'	

		SPECIALI PERICOLOSI E NON			R4 R12 R13 D13 D14 D15		
				TONNELLATE ANNUE	10.000 NP 2.500 P	TONNELLATE ANNUE	
				POLIZZA FIDEJUSSORIA	Polizza effettuata con scadenza il 23/05/2020 prot. in entrata n. 190893 del 29/05/2015		
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA							
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO		DEL					
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI		Determina Trasmessa alla ditta e agli enti interessati con prot. n. 109824 del 30/03/2015					
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Richiesta proroga polizza fidejussoria prot. 167397 del 12/05/2015							
comunicazione di conferma area di stoccaggio rifiuti plastici impianto Rae Eco e polizza Protocollo n. 206055/2015 del 15/06/2015							
RELAZIONE PERIODICA RIFIUTI Protocollo n. 245137/2015 del 13/07/2015							
CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA							
		Rifiuti non pericolosi		Rifiuti pericolosi			
		Flusso Annuo	Flusso giornaliero	Flusso Annuo	Flusso giornaliero		
		10.000 t/a	35 t/d	2.500 t/a	9 t/d		
Frazione recuperabile		CER					
Carta		150101 - imballaggi in carta e cartone 150105 - imballaggi in materiali compositi 150106 - imballaggi in materiali misti 200101 - carta e cartone 150203 - , materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202					
Vetro		101112 - di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111 150107 - imballaggi in vetro 170202 - vetro 191205 - vetro 200102 - vetro					



Metalli ferrosi	<p>100210 - scaglie di laminazione  120101 - limatura e trucioli di materiali ferrosi  120102 - polveri e particolato di materiali ferrosi  150104 - imballaggi metallici  170405 - ferro e acciaio  190102 - materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti  190118 - della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 190117  200140 - metallo</p>
Metalli non ferrosi	<p>110501 - zinco solido  150104 - imballaggi metallici  120103 - limatura e trucioli di materiali non ferrosi  120104 - polveri e particolato di materiali non ferrosi  170401 - rame, bronzo, ottone  170402 - alluminio  170403 - piombo  170404 - zinco  170406 - stagno  170407 - metalli misti  191002 - rifiuti di metalli non ferrosi  191203 - metalli non ferrosi  200140 - metallo  alluminio:  160216 - rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215  170402 - alluminio  170411 - cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410  Rame:  160216 - rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215  170401 - rame, bronzo, ottone  170411 - cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410</p>
Plastica	<p>020104 - rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)  150102 - imballaggi in plastica  170203 - plastica  191204 - plastica e gomma  200139 - plastica  191204 - plastica e gomma</p>
Tessili	<p>040209 - da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)  040221 - rifiuti da fibre tessili grezze  040222 - rifiuti da fibre tessili lavorate  200110 - abbigliamento  200111 - prodotti tessili</p>
Legno	<p>030101 - scarti di corteccia e sughero  030105 - , trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104  150103 - imballaggi in legno  170201 - legno  191207 - legno diverso da quello di cui alla voce 191206  200138 - legno, diverso da quello di cui alla voce 200137</p>
Ingombranti	<p>200307 - rifiuti ingombranti</p>
Oli esausti	<p>120110* - oli sintetici per macchinari  130111* - oli sintetici per circuiti idraulici</p>

Batterie, filtri olio	<p><b>200133*</b> - e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie</p> <p><b>200134</b> - e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133</p>
RAEE	<p><b>160209*</b> - trasformatori e condensatori contenenti PCB</p> <p><b>160210*</b> - fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 160209</p> <p><b>160211*</b> - fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC</p> <p><b>160212*</b> - fuori uso, contenenti amianto in fibre libere</p> <p><b>160213*</b> - fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212</p> <p><b>160214</b> - fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213</p> <p><b>160215*</b> - pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso</p> <p><b>160216</b> - rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215</p> <p><b>200121*</b> - fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio</p> <p><b>200123*</b> - fuori uso contenenti clorofluorocarburi</p> <p><b>200135*</b> - elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi</p> <p><b>200136</b> - elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135</p>

DATI ANAGRAFICI AZIENDA				AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA		AUTORIZZAZIONE DEFINITIVA	
				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA
DITTA	<b>TRITAPLASTIC</b>			R.G. 4562/2015	10/06/16		
SEDE LEGALE	VIA PROVINCIALE 89025 ROSARNO			11/12/15			
SEDE OPERATIVA	IDEM			RELAZIONE ENTRO IL		RELAZIONE ENTRO IL	
RESPONSABILE LEGALE	ANTONIO SABATINO NATO A ROSARNO IL 18/08/1979 E RESIDENTE IN VIA PROVINCIALE, 250 DEL COMUNE DI ROSARNO			INVIO ANALISI ENTRO IL		INVIO ANALISI ENTRO IL	
				TIPO DI RILASCIO		TIPO DI RILASCIO	
ATTIVITA'	SMALTIMENTO E RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI			CODICE DI ATTIVITA'		CODICE DI ATTIVITA'	
				TONNELLATE ANNUE		TONNELLATE ANNUE	
ISTANZA PROTOCOLLO GENERALE IN ENTRATA				POLIZZA FIDEJUSSORIA			
RICHIESTA PROVVISORIA							
NUMERO	345713	DEL	28/10/15				
RICHIESTA DEFINITIVA							
NUMERO		DEL					
EVENTUALI INTEGRAZIONI							
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
				Convocazione conferenza dei servizi per giorno 02/12/2015 ore 15:00 prot. n. 362083 del 12/11/2015			
				TRASMESSA PER PEC PROT. N. 0399921 DEL 23/12/2015			
<b>CODICI CER AUTORIZZATI IN PROVVISORIA</b>							

150102 - imballaggi in plastica  
070213 - rifiuti plastici

N. AGENDA	53	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	ECO AMBIENTE In amministrazione controllata			189432	26/06/2019	Vecchia iscrizione rilasciata con prot. n. 222100 del 20/10/2008 e scaduta il 20/10/2013.	
289/R2/14	ATTIVITA' SEDE LEGALE SEDE OPERATIVA	RIFIUTI INERTI		20/06/2014			
CLASSE DI ATTIVITÀ		C.DA PANTALEO 89040 SIDERNO		Relazione entro il	Semestrale la 1^ il 16/12/2014		
4			IDEM	Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	RINNOVO		
258,23				Tonnellate annue	14.400		
						<b>POLIZZA VALIDA FINO AL 26/09/2019 (trasmessa via fax)</b>	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Richiesta di rinnovo da parte dell'autorità giudiziaria prot. n. 0303068 del 21/10/2013.				RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'- 26579 DEL 23/01/2012			
Relazione semestrale, pagamento tributo e test di cessione prot. n. 149539 del 12/05/2014.				Trasmessa per il tramite del suap di siderno prot. n. 189448 del 20/06/2014			
VERSAMENTO SPESE ISTRUTTORIE PROT. N. 021040 del 07/07/2014.				Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 0232382 del 29/7/2014			
Mancata presentazione polizza fideiussoria per cambio amministratore prot. n. 0255338 del 03/09/2014.							
Relazione periodica rifiuti prot. n. 0010725 del 12/01/2015.							
relazione periodica rifiuti prot. n. 241919 del 09/07/2015							
ANNI VERSATI	14						
TIPOLOGIA (A*)		RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO					
7.1							
Codici CER rifiuti trattabili		[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310 [170101] cemento [170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramiche [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903					
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
		messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto e con caratteristiche di cui alle norme CNR-UNI 10006 [R5];					
TIPOLOGIA (A*)		SFRIDI DI LATERIZIO COTTO ED ARGILLA ESPANSA					
7.4							
Codici CER rifiuti trattabili		[101203] polveri e particolato [101208] scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)					
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
		messa in riserva di rifiuti inerti [R13] con frantumazione; macinazione, vagliatura per sottoporre i rifiuti alle seguenti operazioni di recupero: - recupero nell'industria ceramica e dei laterizi [R5];					

- eventuale omogeneizzazione e integrazione con materia prima inerte nell'industria lapidea [R5];
- recupero ambientale subordinato all'esecuzione del test di cessione secondo il metodo dell'allegato 3 [R10].

<b>TIPOLOGIA (A*)</b>	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>
<b>7.6</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[170302]</b> miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo dell'allegato 3 del DM 05/02/1998 per come modificato ed integrato dal DM 186/2006)	
<b>TIPOLOGIA (A*)</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>
<b>7.31 bis</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[170504]</b> terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
utilizzo per recuperi ambientali con recupero subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al DM 05/02/1998 per come modificato ed integrato dal DM 186/2006) [R10];	

N. AGENDA	107				RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO DETERMINAZIONE	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	HIDRO ECOLOGIC LINE					R.G. 4070/2014	5 anni Dalla data di notifica dello SUAP di Villa S.G.	
290/R2/14	ATTIVITA'	RACCOLTA DIFFERENZIATA			26/09/2014		08/10/2019	VECCHIA ISCRIZIONE non più valida 130/03 (N. PROT. E DATA DI RILASCIO 224536 DEL 23/10/2008)
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA SPIRITO SANTO, 321			Relazione entro il	15/12/2014 a seguire semestrale		Richiesto rinnovo per il tramite dello SUAP del Comune di Villa S. Giovanni
5		89128 RC			Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	ZONA INDUSTRIALE			Tipo di rilascio	RINNOVO		
103,29		89018 VILLA SAN GIOVANNI			Tonnellate annue	4.860		
					Capacità istantanea ton.	100		SCADENZA POLIZZA FIDEJUSSORIA BANCARIA 01/02/2020
POSTA IN ENTRATA						POSTA IN USCITA		
NOTIFICA ATTO SUAP ALLA DITTA nota di PROT. SUAP 4673 DEL 08/10/2014, TRASMISSIONE ALLA PROVINCIA PROT. N. 291135 DEL 08/10/2014						RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26493 DEL 23/01/2012		
Trasmissione polizza fidejussoria bancaria monte dei paschi prot. 49695 del 10/02/2015						Rilascio proroga iscrizione fino al 20/09/2014 prot. n. 268335 del 16/09/2014 (annullata non inviata)		
						Trasmissione determina rinnovo iscrizione prot. n. 285532 del 03/10/2014		
						Riscontro nota monte paschi prot. n. 0085656 del 11/03/2015		
ANNI VERSATI	08	09	10	11				
TIPOLOGIA (A*)					RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI			
1.1								
Codici CER rifiuti trattabili					[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone			
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06								
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm								
TIPOLOGIA (A*)					RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE			
3.2								
Codici CER rifiuti trattabili					[150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111*			

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche:

oli e grassi < 2% in peso

PCB e PCT < 25 ppb

inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso

polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;

non radioattivo ai sensi del [decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230](#) e s.m.i.;

non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.

**TIPOLOGIA (A\*)****5.19****APPARECCHI DOMESTICI, APPARECCHIATURE E MACCHINARI POST-CONSUMO NON CONTENENTI SOSTANZE LESIVE DELL'OZONO STRATOSFERICO DI CUI ALLA LEGGE 549/93 O HFC****Codici CER rifiuti trattabili****[200136]** apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135.**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa di riserva di rifiuti [R13] con asportazione di eventuali batterie e pile; disassemblaggio delle carcasse, dei cablaggi elettrici e delle schede elettroniche; estrazione e messa in sicurezza dei tubi catodici con separazione e raccolta delle polveri presenti; separazione delle componenti di plastica, gomma, ecc., laddove non strutturalmente vincolati con il resto della struttura; frantumazione e separazione delle parti metalliche da quelle non metalliche; macinazione e granulazione della frazione costituita da gomma e della frazione plastica per sottoporle alle operazioni di recupero nell'industria delle materie plastiche e della gomma e per sottoporre i rifiuti metallici all'operazione di recupero nell'industria metallurgica.

**TIPOLOGIA (A\*)****6.1****RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI****Codici CER rifiuti trattabili****[150102]** imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110\***Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate.

**TIPOLOGIA (A\*)****9.1****SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO****Codici CER rifiuti trattabili****[150103]** imballaggi in legno**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa in riserva di rifiuti di legno [R13] con lavaggio eventuale, cernita, adeguamento volumetrico o cippatura per sottoporli alle seguenti operazioni di recupero:

a) recupero nell'industria della falegnameria e carpenteria;

b) recupero nell'industria cartaria;

c) recupero nell'industria del pannello di legno.

**TIPOLOGIA (A\*)****11.11****OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI****Codici CER rifiuti trattabili****[020304]** scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione**[200125]** oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126\***Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 11 delle prescrizioni esclusivamente finalizzata alla:

a) produzione di grassi colorati; b) produzione argilla espansa; c) produzione inchiostri da stampa; d) produzione lubrificanti; e) produzione lubrificanti; f) industria saponiera e dei tensioattivi.

N. AGENDA	25	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>DIANO CEMENTI</b>		84421	17/03/19	vecchia iscrizione n. 195/09 DEL 23/01/2009 PROT. 12865	
	Diano Cesare nato il 22/01/1945 a Aosta (AO) e residente in Via Nazionale del Comune di Motta San Giovanni.					
284/N/14	ATTIVITA'	CEMENTIFICIO	17/03/2014			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA NAZ., 113-LAZZARO	Relazione entro il	Semestrale 08/09/2014		
4		89062 MOTTA SAN GIOVANNI	Analisi entro il		Richiesta Integrazione codici cer prot. In entrata n. 175398 del 06/06/2014, non accolta in quanto deve essere trasmessa dal SUAP, risposta prot. In uscita n. 214433 del 09/07/2014.	
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	ZONA IND. PORTO DI SALINE I.	Tipo di rilascio	RINNOVO		
258,23		89064 MOTEBELLO IONICO	Tonnellate annue	10.460 R13 R5 FINO A 10t/G	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 25/11/2021</b>	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
Relazione tecnica periodica n. 281755/2014 del 01/10/2014				richiesta assoggettabilita'-26677 del 23/01/2012		
Trasmissione polizza fideiussoria prot. 349740 del 09/12/2014				*integrazione cer prot. n. 172891 del 26/04/2011		
				riscontro nota diano 72380 del 28/02/2012"quantitativo di 6.000 t/a		
				(risposta a nota diano 172226 del 30/05/12)		
				TRASMISSIONE RICHIESTA POLIZZA FIDEIUSSORIA PROT. N. 285511 DEL 03/10/2014		
				TRASMISSIONE IMPORTO POLIZZA FIDEIUSSORIA PROT. N. 313944 DEL 31/10/2014		
ANNI VERSATI	13					
<b>ALLEGATO 1</b>						
TIPOLOGIA		CALCI DI DEFECAZIONE				
7.16						
Codici CER rifiuti trattabili		[020402] carbonato di calcio fuori specifica				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06				Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)		
[R13] finalizzato al recupero in [R5] per come meglio specificato nelle prescrizioni				Messa in riserva (R13) 300 t		
				Operazione (R5) non superiore a 10 tonnellate al giorno.		
TIPOLOGIA		FANGHI DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI				
12.16						
Codici CER rifiuti trattabili		[100121] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 100120* [190814] fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190813*				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06				Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)		
[R13] finalizzato al recupero in [R5] per come meglio specificato nelle prescrizioni				Messa in riserva (R13) 50 t		
				Operazione (R5) non superiore a 10 tonnellate al giorno.		
TIPOLOGIA		CENERI DALLA COMBUSTIONE DI CARBONE E LIGNITE, ANCHE ADDITIVATI CON CALCARE E DA COCOMBUSTIONE CON ESCLUSIONE DEI RIFIUTI URBANI ED ASSIMILATI TAL QUALI				
13.1						



<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[100101] ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 100104) [100102] ceneri leggere di carbone
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
<b>Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)</b>	
[R13] finalizzato al recupero in [R5] per come meglio specificato nelle prescrizioni	Messa in riserva (R13) <b>5.110 t</b>
	Operazione (R5) <b>non superiore a 10 tonnellate al giorno.</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>GESSI CHIMICI DA DESOLFORAZIONE DI EFFLUENTI LIQUIDI E GASSOSI</b>
<b>13.6</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[100105] rifiuti solidi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolforazione dei fumi
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
<b>Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)</b>	
[R13] finalizzato al recupero in [R5] per come meglio specificato nelle prescrizioni	Messa in riserva (R13) <b>5.000 t</b>
	Operazione (R5) <b>non superiore a 10 tonnellate al giorno.</b>

N. AGENDA	54						RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE						
N.ISCRIZIONE	<b>ECORAD</b>						Guinicelli Carlo nato il 08/04/1960 a Lamezia Terme (CZ) e residente in Via Cesare Battisti del Comune di Gioia Tauro.				154365	16/05/2019	*INTEGRAZIONE CER PROT. N. 67831 DEL 07/04/2009 ----- richiesta di cancellazione da parte della ditta prot. 14083 del 12/01/2012(segue richiesta Sospensione della cancellazione e integrazione 5.19 80606 del 07/03/2012-						
286/R1/14	ATTIVITA'		RACCOLTA DIFFERENZIATA				16/05/2014												
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE		ZONA INDUSTRIALE				Relazione entro il				13/08/2014	**MODIFICA SOSTITUZIONE ED INTEGRAZIONE DELLA TIPOLOGIA 2.1 CON LA 9.1 PROT. N.338571 DEL 14/12/2010							
3	SEDE OPERATIVA		89013 GIOIA TAURO				Analisi entro il					***MODIFICA SOSTITUZIONE ED INTEGRAZIONE DELLA TIPOLOGIA 5.1 CON LA 5.19 PROT. N.312989 DEL 25/10/2012							
TRIBUTO ANNUO			IDEM				Tipo di rilascio				RINNOVO								
258,23 DAL 16/5/14							Tonnellate annue				12.000 dal 16/05/2014	[Richiesta di sostituzione tipologia 10.2 con il 2.1prot.g. In entrata n. 0058045 del 22/02/2013]-[****RILASCIO INTEGRAZIONE DELLA 2.1 PROT. IN USCITA N. 78028-12/03/2013] Vecchia iscrizione rilasciata con prot. n. 2240 del 09/01/2009( e rinnovata con 286/R1/14)							
POSTA IN ENTRATA						POSTA IN USCITA													
Relazione semestrale da gennaio a giugno 2014 prot. 95552 del 18/03/2015						Trasmissione importo polizza fidejussoria prot. n. 187607 del 18/06/2014													
RELAZIONE Protocollo n. 252323/2015 del 20/07/2015						Trasmissione iscrizione altri enti prot. n. 214462 del 09/07/2014													
Relazione periodica prot. n. 0252323 del 20/07/2015																			
Relazione peridoca prot. n. 0252317 del 20/07/2015																			
ANNI VERSATI	09	10	11	12	13														
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPIATI ANCHE DI IMBALLAGGI.																	
1.1																			
Codici CER rifiuti trattabili		[150101] imballaggi in carta e cartone [150105] imballaggi in materiali compositi [150106] imballaggi in materiali misti [200101] carta e cartone																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06																			
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessuti, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm												Quantità annua di rifiuti da trattare				5.000			

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO</b>	
<b>2.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[170202] vetro – voce specchio di 170204*</p> <p>[200102] vetro - voce specchio di 150110*</p> <p>[150107] imballaggi in vetro - voce specchio di 150110*</p> <p>[191205] vetro - voce specchio di 150110*</p> <p>[160120] vetro</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		
<p>- messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, per l'ottenimento di rottami di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb &lt; 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,02%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici &lt; 0,01%, materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno, materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,01%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri &lt; 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5% [R5];</p> <p>- messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, per la formazione di rilevati e sottofondi stradali, riempimenti e colmature, come strato isolante e di appoggio per tubature, condutture e pavimentazioni anche stradali e come materiale di drenaggio, mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, analisi del contenuto in metalli pesanti, e verifica dei limiti di cui al test di cessione effettuato sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5].</p>		<p><b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b></p> <p><b>3.500</b></p>
<b>TIPOLOGIA</b>		
<b>5.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		
		<p><b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b></p>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDIO MEDICO-CHIRURGICI</b>	
<b>6.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)</p> <p>[150102] imballaggi in plastica</p> <p>[200139] plastica</p> <p>[191204] plastica e gomma</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]</p>		<p><b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b></p> <p><b>1.500</b></p>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO</b>	
<b>9.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[030101] scarti di corteccia e sughero</p> <p>[150103] imballaggi in legno</p> <p>[030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104*</p> <p>[170201] legno</p> <p>[200138] legno, diverso da quello di cui alla voce 200137*</p> <p>[191207] legno diverso da quello di cui alla voce 191206 *</p> <p>[200301] rifiuti urbani non differenziati</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		
<p>messa in riserva di rifiuti di legno [R13] con lavaggio eventuale, cernita, adeguamento volumetrico o cippatura per sottoporli alle seguenti operazioni di recupero [R3]:</p> <p>a) recupero nell'industria della falegnameria e carpenteria [R3];</p>		<p><b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b></p> <p><b>500</b></p>

b) recupero nell'industria cartaria [R3];		
c) recupero nell'industria del pannello di legno [R3]		
<b>QUANTITÀ ANNUA TOTALE DI RIFIUTI DA TRATTARE IN T/A (C**)</b>		<b>12.000</b>

AGENDA	47	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE														
N.ISCRIZIONE	<b>TRIPODI IMPIANTI</b>		Amministrazione Giudiziaria		Determinazione R.G. n. 4069/2014	15 anni dalla data di notifica del SUAP	<b>VECCHIA ISCRIZIONE N. 212/09 PROT. 138382 DEL 22/07/2009 SCADENZA 22/07/2014</b>													
291/AUA/14	ATTIVITA'	RIFIUTI INERTI		26/09/2014	NUOVA															
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA CAREZIA, 2 89063 MELITO PORTO SALVO		Relazione entro il																
4	SEDE OPERATIVA	IDEM		Analisi entro il																
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio																
258,23				Tonnellate annue	12.400															
<b>POSTA IN ENTRATA</b>					<b>POSTA IN USCITA</b>															
RICHIESTA VARIAZIONE MOMENTANEA QUANTITATIVO PROT. N. 0319177 DEL 05/11/2013.					RILASCIO MODIFICA AUMENTO QUANTITATIVO PROT. N. 325702 DEL 12/11/2013															
Richiesta integrazione 7.1 prot. n. 164226 del 28/05/2014					Rilascio integrazione 7.1 prot. n. 187903 del 18/06/2014															
Richiesta proroga iscrizione prot. n. 225665 del 21/7/14					Rilascio proroga prot. n. 0232806 del 29/7/14(fino al 26/09/14)															
					Trasmissione determina iscrizione al suap tramite portale calabria suap prot. n. 303230 del 21/10/2014															
ANNI VERSATI																				
<b>TIPOLOGIA:</b>		<b>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO</b>																		
<b>7.1</b>																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310 [170101] cemento [170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramica [170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 – Voce specchio di 170801* [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106* [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903																		
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																				

- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5];

- utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5] [\(54\)](#)).

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>	
<b>7.31BIS</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[170504]</b> terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		
- utilizzo per recuperi ambientali [R10];		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>FANGHI COSTITUITI DA INERTI</b>	
<b>12.7</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[010412]</b> sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		
- utilizzo per recuperi ambientali [R10];		
		<b>Totale in tonnellate</b>
		<b>12.400</b>

AGENDA	26	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>ME.BA SAS</b>		Barbera Libero nato a Borgofranco D'Ivrea (TO) il 25/05/1945 e residente in Via S. Leonardo del Comune di Melito Porto Salvo.	R.G. 2656/2015	A 15 ANNI NOTIFICA SUAP	PROT. VECCHIA ISCRIZIONE 164963 DEL 17/06/2010(234/R/10)	
	294/AUA/15	ATTIVITA'				RIFIUTI METALLICI	20/07/15
CLASSE DI ATTIVITÀ	6	SEDE LEGALE	VIA S. LEONARDO/S.S. 106, 12 89063 MELITO PORTO SALVO	Relazione entro il			
TRIBUTO ANNUO		SEDE OPERATIVA	VIA SBARRE SUPERIORE, 9	Analisi entro il			
	51,65		REGGIO CALABRIA	Tonnellate annue	RINNOVO	POLIZZA PRESENTATA	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Relazioni afferenti le semestralità dal 16/06/2010 al 15/12/2014 Protocollo n. 49715/2015 del 10/02/2015				Adempimenti prescrizioni prot. 54149 del 13/02/2015			
RICHIESTA DI RINNOVO PRESENTATA TRAMITE SUAP DEL COMUNE DI RC				PROROGA RILASCIATA FINO AL 31/07/2015 PROT. 209129 DEL 17/06/2015			
Trasmissione relazione tecnica dal 16-12-14 al 15-6-15 Protocollo n. 207541/2015 del 15/06/2015				Trasmissione determina iscrizione suap di rc prot. 0259594 del 28/07/2015 con invio telematico in pari data			
TRASMISSIONE POLIZZA SUAP DI RC Protocollo n. 333975/2015 del 16/10/2015				RILASCIO INTEGRAZIONE CODICE R4 R.G. n. 4130/2015 del 11/11/2015 trasmessa tramite portale calabria suap in data 30/11/2015 prot. 0371670 del 23/11/2015			
ANNI VERSATI	10	11					
tipologia	Codici CER rifiuti trattabili	descrizione	Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06			Caratteristiche dei materiali prodotti dal trattamento dei rifiuti	T/a
3.1	120102	polveri e particolato di materiali ferrosi	messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso, polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> ; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi			materia prima secondaria per l'industria metallurgica conforme alle specifiche CECA, AISI, CAEF e UNI.	200
	120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi					
	160117	metalli ferrosi					
	150104	imballaggi metallici					
	170405	ferro e acciaio					
	190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 190117					
	190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti					
	200140	metallo					
3.2	110501	zinco solido	messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 2% in peso PCB e PCT < 25 ppb			materia prima secondaria per l'industria metallurgica, conforme alle specifiche UNI ed EURO.	300
	200140	metallo					
	191203	metalli non ferrosi					
	191002	rifiuti di metalli non ferrosi					
	150104	imballaggi metallici					
	120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi					

	120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi	inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> ; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi		
	170401	rame, bronzo, ottone			
	170402	alluminio			
	170403	piombo			
	170404	zinco			
	170406	stagno			
	170407	metalli misti			
5.1	160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose	messa in riserva di rifiuti [R13] con frantumazione oppure cesoiatura per sottoporli all'operazione di recupero negli impianti metallurgici [R4].	metalli o leghe nelle forme usualmente commercializzate	100
	160116	serbatoi per gas liquido			
	160117	metalli ferrosi			
	160118	metalli non ferrosi			
	160122	componenti non specificati altrimenti			
5.2	160106	veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose	messa in riserva di rifiuti [R13] con separazione dei componenti riutilizzabili, selezione delle frazioni metalliche recuperabili per sottoporli all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4]	componenti di mezzi mobili rotabili per trasporto terrestre (assali, ruote, ecc.) utilizzabili per lo scopo originario: metalli o leghe nelle forme usualmente commercializzate.	200
	160116	serbatoi per gas liquido			
	160117	metalli ferrosi			
	160118	metalli non ferrosi			
	160122	componenti non specificati altrimenti			
5.7	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica nell'industria delle materie plastiche [R3];	alluminio e piombo nelle forme usualmente commercializzate; prodotti plastici e in gomma nelle forme usualmente commercializzate	100
	170402	alluminio			
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410			
5.8	170401	rame, bronzo, ottone	messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica e in gomma nell'industria delle materie plastiche [R3].	rame e piombo nelle forme usualmente commercializzate; prodotti plastici e in gomma nelle forme usualmente commercializzate.	100
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410			
	160122	componenti non specificati altrimenti			
	160118	metalli non ferrosi			
	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215			
5.19	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	messa in riserva di rifiuti [R13] con asportazione di eventuali batterie e pile; disassemblaggio delle carcasse, dei cablaggi elettrici e delle schede elettroniche; estrazione e messa in sicurezza dei tubi catodici con separazione e raccolta delle polveri presenti; separazione delle componenti di plastica, gomma, ecc., laddove non strutturalmente vincolati con il resto della struttura; frantumazione e separazione delle parti metalliche da quelle non metalliche; macinazione e granulazione della frazione costituita da gomma e della frazione plastica per sottoporle alle operazioni di recupero nell'industria delle materie plastiche e della gomma [R3] e per sottoporre i rifiuti metallici all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4].	metalli ferrosi e non ferrosi nelle forme usualmente commercializzate; prodotti e materiali plastici e in gomma nelle forme usualmente commercializzate.	100
	160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213			
	200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135			
					1.100 t/a

N. AGENDA	13	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE						N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE									
N.ISCRIZIONE	<b>RA.CA DEI F.LLI P. D. MERCURI</b> Mercuri Domenico nato a Polistena il 30/09/1979 e residente in Via Umberto Terracini, 39 del Comune di Melicucco						R.G. N. 4164/2015	15 ANNI DAL RILASCIO SUAP 04/12/2015	Vecchia iscrizione <b>235/R/10 PROT. N. 164958</b> del 17/06/2010										
297/AUA/15	ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI					17/11/15	scadenza 03/12/2030	DETERMINA RINNOVO ISCRIZIONE TRASMESSA AL SUAP DI MELICUCCO IN DATA 30/11/2015 PROT. N. 0371615 DEL 23/11/2015										
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	C.DA CARBONELLA																
5	SEDE OPERATIVA		89020 MELICUCCO					Relazione entro il	30/03/2016	quadrimestrale									
TRIBUTO ANNUO		IDEM	IDEM					Analisi entro il	Ogni 1.000 t.										
103,29						Tipo di rilascio	RINNOVO												
					Tonnellate annue					5.440	PRESENTARE POLIZZA								
POSTA IN ENTRATA								POSTA IN USCITA											
Trasmissione mud prot. In entrata n. 141163 del 05/05/2014								Adempimenti iscrizione prot. 52427 del 12/02/2015											
Relazione semestrale prot. in entrata n. 189225 del 19/06/2014								Comunicazione Iscrizioni scaduta prot. 224565 del 01/07/2015											
Relazione semestrale prot. 853 del 05/01/2015																			
Trasmissione mud prot. 128772 del 13/04/2015																			
Relazione semestrale prot. n. 212444 del 19/06/2015																			
PRESENTATA DOMANDA DI RINNOVOTRAMITE SUAP DI MELICUCCO																			
Trasmessa alla Provincia Reggio Calabria - Protocollo n. 383264/2015 del 04/12/2015																			
ANNI VERSATI		10	11	12															
tipologia	Codici CER rifiuti trattabili	descrizione					Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Caratteristiche dei materiali prodotti dal trattamento dei rifiuti					T/a		
12.7	010412	sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407 e 010411					recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10];					il materiale prodotto dovrà essere utilizzato esclusivamente per recuperi ambientali [R10]					5.440		

ANNI VERSATI		10	11																
tipologia	CER	descrizione					Attività di recupero conforme a quanto previsto					Caratteristiche dei materiali					T/a		
4 allegato 2 suballegato 1	030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce					Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 4					Scarti anche in polvere a base esclusivamente di legno vergine o componenti di legno vergine					25		



N. AGENDA	10	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE					N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE													
N.ISCRIZIONE	<b>FA.BIT SRL</b>					186059	06/07/2015															
Rocca Rodolfo nato a Bovalino il 08/08/1970 e residente in Via Comunale del Comune di Bovalino																						
237/R/10	ATTIVITA'	CONGLOMERATI BITUMINOSI				06/07/2010	Relazione entro il															
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA XXIV MAGGIO, 106				Analisi entro il																
3		89034 BOVALINO					Tipo di rilascio	RINNOVO														
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	LOC. FRAZZA' KM 89+900				Tonnellate annue			16.000													
387,34		89034 BOVALINO																				
POSTA IN ENTRATA							POSTA IN USCITA															
Rinnovo tributo annuale prot. 151956 del 28/04/2015							RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26689 DEL 23/01/2012															
							Adempimenti prescrizioni prot. 52391 del 12/02/2015															
							Ritrasmissione Adempimenti prescrizioni prot. 52391 del 12/02/2015 prot. n. 0081554 del 09/03/2015															
ANNI VERSATI	10	11	12	13	14	15																
tipologia	Codici CER rifiuti trattabili	descrizione				Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Caratteristiche dei materiali prodotti dal trattamento dei rifiuti				T/a										
7.6	170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301				a) produzione conglomerato bituminoso «vergine» a caldo e a freddo [R5]; b) realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5];		-conglomerato bituminoso nelle forme usualmente commercializzate. -materiale per la formazione di rilevati e sottofondi stradali [R5]				16.000										

AGENDA	2	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE					N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE										
N.ISCRIZIONE	<b>SABATINO TERESA</b>					276040	13/10/2015												
Sabatino Teresa nata il 14/03/1968 a Canolo e residente in Via Roma trav. I^, 2/5																			
238/N/10	ATTIVITA'	RACCOLTA ALLUMINIO				13/10/2010	Relazione entro il												
CLASSE DI ATTIVITÀ	C.DA BOSCO, 1																		

6	SEDE LEGALE	89040 CANOLO	Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM	Tipo di rilascio	NUOVA
51,65			Tonnellate annue	30
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA	
Pagamento tributo Protocollo n. 133316/2015 del 15/04/2015			Adempimenti prescrizioni prot. 52369 del 12/02/2015	
Relazione periodica Protocollo n. 133316/2015 del 15/04/2015				
ANNI VERSATI	10	11		
tipologia	Codici CER rifiuti trattabili	descrizione	Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06	Caratteristiche dei materiali prodotti dal trattamento dei rifiuti
3.2	170402	alluminio	<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:</p> <p>oli e grassi &lt; 2% in peso  PCB e PCT &lt; 25 ppb  inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati &lt; 5% in peso come somma totale  solventi organici &lt; 0,1% in peso  polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;  non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a>;  non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>	materia prima secondaria per l'industria metallurgica, conforme alle specifiche UNI ed EURO.
				T/a
				30

N. AGENDA	3	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	MAZZULLO DOMENICO			276652	13/10/2015	
	Mazzullo Domenico nato il 24/05/1984 a Cinquefrondi e residente in C.da Profania del Comune di Palmi					
239/N/10	ATTIVITA'	FRANTOIO OLEARIO		13/10/2010		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA NAZ./C.DA PROFANIA 89015 PALMI		Relazione entro il		
6				Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM		Tipo di rilascio		
51,65				Tonnellate annue	30*/900** 0,6***	
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA			

ANNI VERSATI												
	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>									
tipologia	CER	descrizione	Attività di recupero conforme a quanto previsto	Caratteristiche dei materiali				T/a				
<b>PUNTO 3 ALL. 2 SUB 1</b>	020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 3	conforme a quanto previsto alla tabella 2 di pagina 2 del presente documento				30				
<b>18.6</b>	020399 acque di vegetazione	rifiuti non specificati altrimenti	Allegato 1 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 18.6	materiale conforme a quanto previsto dall'allegato 1 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 18.6.4 e dalla legge 574/96				900				
<b>18.11</b>	100101	ceneri leggere di carbone	Allegato 1 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 18.11	materiale conforme a quanto previsto dall'allegato 1 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 18.11 e dal D. lgs n°217/2006				0,6				

N. AGENDA	<b>119</b>	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>SANSIFICIO SAN DOMENICO</b> Albanese Antonio Giuseppe nato il 05/05/1935 a Gioia Tauro e residente in C.da Spina del Comune di Rizziconi		318993	23/11/2015		
<b>242/N/10</b>	ATTIVITA'	CENERI DA SANSI ESAUSTA	23/11/2010			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	CONTRADA FICARELLA	Relazione entro il			
<b>6</b>		89016 RIZZICONI	Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM	Tipo di rilascio	NUOVA		
<b>51,65</b>			Tonnellate annue	150		
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
				Inviata lettera di pagamento tributo annuale per gli anni dal 2011 al 2013 prot. n. 363033 del 10/12/2013		
				Adempimenti prescrizioni prot. 52250 del 12/02/2015		
ANNI VERSATI						
	<b>10</b>					
TIPOLOGIA: <b>18.11</b>		CENERI DI COMBUSTIONE DI SANSI ESAUSTA E DA MATERIALI ORGANICI VARI DI ORIGINE NATURALE				
CODICI CER RIFIUTI TRATTABILI		[100101] ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 100104*)				
ATTIVITÀ DI RECUPERO AI SENSI DEL DM 05/02/98 E S.M.I. DEL DM 186/06				QUANTITÀ ANNUA DI RIFIUTI DA TRATTARE		<b>150</b>
produzione di fertilizzanti conformi al D.Lgs. 217/2006 e s.m.i.						

**TABELLA 1**

<b>TIPOLOGIA:</b> <b>16.1 LETTERE “d” E “m”</b>	<b>RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:</b> <i>d) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali;</i> <i>m) fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari.</i>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione ( <b>lettera “d”</b> ). [020305] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti ( <b>lettera “m”</b> ).	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3]. Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;</li> <li>- il controllo della temperatura di processo;</li> <li>- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.</li> </ul> <p>La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere <i>b), c), h)</i> e <i>l)</i> del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere <i>c), h)</i> e <i>l)</i> tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.</p>		<b>3.115</b>

<b>TIPOLOGIA:</b> <u>5.16</u>	<b>APPARECCHI ELETTRICI, ELETTROTECNICI ED ELETTRONICI; ROTTAMI ELETTRICI ED ELETTRONICI CONTENENTI E NON METALLI PREZIOSI</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[160214] apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213 - Voce specchio di 160213* [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215* [200136] apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135 Voce specchio di 200135*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
disassemblaggio per separazione dei componenti riutilizzabili [R4].		<b>6</b>

N. AGENDA	129	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>CURTALE GIUSEPPE</b> Curtale Giuseppe nato il 26/10/1945 a Roccella Ionica e residente in Via Umberto I°, 103 – 89047 Roccella Ionica.			145871	30/03/2016	
<b>245/R/11</b>	ATTIVITA'	ACQUE DI VEGETAZIONE		30/03/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA UMBERTO I° 89047 ROCCELLA IONICA		Relazione entro il		
6		SEDE OPERATIVA	IDEM		Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	RINNOVO	
51,65				Tonnellate annue	400	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
ANNI VERSATI	11					
TIPOLOGIA: 18.6		ACQUE DI VEGETAZIONE DELLE OLIVE				
Codici CER rifiuti trattabili		[020399] rifiuti non specificati altrimenti				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare	400
produzione di fertilizzante allo stato fluido conforme alla L. 574/96 [R3].						

N. AGENDA	Armadietto mia dx	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>EKO MRF SRL</b> Amministrazione giudiziaria			145860	30/03/2016	Polizza fidejussoria prot. n. 0293448 del 10/09/2015
<b>246/R/11</b>	ATTIVITA'	RIFIUTI INERTI		30/03/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA VALLONE BOVETTO		Relazione entro il		
3		SEDE OPERATIVA	89134 RC		Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO		IDEM		Tipo di rilascio	RINNOVO	
387,34				Tonnellate annue	50.000	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
Relazione periodica attività rifiuti prot. n. 0106878 del 02/04/2014.				RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26754 DEL 23/12/2012		
Trasmissione mud prot. n. 162875 del 27/05/2014.				Importo stipula polizza fideiussoria prot. n. 331709 del 18/11/2014		
Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014				Adempimenti prescrizioni prot. 52236 del 12/02/2015		
Relazione periodica prot. n. 284979 del 02/10/2014						
Riscontro richiesta polizza fidejussoria prot. n. 304703 del 22/10/2014						
Relazione periodica rifiuti prot. n. 116803 del 02/04/2015						

ANNI VERSATI	11																	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO</b>																	
7.1																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309* e 101310*</p> <p>[170101] cemento</p> <p>[170102] mattoni</p> <p>[170103] mattonelle e ceramica</p> <p>[170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 - Voce specchio di 170801*</p> <p>[170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106*</p> <p>[170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*</p> <p>[200301] rifiuti urbani non differenziati</p>																	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
<p>- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5];</p> <p>- utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]);</p> <p>- utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]).</p>																	30.000	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI ROCCE DA CAVE AUTORIZZATE</b>																	
7.2																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[010410] polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 010407*</p> <p>[010399] rifiuti non specificati altrimenti</p> <p>[010408] scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 010407 – Voce specchio di 010407*</p> <p>[010413] rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407 Voce specchio di 010407*</p>																	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10];																	3.000	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>																	
7.6																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*</p> <p>[200301] rifiuti urbani non differenziati</p>																	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
<p>- realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5];</p> <p>- produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];</p>																	5.000	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>PIETRISCO TOLTO D'OPERA</b>																	
7.11																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170508] pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507*																	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	

messa in riserva di rifiuti inerti [R13] con separazione delle frazioni indesiderate e della eventuale frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e per sottoporre la frazione inerte alle seguenti operazioni di recupero: - frantumazione, macinazione ed omogeneizzazione e integrazione con materia prima inerte nell'industria lapidea [R5]; - formazione di rilevati, sottofondi stradali e piazzali industriali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10].		2.000
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>	
<b>7.31BIS</b>	[170504] terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		
- utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]; - formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5].		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
		<b>10.000</b>
		<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>
		<b>50.000</b>

N. AGENDA	66	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>CIME SAS DI FAZZARI ANDREA &amp; C.</b> Fazzari Andrea nato a Locri il 03/09/1976 e residente in Via C. Battisti, 15 del Comune di Antonimina.	172877	26/04/2016	
247/N/11	ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI	26/04/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	C.DA MODI	Relazione entro il		
5		89040 GERACE	Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM	Tipo di rilascio	NUOVA	
103,29			Tonnellate annue	3.014	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 12/01/2022</b>
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>	
Trasmissione mud prot. n. 0121188 del 11/04/2014				Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014	
Relazione periodica prot. n. 0121184 del 11/04/2014				Ritrasmissione nota richiesta polizza fideiussoria n. 285511 del 03/10/2014 prot. n. 348053 del 04/12/2014	
Trasmissione analisi rifiuti prot. n. 0239345 del 05/08/2014				Adempimenti prescrizioni prot. 52225 del 12/02/2015	
Relazione periodica prot. n. 295369 del 13/10/2014					
Trasmissione polizza fideiussoria prot. n. 25301 del 21/01/2015					
Analisi campionamento rifiuti prot. 25317 del 21/01/2015					
Trasmissione mud prot. 127899 del 13/04/2015					
Relazione periodica rifiuti prot. 127939 del 13/04/2015					

Pagamento tributo 2015 prot. 127953 del 13/04/2015																
Analisi prot.n. 232762 del 03/07/2015																
Relazione periodica prot. 0335321 del 19/10/2015																
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>											
<b>TIPOLOGIA</b>			<b>FANGHI COSTITUITI DA INERTI</b>													
12.7																
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>			<b>[010412]</b> sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*													
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>															<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]															<b>2.900</b>	

<b>N. AGENDA</b>	<b>5</b>	<b>RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE</b>		<b>N. PROT. E DATA DI RILASCIO</b>	<b>SCADENZA ISCRIZIONE</b>	<b>NOTE</b>	
<b>N.ISCRIZIONE</b>		<b>LOCRIDE AMBIENTE SpA</b>		231381	21/06/2016		
		Andrea Falvo nato a Lamezia Terme (CZ) il 20/03/1977 e residente in Via Conforti, 189 del Comune di Lamezia Terme.					
<b>248/R/11</b>		<b>ATTIVITA'</b>	<b>RACCOLTA DIFFERENZIATA</b>	21/06/2011			
<b>CLASSE DI ATTIVITÀ</b>		<b>SEDE LEGALE</b>	VIA DELLE INDUSTRIE/LOC. PANTANIZZI	Relazione entro il			
<b>6</b>			89048 SIDERNO	Analisi entro il			
<b>TRIBUTO ANNUO</b>		<b>SEDE OPERATIVA</b>	IDEM	Tipo di rilascio	<b>RINNOVO</b>		
<b>51,65</b>				Tonnellate annue	2.217	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 30/06/2018</b>	
<b>POSTA IN ENTRATA</b>					<b>POSTA IN USCITA</b>		
Trasmissione mud 2014 prot. n. 168504 del 03/06/2014					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Trasmissione relazione e referti analitici prot. n. 223896 del 18/7/14					Trasmissione importo polizza fideiussoria n. 348039 del 04/12/2014		
Riscontro nota polizza prot. n. 285511 del 03/10/2014- prot. n. 339061 del 26/11/2014					Adempimenti prot. n. 52201 del 12/02/2015		
Trasmissione polizza fideiussoria prot. n. 36934 del 30/01/2015							
Trasmissione relazione periodica rifiuti prot. 64807 del 23/02/2015							
Trasmissione tributo 2015 prot. 148283 del 27/04/2015							
Mud 2015 prot. n. 243558 del 13/07/2015							
Relazione periodica e referti analitici prot. n. 0272140 del 11/09/2015							



ANNI VERSATI	11	12	13	14	15															
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI</b>																		
1.1																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone																		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>			
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm																	1.483			
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO</b>																		
2.1																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[170202] vetro – voce specchio di 170204* [200102] vetro - voce specchio di 150110* [150107] imballaggi in vetro - voce specchio di 150110* [191205] vetro - voce specchio di 150110* [160120] vetro																		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>			
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, per l'ottenimento di rottame di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb < 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> e s.m.i. «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,02%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici < 0,01%, materiali organici < 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno, materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,01%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici < 0,1%, altri vetri < 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5% [R5];																	552			
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>																		
3.1																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi [160117] metalli ferrosi [150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [170405] ferro e acciaio – voce specchio di 170409* [190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117* [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti [191202] metalli ferrosi																		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>			
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso PCB e PCT < 25 ppb																	88			

inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso, polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>	
<b>6.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]		<b>44</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO</b>	
<b>9.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[030101] scarti di corteccia e sughero [030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104* [150103] imballaggi in legno -Voce specchio di 150110* [170201] legno -Voce specchio di 170204* [200138] legno, diverso da quello di cui alla voce 200137* [191207] legno diverso da quello di cui alla voce 191206 * [200301] rifiuti urbani non differenziati	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare (B)</b>
messa in riserva di rifiuti di legno [R13] con lavaggio eventuale, cernita, adeguamento volumetrico o cippatura per sottoporli alle seguenti operazioni di recupero [R3]: a) recupero nell'industria della falegnameria e carpenteria [R3]; b) recupero nell'industria cartaria [R3]; c) recupero nell'industria del pannello di legno [R3]		<b>50</b>
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>2.217</b>

N. AGENDA	111	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>S.A.C.T.O. DI MODAFFERI</b> Modafferi Antonio nato a Taurianova il 24/05/1942 e residente in Corso Italia, 19-Amato del Comune di Taurianova	231405	21/06/2016	
249/N/11		<b>ATTIVITA'</b>	21/06/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ		<b>SEDE LEGALE</b>	Relazione entro il		
6		89016 RIZZICONI	Analisi entro il		

TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM	Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65			Tonnellate annue	800	
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA		
			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
			Ritrasmissione richiesta polizza già inviata con prot. n. 285511 del 03/10/2014 prot. n. 342571 del 28/11/2014		
			Adempimenti prescrizioni prot. 53010 del 12/02/2015		
ANNI VERSATI	11				
TIPOLOGIA:		RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:			
16.1 LETTERA "d"		d) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali;			
Codici CER rifiuti trattabili		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione (lettera "d").			
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					
<p>compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3].</p> <p>Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;</li> <li>- il controllo della temperatura di processo;</li> <li>- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.</li> </ul> <p>La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere b), c), h) e j) del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere c), h) e j) tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.</p>			Quantità annua di rifiuti da trattare		800

N. AGENDA	110	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		BACAR SRL Demasi Maria nata il 02/10/1971 a Oppido Mamertina e residente in Via Palermo del Comune di Oppido Mamertina		231520	21/06/2016	
250/N/11		ATTIVITA'	INERTI	21/06/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ			C.DA TERRA ROSSA-PIMINORO	Relazione entro il		
6		SEDE LEGALE	89014 OPPIDO MAMERTINA	Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO		SEDE OPERATIVA	LOC. BACARACE	Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65			89014 OPPICO MAMERTINA	Tonnellate annue	2.125	POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 19/11/2019

POSTA IN ENTRATA										POSTA IN USCITA											
Polizza fideiussoria effettuata prot. n. 339589 del 26/11/2014										RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26751 DEL 23/01/2012-											
										RIDUZIONE QUANTITATIVO PROT. 82318 DEL 09/03/2012											
										Trasmissione richiesta polizza fideiussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014											
										Adempimenti prescrizioni prot. 53005 del 12/02/2015											
ANNI VERSATI		11																			
TIPOLOGIA: 7.1				RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO																	
Codici CER rifiuti trattabili				[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309* e 101310* [170101] cemento [170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramica [170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 - Voce specchio di 170801* [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106* [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																					
a) messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5]; b) utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]; c) utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]										Quantità annua di rifiuti da trattare					4.900						
TIPOLOGIA: 7.31bis				TERRE E ROCCE DI SCAVO																	
Codici CER rifiuti trattabili				[170504] terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																					
b) utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]; c) formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]										Quantità annua di rifiuti da trattare					10.000						
										Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A										14.900	

N.	131	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE /	N. PROT. E DATA	SCADENZA	NOTE
----	-----	--	-----------------	----------	------

AGENDA	UBICAZIONE AZIENDALE							DI RILASCIO	ISCRIZIONE	
N.ISCRIZIONE	<b>COOP. SOC. FELICI DA MATTI</b> Simonetta Anna Maria nata a Roccella Ionica il 17/03/1968 e residente in Vico Scali, 5 del Comune di Roccella Ionica							239548	29/06/2016	
251/N/11	ATTIVITA'	RACCOLTA INDUMENTI E OLII ESAUSTI					29/06/2011			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA 1° MAGGIO					Relazione entro il			
6		89047 ROCCELLA IONICA					Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	C.DA LACCHI-S.S. 106 KM 112,5					Tipo di rilascio	NUOVA		
51,65		89047 ROCCELLA IONICA					Tonnellate annue	600	POLIZZA FIDEJUSSORIA SCADENZA IL 02/04/2020	
POSTA IN ENTRATA							POSTA IN USCITA			
Trasmissione relazione tecnica prot. n. 143671 del 07/05/2014							Integrazione tipologia 11.11 prot. 236740 del 05/08/2013			
Riscontro richiesta polizza fidejussoria prot. n. 0302521 del 20/10/2014							Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014			
<b>Tasmissione polizza fideiussoria Protocollo n. 122477/2015 del 08/04/2015</b>							Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 313919 del 31/10/2014			
TRASMESSO MUD 2015 Protocollo n. 180231/2015 del 22/05/2015							Adempimenti prescrizioni prot. 53001 del 12/02/2015			
ANNI VERSATI	11									
TIPOLOGIA		INDUMENTI, ACCESSORI DI ABBIGLIAMENTO ED ALTRI MANUFATTI TESSILI CONFEZIONATI POST-CONSUMO								
8.9										
Codici CER rifiuti trattabili		[200110] abbigliamento [200111] prodotti tessili [191208] prodotti tessili								
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06							Quantità annua di rifiuti da trattare			
- messa in riserva [R13] per la destinazione in cicli di consumo mediante selezione e igienizzazione per l'ottenimento delle seguenti specifiche [R3]: carica aerobica mesofila < 10 <sup>6</sup> /g streptococchi fecali < 10 <sup>2</sup> /g salmonelle assenti su 20 g - messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria tessile mediante selezione, igienizzazione [R3].							300			
TIPOLOGIA		OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI								
11.11										
Codici CER rifiuti trattabili		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione [200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*								
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06							Quantità annua di rifiuti da trattare			
Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 10 di pagina 3, esclusivamente finalizzata alla: a) produzione di grassi colorati [R9]; b) produzione argilla espansa [R9]; c) produzione inchiostri da stampa [R9]; d) produzione lubrificanti [R9]; e) produzione lubrificanti [R9]; f) industria saponiera e dei tensioattivi [R9].							300			
Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A							600			
N. AGENDA	134	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE					N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>PAPER ONE IMBALLAGGI SRL</b>					R.G. 2929/2015	A 15 ANNI	<b>VECCHIA ISCRIZIONE 252/N/11 – 258750 DEL 11/07/2011</b>		

	Manno Antonio nato a Siderno il 26/08/1977 e residente in Via Tassone, 7 del Comune di Roccella Ionica.			<b>DALLA NOTIFICA SUAP CAULONIA</b> rilasciata con prot. 11513 del 04/11/2015 scadenza 03/11/2030	
<b>295/AUA/15</b>	<b>ATTIVITA'</b>	CARTA-PLASTICA	03/08/15		
<b>CLASSE DI ATTIVITÀ</b>	<b>SEDE LEGALE</b>	C.DA AMUSA	Relazione entro il	31/12/2015 A SEGUIRE QUADRIMESTRALE	
<b>5</b>		89040 CAULONIA	Analisi entro il		
<b>TRIBUTO ANNUO</b>	<b>SEDE OPERATIVA</b>	IDEM	Tipo di rilascio	<b>RINNOVO</b>	
<b>103,29</b>			Tonnellate annue	<b>IN R13 110 R3 3.000</b>	

**POSTA IN ENTRATA**

**POSTA IN USCITA**

Trasmissione relazione tecnica prot. 0073613-07/03/2013	RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26746 DEL 23/01/2012
Trasmissione relazione tecnica Protocollo n. 232004/2014 del 28/07/2014	Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014
<b>RICHIESTA PROROGA PRESENTAZIONE PROROGA POLIZZA</b> Protocollo n. 337135/2014 del 24/11/2014	Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 313910 del 31/10/2014
<b>TRASMISSIONE RELAZIONE PERIODICA</b> Protocollo n. 43810/2015 del 05/02/2015	Adempimenti prescrizioni prot. n. 52998 del 12/02/2015
Trasmissione richiesta di rinnovo dal suap di caulonia Protocollo n. 204471/2015 del 12/06/2015	
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>11</b>

<b>TIPOLOGIA</b> 1.1	<b>RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI</b>
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>  <b>2.200</b>

**ALLEGATO 1**

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE</b>
------------------	---

6.1		DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI	
Codici CER rifiuti trattabili	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma		
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06			Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]			2.100
Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A			4.300

N. AGENDA	136		RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE													
N.ISCRIZIONE	ECOTRASPORTI SRL		Delfino Salvatore nato a Palmi il 05/06/1990 e residente in Via S.S. 111 del Comune di Gioia Tauro.		265820	18/07/2016														
253/N/11	ATTIVITA'	RIFIUTI METALLICI		18/07/2011																
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE		C.DA CICERNA-I^ ZONA IND.		Relazione entro il															
4	SEDE LEGALE		89013 GIOIA TAURO		Analisi entro il															
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA		IDEM		Tipo di rilascio		NUOVA													
258,23	SEDE OPERATIVA				Tonnellate annue		15.000													
POSTA IN ENTRATA						POSTA IN USCITA														
						RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26740 DEL 23/01/2012														
						Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014														
						Adempimenti prescrizioni prot. 52993 del 12/02/2015														
ANNI VERSATI	11	12																		
TIPOLOGIA:			RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA																	
3.1			[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi [160117] metalli ferrosi [150104] imballaggi metallici [170405] ferro e acciaio [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti [200140] metallo																	
Codici CER rifiuti trattabili																				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06													Quantità annua di rifiuti da trattare		10.000					
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale																				

<p>solventi organici &lt; 0,1% in peso,          polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;          non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a>;          non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>		
<b>3.2</b>	<p>[110501] zinco solido            [150104] imballaggi metallici            [191203] metalli non ferrosi            [200140] metallo            [120103] limatura e trucioli di materiali non ferrosi            [120104] polveri e particolato di materiali non ferrosi            [170401] rame, bronzo, ottone            [170402] alluminio            [170403] piombo            [170404] zinco            [170406] stagno            [170407] metalli misti            [191002] rifiuti di metalli non ferrosi</p>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>			
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:          oli e grassi &lt; 2% in peso          PCB e PCT &lt; 25 ppb          inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati &lt; 5% in peso come somma totale          solventi organici &lt; 0,1% in peso          polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;          non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a>;          non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>5.000</b>
		<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	<b>15.000</b>



N. AGENDA	63	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE														
N.ISCRIZIONE	<b>STIPO SRL</b>		Stipo Domenico nato il 05/12/1979 a Locri e residente in Via F. Cilea del Comune di Bovalino	271950	25/07/2016															
254/N/11	ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI		25/07/2011																
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA F. CILEA		Relazione entro il																
6		89034 BOVALINO		Analisi entro il																
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	C.DA CARACCILO		Tipo di rilascio	NUOVA															
51,65		89030 SAN LUCA		Tonnellate annue	2.900															
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA															
					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014															
					Adempimenti prescrizioni prot. 52983 del 12/02/2015															
ANNI VERSATI	11																			
TIPOLOGIA		FANGHI COSTITUITI DA INERTI																		
12.7																				
Codici CER rifiuti trattabili		[010412] sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*																		
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06															Quantità annua di rifiuti da trattare					
recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]															2.900					

N. AGENDA	48	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>MA.GI SRL</b>		Maduli Giuseppe nato a Polistena il 28/03/1989 e residente in Via Provinciale, 151, piano 3° del Comune di Rosarno.	281012	02/08/2016		
255/N/11	ATTIVITA'	INERTI		02/08/2011			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	Via Provinciale, 151, piano 3°		Relazione entro il			
3		89025 ROSARNO		Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	C.DA TODARO		Tipo di rilascio	NUOVA		
387,34		89025 ROSARNO		Tonnellate annue	45.000		
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA		
RELAZIONE TECNICA RICEVUTA MUD Protocollo n. 197077/2015 del 08/06/2015					RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26736 DEL 23/01/2012		
VARIAZIONE INDIRIZZO Protocollo n. 197077/2015 del 08/06/2015					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
					Adempimenti prescrizioni prot. 52977 del 12/02/2015		
ANNI VERSATI	11						
TIPOLOGIA	CODICE CER	DESCRIZIONE			TIPOLOGIA	CODICE CER	DESCRIZIONE
7.1							
7.2							
7.3							
7.6							
7.30							

N. AGENDA	24		RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE				N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE												
N.ISCRIZIONE	RA.DI SRL				Ciccione Carmelo nato il 13/03/1961 a Palmi e residente in Via Dante, 6 del Comune di Palmi.				279156	01/08/2016											
256/N/11	ATTIVITA'	CARTA-PLASTICA				01/08/2011															
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA PONTEVECCHIO				Relazione entro il															
5		89015 PALMI				Analisi entro il															
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM				Tipo di rilascio				NUOVA											
103,29						Tonnellate annue				9.000											
POSTA IN ENTRATA									POSTA IN USCITA												
Relazione periodica rifiuti periodo 01/7/14 al 31/12/14 - Protocollo n. 102162/2015 del 24/03/2015									RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'- 26744 DEL 23/01/2012												
Relazione periodica e certificazione analitica prot. 102162 del 24/03/2015									Trasmissione richiesta polizza fideiussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014												
									Adempimenti prescrizioni prot. 52973 del 12/02/2015												
ANNI VERSATI	11	12																			
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI																			
1.1																					
Codici CER rifiuti trattabili		[150101] imballaggi in carta e cartone [150105] imballaggi in materiali compositi [150106] imballaggi in materiali misti [200101] carta e cartone																			
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																			Quantità annua di rifiuti da trattare		
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm																			4.000		
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI																			
6.1																					
Codici CER rifiuti trattabili		[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica [200139] plastica [191204] plastica e gomma [170203] plastica																			
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																			Quantità annua di rifiuti da trattare		
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee																			5.000		

(qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]	
Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A	9000

N. AGENDA	137	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>ELETRONIC WORLD</b> Toscano Alberto nato il 26/06/1980 a Palmi e residente in Via Riace, 10 del Comune di Gioia Tauro			333531	26/09/2016		
257/N/11	ATTIVITA'	R.A.E.E.		26/09/2011			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA FIUME, 36		Relazione entro il			
6		89013 GIOIA TAURO		Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM		Tipo di rilascio	NUOVA		
51,65				Tonnellate annue	80		
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
				Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014			
				Ritrasmissione richiesta polizza già inviata con prot. n. 285511 del 03/10/2014 prot. n. 342578 del 28/11/2014			
				Adempimenti prescrizioni prot. 52962 del 12/02/2015			
				Richiesta cambio ragione sociale Protocollo n. 222096/2015 del 29/06/2015			
ANNI VERSATI	11						
TIPOLOGIA:		APPARECCHI ELETTRICI, ELETTRONEUTRICI ED ELETTRONICI; ROTTAMI ELETTRICI ED ELETTRONICI CONTENENTI E NON METALLI PREZIOSI					
5.16							
Codici CER rifiuti trattabili		[160214] apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213 - Voce specchio di 160213* [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215* [200136] apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135 Voce specchio di 200135*					
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare	80	
disassemblaggio per separazione dei componenti riutilizzabili [R4].							

N. AGENDA		RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>OLEIFICIO PERRONE SAS DI PERRONE PINO &amp; C.</b> Perrone Pino nato a Delianuova il 08/01/1954 e residente in Via Roma, 117 del Comune di Delianuova			434109	19/12/2016	
258/N/11	ATTIVITA'	FRANTOIO OLEARIO		19/12/2011		
CLASSE DI ATTIVITÀ		VIA ROMA, 91		Relazione entro il		

6	SEDE LEGALE	89012 DELIANUOVA	Analisi entro il	23/01/2012	
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	C.DA GRIO/SERRA KM 27+000 S.P. 2	Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65		89050 COSOLETO	Tonnellate annue	<3.000	
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA		
ANNI VERSATI	11				
PUNTO 3 ALL. 2 SUB 1	020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 3	conforme a quanto previsto alla tabella 2 di pagina 2 del presente documento	<3.000

N. AGENDA	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	JONICA MULTISERVIZI SpA		38621	01/02/2017	
	Fragomeni Giacobbe nato a Roccella Ionica il 27/09/1955, e residente in Via Aldo Moro del Comune di Roccella Ionica				
259/N/12	ATTIVITA'	RIFIUTI INERTI	01/02/2012		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA MATTEOTTI, 56	Relazione entro il	SEMESTRALE	
6			89047 ROCCELLA IONICA	Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	CONTRADA CANNE	Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65			89047 ROCCELLA IONICA	Tonnellate annue	30
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA		
Trasmissione relazione tecnica prot. n. 263668 del 11/09/2014			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Relazione periodica prot. n. 0301032 del 17/09/2015			Adempimenti prescrizioni prot. n. 52954 del 12/02/2015		
ANNI VERSATI	12				
TIPOLOGIA:		RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO			
7.1					
Codici CER rifiuti trattabili		[170101] cemento [170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramica [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*			

Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare	30
<ul style="list-style-type: none"> <li>- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5];</li> <li>- utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10];</li> <li>- utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]</li> </ul>			

N. AGENDA	68	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>REGGIO MACERI SRL</b> Domenico Siclari nato a Reggio Calabria il 30/06/1963, e residente in Via Crozza-Trunca del Comune di Reggio Calabria.		67025	27/02/2017	CAMBIO RAGIONE SOCIALE IN <b>REGGIO MACERI SRL</b> RILASCIATA CON PROT. 152665 DEL 10/05/2012.
261/R/12		ATTIVITA'	DIFFERENZIATA	27/02/2012		
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	VIA PROVINCIALE OLIVETO	Relazione entro il	03/06/13 SEMESTRALE	(RISPOSTA ALLE NOTE DI RICHIESTA INTEGRAZIONE(5.7/5.8/6.5) N. 334181 DEL 19/11/2012 E 21458 DEL 22/01/2013 -PROT. IN USCITA 0046090-12/02/2013). (AVVENUTA RISPOSTA PROT. IN ENTR. N. 0046201-12/02/2013)
5			89134 RC	Analisi entro il	ANNUALE	
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	RINNOVO	RILASCIO INTEGRAZIONE 5.7,5.8,6.5 PROT. IN USCITA 78036-12/03/2013 ENTRO IL 15/04/2013 CONFERMA ISCRIZIONE CONOE
103,29		SEDE OPERATIVA	IDEM	Tonnellate annue	4.850	Richiesta pagamento oneri istruttori e tributo 2013/prot. 320074 del 06/11/2013. RILASCIO AUMENTO QUANTITÀ TRATTATE PROT. IN USCITA N. 325678 DEL 12/11/2013
				Polizza fideiussoria scadenza il 27/02/2019		
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
Riscontro richiesta polizza fideiussoria prot. I n. 0303299 del 21/10/2014				Trasmissione richiesta polizza fideiussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Richiesta proroga polizza fideiussoria Protocollo n. 346940/2014 del 03/12/2014				Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 313933 del 31/10/2014		
Trasmissione polizza fideiussoria prot. 87495 del 12/03/2015				Adempimenti prescrizioni prot. 52951 del 12/02/2015		
RELAZIONE PERIODICA Protocollo n. 252166/2015 del 20/07/2015						
ANNI VERSATI	12					
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI				

<b>1.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13].		<b>6.000</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI PANNOLINI E ASSORBENTI</b>	
<b>1.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150203] assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13].		<b>2</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO</b>	
<b>2.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170202] vetro - voce specchio di 170204* [200102] vetro - voce specchio di 150110* [160120] vetro	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13].		<b>2.000</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>VETRO DI SCARTO E FRAMMENTI DI VETRO DA RICERCA MEDICA E VETERINARIA.</b>	
<b>2.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200102] vetro [150107] imballaggi in vetro - voce specchio di 150110*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13].		<b>250</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>	
<b>3.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi [160117] metalli ferrosi [150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [170405] ferro e acciaio – voce specchio di 170409* [190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117* [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti [200140] metallo	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13].		<b>1.300</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>	
<b>3.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [191203] metalli non ferrosi [200140] metallo [120103] limatura e trucioli di materiali non ferrosi [120104] polveri e particolato di materiali non ferrosi [170401] rame, bronzo, ottone – voce specchio di 170409* [170402] alluminio – voce specchio di 170409* [170403] piombo – voce specchio di 170409* [170404] zinco – voce specchio di 170409*	

	[170406] stagno – voce specchio di 170409* [170407] metalli misti – voce specchio di 170409*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva [R13].		1.300
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SPEZZONI DI CAVO CON IL CONDUTTORE DI ALLUMINIO RICOPERTO</b>	
<b>5.7</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170411] cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410 - Voce specchio di 170410*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica nell'industria delle materie plastiche [R3];		100
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SPEZZONI DI CAVO DI RAME RICOPERTO</b>	
<b>5.8</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170411] cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410 - Voce specchio di 170410*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica e in gomma nell'industria delle materie plastiche [R3].		100
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>	
<b>6.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva [R13].		1.200
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>PARAURTI E PLANCE DI AUTOVEICOLI IN MATERIE PLASTICHE</b>	
<b>6.5</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[070213] rifiuti plastici [160119] plastica [120105] limatura e trucioli di materiali plastici	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva di rifiuti [R13].		100
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO</b>	
<b>9.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[030101] scarti di cortecchia e sughero [030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104* [150103] imballaggi in legno -Voce specchio di 150110* [170201] legno -Voce specchio di 170204* [200138] legno, diverso da quello di cui alla voce 200137* [200301] rifiuti urbani non differenziati	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva di rifiuti di legno [R13].		700
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>PNEUMATICI NON RICOSTRUIBILI, CAMERE D'ARIA NON RIPARABILI E ALTRI SCARTI DI GOMMA</b>	
<b>10.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[160103] pneumatici fuori uso	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
messa in riserva di rifiuti di gomma [R13].		750



<b>TIPOLOGIA</b>	<b>OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</b>	
<b>11.11</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione [200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 13 di pagina 6.		<b>400</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>GRUPPO CARTUCCIA TONER PER STAMPANTE LASER, CONTENITORI TONER PER FOTOCOPIATRICI, CARTUCCE PER STAMPANTI FAX E CALCOLATRICI A GETTO D'INCHIOSTRO, CARTUCCE NASTRO PER STAMPANTI AD AGHI</b>	
<b>13.20</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[080318] toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317* [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
verifica di funzionalità e ricarica del toner, dell'inchiostro o del nastro inchiostro [R5].		<b>250</b>
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>14.700</b>

<b>N. AGENDA</b>	<b>145</b>	<b>RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE</b>	<b>N. PROT. E DATA DI RILASCIO</b>	<b>SCADENZA ISCRIZIONE</b>	<b>NOTE</b>
<b>N.ISCRIZIONE</b>		<b>ARC COSTRUZIONI SRL</b>	<b>87231</b>	<b>13/03/2017</b>	<b>CORREZIONE CODICE CER 010410 CON 010412 PROT. IN USCITA 109135</b>

	Archinà Domenico nato a Siderno il 27/11/1971 e residente in Via Circonvallazione Nord, 70 del Comune di Siderno.				DEL 02/04/2012
<b>262/N/12</b>	<b>ATTIVITA'</b>	BITUME/FANGHI DA INERTI	13/03/2012		
<b>CLASSE DI ATTIVITÀ</b>		CONTRADA PELLEGRINA	Relazione entro il	09/09/2012	
<b>5</b>	<b>SEDE LEGALE</b>	89048 SIDERNO	Analisi entro il		
<b>TRIBUTO ANNUO</b>		SEDE OPERATIVA	C.DA FEUDO VECCHIO	Tipo di rilascio	<b>VOLTURA</b>
<b>103,29</b>		89048 SIDERNO	Tonnellate annue	<b>5.950</b>	
<b>POSTA IN ENTRATA</b>			<b>POSTA IN USCITA</b>		
			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
			Adempimenti prescrizioni prot. 52945 del 12/02/2015		
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>12</b>				
<b>TIPOLOGIA:</b>		<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>			
<b>7.6</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		<b>[170302]</b> miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*			
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>3.600</b>
		a) produzione conglomerato bituminoso «vergine» a caldo e a freddo [R5]; b) realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; c) produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];			
<b>TIPOLOGIA:</b>		<b>FANGHI COSTITUITI DA INERTI</b>			
<b>12.7</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		<b>[010102]</b> rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi <b>[010412]</b> sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407 e 010411			
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>2.350</b>
		recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10].			
				<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	
				<b>5.950</b>	

<b>N. AGENDA</b>	<b>37</b>	<b>RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE</b>	<b>N. PROT. E DATA DI RILASCIO</b>	<b>SCADENZA ISCRIZIONE</b>	<b>NOTE</b>
<b>N.ISCRIZIONE</b>	<b>SCALI NICODEMO</b>		<b>96313</b>	<b>21/03/2017</b>	RICHIESTA SOSTITUZIONE CER PROT. IN ENTRATA N. 306990 DEL 23/10/2013.
	Scali Nicodemo nato a Mammola il 15/10/1963, e residente in Via Circonvallazione Sud, 15/A del Comune di Siderno.				RICHIESTA PRECISAZIONE CER RICHIESTI E PAGAMENTO ONERI E TRIBUTO 2013 PROT. IN USCITA N. 325731 DEL 12/11/2013.
<b>263/N/12</b>	<b>ATTIVITA'</b>	<b>INERTI</b>	<b>21/03/2012</b>		Riscontro ns nota 325731-12/11/2013, e pagamento tributo(103,29)ed oneri (ONERI PAGATI 386,00) prot. in entrata 0338484-22/11/2013
					<b>POLIZZA STIPULATA Protocollo elettronico IN ENTRATA n.</b>

					321724/2014 del 07/11/2014, prot. Cartaceo in entrata n. 330578 del 17/11/2014
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA CIRCONVALLAZIONE SUD, 15/A	Relazione entro il	A 90GG.	
5		89048 SIDERNO	Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	CONTRADA CARRERA	Tipo di rilascio	VOLTURA	
103,29		89048 SIDERNO	Tonnellate annue	5.000	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 05/11/2021</b>
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA		
RELAZIONE TRIMESTRALE TRASMESSA PROT. n. 304120-17/10/2012			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
RELAZIONE TRIMESTRALE TRASMESSA PROT. N. 87038-19/03/2013			Adempimenti iscrizione prot. 52940 del 12/02/2015		
Relazione attività di recupero prot. n. 217247 del 11/07/2014					
Relazione periodica rifiuti e analisi prot. n. 21451 del 19/01/2015					
Riscontro nota ns adempimenti invio relazione tecnica periodica e analisi prot. 68237 del 25/02/2015.					
Relazione periodica rifiuti prot. n. 236590 del 06/07/2015					
ANNI VERSATI	12	13			
<b>(A*) TIPOLOGIA:</b>		<b>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO</b>			
<u>7.1</u>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309* e 101310* [170101] cemento [170102] mattoni [170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 – Voce specchio di 170801* [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106* [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>				<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>2.500</b>
- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5]; - utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]); - utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5])					
<b>TIPOLOGIA:</b>		<b>SFRIDI DI LATERIZIO COTTO ED ARGILLA ESPANSA</b>			
<u>7.6</u>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		<b>[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*</b>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>				<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>2.500</b>
- realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione					

secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];

Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A

5.000

AGENDA	125	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>ZOCALI ELEONORA</b>		Zoccali Eleonora nata il 20/10/1952 a Cittanova, e residente in Via G. Alessio, 56 del Comune di Cittanova.	122659	10/05/2017		
264/R/12	ATTIVITA'	INERTI		10/05/2012			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA G. ALESSIO, 56		Relazione entro il	A 90GG		
6		89022 CITTANOVA		Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	C.DA VALLE/S.P. CITTANOVA RIZZICONI		Tipo di rilascio	RINNOVO		
51,65		89022 CITTANOVA		Tonnellate annue	2.500		
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA		
					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
					Adempimenti iscrizione prot. 52935 del 12/02/2015		
ANNI VERSATI	12						
TIPOLOGIA:	RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO						
7.1							
Codici CER rifiuti trattabili	[170101] cemento						

	[170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramica [170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 – Voce specchio di 170801* [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106*				
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5]; - utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]; - utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>2.000</b>			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>				
<b>7.6</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*				
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
- realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>500</b>			
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>2.500</b>			
<b>N. AGENDA</b>	<b>150</b>	<b>RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE</b>	<b>N. PROT. E DATA DI RILASCIO</b>	<b>SCADENZA ISCRIZIONE</b>	<b>NOTE</b>
<b>N.ISCRIZIONE</b>	<b>A &amp; G COSTRUZIONI SRL</b>	Cosentino Angelo nato a S. Giorgio Morgeto il 20/10/1965 e residente in C.da Pagliaforio, 18 del Comune di S.Giorgio Morgeto.	177804	05/06/2017	
<b>265/R/12</b>	<b>ATTIVITA'</b>	<b>INERTI</b>	05/06/2012		
<b>CLASSE DI ATTIVITÀ</b>		C.DA PAGLIAFORIO, 18	Relazione entro il	A 90GG	
<b>6</b>	<b>SEDE LEGALE</b>	89017 S. GIORGIO M.TO	Analisi entro il	ANNUALE E OGNI 1.000 X IL 7.31 BIS	
<b>TRIBUTO ANNUO</b>	<b>SEDE OPERATIVA</b>	C.DA DON PAOLO	Tipo di rilascio	<b>RINNOVO</b>	
<b>51,65</b>		89017 SAN GIORGIO MORGETO	Tonnellate annue	1.700	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 19/11/2019</b>
<b>POSTA IN ENTRATA</b>			<b>POSTA IN USCITA</b>		
Trasmissione polizza fideiussoria per ricevuta dal dott. Postorino 29/12/2014			Trasmissione richiesta polizza fideiussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
			Importo stipula polizza fideiussoria prot. n. 331712 del 18/11/2014		
			Adempimenti iscrizione prot. 52930 del 12/02/2015		
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>12</b>				
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE,</b>				

<b>7.1</b>	<b>TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170101] cemento [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106* [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>300</b>
- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5]; - utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]; - utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>		
<b>7.6</b>			
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>300</b>
- produzione conglomerato bituminoso «vergine» a caldo e a freddo [R5]; - realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5]			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>PIETRISCO TOLTO D'OPERA</b>		
<b>7.11</b>			
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170508] pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>100</b>
- recupero nell'industria della produzione di conglomerati cementizi [R5]; - recupero nei cementifici [R5]; - frantumazione, macinazione ed omogeneizzazione e integrazione con materia prima inerte nell'industria lapidea [R5]; - formazione di rilevati, sottofondi stradali e piazzali industriali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10].			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>		
<b>7.31bis</b>			
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170504] terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>1.000</b>
- industria della ceramica e dei laterizi [R5]; - utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]; - formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]			
		<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	<b>1.700</b>

N. AGENDA	127	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE						N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>EUROSCAVI DI VALLELONGA PIERO</b> Vallelonga Piero nato a Caulonia il 04/11/1972 e residente nel Comune di Stilo.						177800	05/06/2017		
266/R/12	ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI					05/06/2012			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA S. LEONTE DI SOTTO					Relazione entro il	A 180GG		
6		89040 STILO					Analisi entro il	ANNUALE E/O OGNI 1.450 T.		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM					Tipo di rilascio	RINNOVO		
51,65							Tonnellate annue	2.900		
POSTA IN ENTRATA								POSTA IN USCITA		
Ricezione test di cessione prot. n. 0196159 del 26/06/2014								Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Test di cessione e comunicazione recupero rifiuti febbraio 2014 a gennaio 2015 prot. 108660 del 30/03/2015								Importo stipula polizza fideiussoria prot. n. 331719 del 18/11/2014		
TRASMISSIONE TEST DI CESSIONE Protocollo n. 163662/2015 del 08/05/2015.								Adempimenti iscrizione prot. 52925 del 12/02/2015		
RITRASMISSIONE TRIBUTO ANNUALE Protocollo n. 163662/2015 del 08/05/2015.										
VISURA CAMERALE Protocollo n. 163662/2015 del 08/05/2015										
Relazione periodica rifiuti e analisi prot. n. 219191 del 25/06/2015										
ANNI VERSATI	12	13	14	15	16					
TIPOLOGIA		FANGHI COSTITUITI DA INERTI								
12.7										
Codici CER rifiuti trattabili		[010412] sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*								
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06								Quantità annua di rifiuti da trattare		
a) industria dei laterizi in aggiunta all'impasto, industria dell'argilla espansa [R5]; b) cementifici [R5]; c) recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]								2.900		

N.	159	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE /	N. PROT. E DATA	SCADENZA	NOTE
----	-----	--	-----------------	----------	------

AGENDA		UBICAZIONE AZIENDALE			DI RILASCIO	ISCRIZIONE
N.ISCRIZIONE		<b>EUROCHIMICA SRL</b> Linarello Giuseppe nato a benestare il 12/04/1948 e residente in Via XXIV Maggio, 1 del Comune di Bovalino			218306	11/07/2017
267/N/12	ATTIVITA'	DIFFERENZIATA			11/07/2012	
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	C.DA BOSCO/S.IPPOLITO, 242			Relazione entro il	A 90GG
		89030 BENESTARE			Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	IDEM			Tipo di rilascio	NUOVA
					Tonnellate annue	3.000
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA	
RELAZIONE INTEGRATA PROT. 303503-16/10/2012					Correzione iscrizione prot. Gen. n. 299804 del 12/10/2012	
					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. I n. 285511 del 03/10/2014	
ANNI VERSATI	12					
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI				
1.1						
Codici CER rifiuti trattabili		[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare	
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm					250	
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA				
3.1						
Codici CER rifiuti trattabili		[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi [160117] metalli ferrosi [150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [170405] ferro e acciaio – voce specchio di 170409* [190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117* [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti [191202] metalli ferrosi [200140] metallo				
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare	
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso					2.000	



PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso, polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi		
<b>TIPOLOGIA</b> 5.19	<b>APPARECCHI DOMESTICI, APPARECCHIATURE E MACCHINARI POST-CONSUMO NON CONTENENTI SOSTANZE LESIVE DELL'OZONO STRATOSFERICO DI CUI ALLA LEGGE 549/93 O HFC</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215* [160214] apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213 - Voce specchio di 160213* [200136] apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135 Voce specchio di 200135*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa di riserva di rifiuti [R13] con asportazione di eventuali batterie e pile; disassemblaggio delle carcasse, dei cablaggi elettrici e delle schede elettroniche; estrazione e messa in sicurezza dei tubi catodici con separazione e raccolta delle polveri presenti; separazione delle componenti di plastica, gomma, ecc., laddove non strutturalmente vincolati con il resto della struttura; frantumazione e separazione delle parti metalliche da quelle non metalliche; macinazione e granulazione della frazione costituita da gomma e della frazione plastica per sottoporle alle operazioni di recupero nell'industria delle materie plastiche e della gomma [R3] e per sottoporre i rifiuti metallici all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4].		<b>500</b>
<b>TIPOLOGIA</b> 6.1	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma [170203] plastica	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]		<b>250</b>
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>3.000</b>

AGENDA	156/152	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>PERRONE GIUSEPPE</b> Perrone Giuseppe nato a Delianuova il 01/09/1964, e residente in Via Capogreco/Vico 1, Int. 3 del Comune di Delianuova.		223239	17/07/2017	
268/N/12		ATTIVITA'	INERTI	17/07/2012		
CLASSE DI ATTIVITÀ			VIA CAPOGRECO/VICO 1, INT. 3	Relazione entro il	A 90GG	
5		SEDE LEGALE	89012 DELIANUOVA	Analisi entro il	7.1(750) 7.6(ANNUALE) 7.31BIS(500)	
TRIBUTO ANNUO			SEDE	CIRELLO/PERSICARA	Tipo di rilascio	NUOVA



allegato 3 al presente decreto) [R10];

- formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]

Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A

3.000

N. AGENDA	158	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>ARNESE TRASPORTI SRL</b>		229426	24/07/2017	Modifica ed integrazione punto 15 dell'iscrizione n. 269/N/12( prot. 245414 del 14/08/2012)-	
	Cogliandro Natalia Maria Carmela nata il 16/07/1979 a Melito Porto Salvo, e residente in Via S.S. 106 III° Tratto, 136 del Comune di Reggio Calabria.				INTEGRAZIONE TIPOLOGIE 5.1 E 5.8/ 305750-18/10/2012	
269/N/12	ATTIVITA' SEDE LEGALE  SEDE OPERATIVA	RIFIUTI METALLICI	24/07/2012	SEMESTRALE	Incremento quantitativo da 2.950 a 5.950 prot. In uscita n. 89932 del 20/03/2014	
CLASSE DI ATTIVITÀ		VIA AUGUSTA, 14/PELLARO	Relazione entro il		Integrazione cer tipologie 1.1-6.1-9.1 rilasciati con determinazione dirigenziale R.G. n. 5239/2014 del 03/12/2014 con nota di trasmissione al SUAP di RC prot. n. 352392 del 11/12/2014 trasmessa dal portale suap in data 30/12/2014.	
6		89134 RC	Analisi entro il	NUOVA		
TRIBUTO ANNUO		VIA INDUSTRIALE/PELLARO	Tipo di rilascio			
51,65	89134 RC	Tonnellate annue	Da 2.950 a 5.950			
				<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 10/06/2019</b>		
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>		
Trmissione mud prot. n. 163989 del 28/05/2014				Trmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Trmissione polizza prot. n. 186833 del 18/06/2014				Adempimenti iscrizione prot. 52916 del 12/02/2015		



	[170402] alluminio [170403] piombo [170404] zinco [170406] stagno [170407] metalli misti [191002] rifiuti di metalli non ferrosi
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche: oli e grassi < 2% in peso PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.	
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>
<b>5.1</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[160116] serbatoi per gas liquido [160117] metalli ferrosi [160118] metalli non ferrosi [160122] componenti non specificati altrimenti [160117] metalli ferrosi [160118] metalli non ferrosi [160106] veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>	
messa in riserva di rifiuti [R13] con frantumazione oppure cesoiatura per sottoporli all'operazione di recupero negli impianti metallurgici [R4].	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>
<b>5.8</b>	[170401] rame, bronzo, ottone - Voce specchio di 170409* [170411] cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410 - Voce specchio di 170410* [160122] componenti non specificati altrimenti - Voce specchio di 160121* [160118] metalli non ferrosi [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 Voce specchio 160215*
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>	
messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica e in gomma nell'industria delle materie plastiche [R3].	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>
<b>6.1</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma [170203] plastica
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate.	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO</b>
<b>9.1</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[030101] scarti di corteccia e sughero

	<p>[030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104*</p> <p>[150103] imballaggi in legno -Voce specchio di 150110*</p> <p>[030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104*</p> <p>[170201] legno -Voce specchio di 170204*</p> <p>[200138] legno, diverso da quello di cui alla voce 200137*</p> <p>[191207] legno diverso da quello di cui alla voce 191206 *</p> <p>[200301] rifiuti urbani non differenziati</p>
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
messa in riserva di rifiuti di legno [R13] con lavaggio eventuale, cernita, adeguamento volumetrico o cippatura per sottoporli alle seguenti operazioni di recupero:	
<p>a) recupero nell'industria della falegnameria e carpenteria;</p> <p>b) recupero nell'industria cartaria;</p> <p>c) recupero nell'industria del pannello di legno.</p>	

N. AGENDA	42	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N. ISCRIZIONE		<b>AMBIENTE &amp; SERVIZI SRL</b> Praticò Domenico nato il 22/05/1977 a Reggio Calabria ed ivi residente in C.da Pietrastorta Condera, 117, i. 2 del Comune di RC.		239372	03/08/2017	Integrazione codici cer 191202-191002-191203 prot. n. 0046156-12/02/2013.	
270/N/12		ATTIVITA'	RIFIUTI METALLICI	03/08/2012			
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	VIA PADRE CATANOSO, 6/B	Relazione entro il	A 180GG	Rilascio aumento quantitativo provvisorio (2.100t) fino al 31/12/2014 prot. In uscita n. 285550 del 03/10/2014	
6		SEDE OPERATIVA	89128 RC	Analisi entro il	CADENZA ANNUALE		
TRIBUTO ANNUO	IDEM		Tipo di rilascio	NUOVA			
51,65			Tonnellate annue	1.400	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 03/08/2018</b>		
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>			
Trasmissione polizza fideiussoria e relazione tecnica periodica prot. n. 343043 del 01/12/2014				Adempimenti iscrizione prot. 52907 del 12/02/2015			
Relazione periodica dal 01/07/2014 al 31/12/2014 prot. 91850 del 16/03/2015				Nuovo invio del prot. 52907 del 12/02/2015 richiesta adempimenti prot. n. 76521 del 04/03/2015			
Relazione periodica prot. n. 0277195 del 21/08/2015							
ANNI VERSATI	12						
<b>TIPOLOGIA:</b>		<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>					
3.1		<p>[160117] metalli ferrosi</p> <p>[150104] imballaggi metallici</p> <p>[170405] ferro e acciaio</p> <p>[190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti</p> <p>[200140] metallo</p> <p>[191202] metalli ferrosi</p>					
Codici CER rifiuti trattabili							
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>				<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>			
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso PCB e PCT < 25 ppb						<b>500</b>	

<p>inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale  solventi organici &lt; 0,1% in peso,  polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;  non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a>;  non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>		
<b>3.2</b>	<p>[150104] imballaggi metallici  [200140] metallo  [170401] rame, bronzo, ottone  [170402] alluminio  [170403] piombo  [170404] zinco  [170406] stagno  [170407] metalli misti  [191002] rifiuti di metalli non ferrosi  [191203] metalli non ferrosi</p>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>400</b>
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:  oli e grassi &lt; 2% in peso  PCB e PCT &lt; 25 ppb  inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati &lt; 5% in peso come somma totale  solventi organici &lt; 0,1% in peso  polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;  non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a>;  non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>PARTI DI AUTOVEICOLI, DI VEICOLI A MOTORE, DI RIMORCHI E SIMILI, RISULTANTI DA OPERAZIONI DI MESSA IN SICUREZZA DI CUI ALL'ART. 46 DEL <a href="#">DECRETO LEGISLATIVO 5 FEBBRAIO 1997, N. 22</a>, E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI E AL <a href="#">DECRETO LEGISLATIVO 24 GIUGNO 2003, N. 209</a>, E PRIVATI DI PNEUMATICI E DELLE COMPONENTI PLASTICHE RECUPERABILI</b>		
<b>5.1</b>	<p>[160116] serbatoi per gas liquido  [160117] metalli ferrosi  [160118] metalli non ferrosi  [160122] componenti non specificati altrimenti  [160106] veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose</p>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	<b>400</b>
<p>messa in riserva di rifiuti [R13] con frantumazione oppure cesoiatura per sottoporli all'operazione di recupero negli impianti metallurgici [R4].</p>			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>SPEZZONI DI CAVO DI RAME RICOPERTO</b>		
<b>5.8</b>	<p>[170401] rame, bronzo, ottone - Voce specchio di 170409*  [170411] cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410 - Voce specchio di 170410*  [160122] componenti non specificati altrimenti - Voce specchio di 160121*  [160118] metalli non ferrosi  [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 Voce specchio 160215*</p>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da</b>	<b>100</b>

a) messa in riserva di rifiuti [R13] con lavorazione meccanica (cesoiatura, triturazione, separazione magnetica, vibrovagliatura e separazione densimetrica) per asportazione del rivestimento, macinazione e granulazione della gomma e della frazione plastica, granulazione della frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e recupero della frazione plastica e in gomma nell'industria delle materie plastiche.	<b>trattare</b>	
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>1.400</b>

N. AGENDA	161	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE														
N.ISCRIZIONE		<b>CALABRA RECUPERI</b>		326677	09/11/2017															
		Barbaro Giuseppe nato a Locri il 07/02/1988 e residente in Via Pietro Callipari del Comune di Plati.																		
271/N/12		ATTIVITA'	RECUPERO CARTA/PLASTICA	09/11/2012																
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	VIA FIUME, 16	Relazione entro il	A 90 GG															
6			89039 PLATI'		Analisi entro il															
TRIBUTO ANNUO		SEDE OPERATIVA	LOC. ARGADA/VIA MAGGIORDOMO	Tipo di rilascio	NUOVA															
51,65			89034 BOVALINO	Tonnellate annue	2.375															
<b>POSTA IN ENTRATA</b>					<b>POSTA IN USCITA</b>															
					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014															
					Adempimenti iscrizione prot. 52900 del 12/02/2015															
ANNI VERSATI	12																			
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI</b>																		
1.1																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone																		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																				
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm																				
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>																		
6.1																				
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma [170203] plastica																		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																				



messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]

Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A

2.375

<b>TIPOLOGIA:</b> <b>16.1 LETTERE "d" E "m"</b>	<b>RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:</b> <i>d</i> ) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali; <i>m</i> ) fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari.	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione (lettera "d"). [020305] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (lettera "m").	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3]. Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;</li> <li>- il controllo della temperatura di processo;</li> <li>- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.</li> </ul> <p>La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere <i>b</i>), <i>d</i>), <i>h</i>) e <i>l</i>) del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere <i>d</i>), <i>h</i>) e <i>l</i>) tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.</p>		<b>3.115</b>

N. AGENDA	118	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>ECOIL DI BARILA' VINCENZINA</b> Vincenzina Barilà nata a Melito Porto Salvo il 04/12/1972 e residente in Via Giovanni XXIII del Comune di Bagnara Calabria.	0030949	30/01/2018	
273/R/13	ATTIVITA'	RACCOLTA CARTA/NON METALLICI/TONER/OLII VEGETALI	30/01/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA GIOVANNI XXIII, 13	Relazione entro il	A 90GG	
6		89011 BAGNARA CALABRA	Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	VIA NAZIONALE PELLEGRINA/C.DA DORA	Tipo di rilascio	RINNOVO	

51,65		89011 BAGNARA CALABRA	Tonnellate annue	188															
POSTA IN ENTRATA										POSTA IN USCITA									
										Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014									
										Adempimenti iscrizione prot. 52899 del 12/02/2015									
ANNI VERSATI	13																		
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI																	
1.1																			
Codici CER rifiuti trattabili		[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110*																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06															Quantità annua di rifiuti da trattare				
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm															35				
ALLEGATO 1																			
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE																	
3.2																			
Codici CER rifiuti trattabili		[150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [170401] rame, bronzo, ottone – voce specchio di 170409* [170402] alluminio – voce specchio di 170409*																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06															Quantità annua di rifiuti da trattare				
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 2% in peso PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230 e s.m.i.</a> ; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.															1				
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDII MEDICO-CHIRURGICI																	
6.1																			
Codici CER rifiuti trattabili		[150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [170203] plastica																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06															Quantità annua di rifiuti da trattare				
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]															1				
TIPOLOGIA		OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI																	
11.11																			
Codici CER rifiuti trattabili		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione [200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06															Quantità annua di rifiuti da trattare				

Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 6 di pagina 4, esclusivamente finalizzata alla: a) produzione di grassi colorati [R9]; b) produzione argilla espansa [R9]; c) produzione inchiostri da stampa [R9]; d) produzione lubrificanti [R9]; e) produzione lubrificanti [R9]; f) industria saponiera e dei tensioattivi [R9].	150
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>GRUPPO CARTUCCIA TONER PER STAMPANTE LASER, CONTENITORI TONER PER FOTOCOPIATRICI, CARTUCCE PER STAMPANTI FAX E CALCOLATRICI A GETTO D'INCHIOSTRO, CARTUCCE NASTRO PER STAMPANTI AD AGHI</b>
<b>13.20</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[080318]</b> toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317* <b>[160216]</b> componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215*
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
verifica di funzionalità e ricarica del toner, dell'inchiostro o del nastro inchiosttrato [R5].	1
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	<b>188</b>

N. AGENDA	163 ar dx	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>LEUZZI RAFFAELE</b> Leuzzi Raffaele nato il 08/11/1948 a Stignano e residente in C.da Favaco del Comune di Stignano. 096477132 leuzzi.raffaele@tiscali.it	0048829	14/02/2018	
274/N/12		ATTIVITA'	CONGLOMERATI BITUMINOSI	14/02/2013	
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	CONTRADA FAVACO	Relazione entro il	A 90GG
5			89040 STIGNANO	Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO		SEDE OPERATIVA		Tipo di rilascio	NUOVA
51,65			IDEM	Tonnellate annue	2.100
<b>POSTA IN ENTRATA</b>				<b>POSTA IN USCITA</b>	

Comunicazione relazione semestrale prot. n. 0235078 del 31/7/14					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014				
Trasmissione prospetto polizza fideiussoria prot. n. 326153 del 12/11/2014					Importo polizza da da prestare prot. n. 342519 del 28/11/2014				
Comunicazione di attesa preventivi polizza fidejussoria Protocollo n. 6225/2015 del 08/01/2015					Adempimenti iscrizione prot. 52895 del 12/02/2015				
Relazione periodica semestrale rifiuti prot. 77721 del 04/03/2015									
Relazione periodica rifiuti prot. 239858 del 08/07/2015									
ANNI VERSATI		13							
TIPOLOGIA:			CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO						
7.6									
Codici CER rifiuti trattabili			[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*						
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare		2.100		
a) produzione conglomerato bituminoso «verGINE» a caldo e a freddo [R5]; b) realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; c) produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];									

N. AGENDA	70	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		OLEIFICIO JONICO SAS Arena Domenico Santo nato a Grotteria il 01/11/1960 e residente in Contrada Dragoni inf. 323 del Comune di Grotteria.		77932	12/03/2018	
275/N/13	ATTIVITA'	FRANTOIO OLEARIO		12/03/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	C.DA DRAGONI INF., 323 89043 GROTTERRIA		Relazione entro il		
6	SEDE	LOCALITA' GAGLIANO/BOMBACONI		Analisi entro il	15 GG. DOPO L'INIZIO DELLA CAMPAGNA 2013/14, IN SEGUITO UNA VOLTA L'ANNO	
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	NUOVA	

51,65	OPERATIVA	89043 GROTTERIA	Tonnellate annue	14										
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA									
ANNI VERSATI	13													
<b>PUNTO 3 ALL. 2 SUB 1</b>	020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 3	conforme a quanto previsto alla tabella 2 di pagina 2 del presente documento										14

N. AGENDA	162	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>OLEIFICIO VOZZO DI DEMIZIO EMANUELA</b> Demizio Emanuela nata a Melito Porto Salvo il 02/04/1967 e residente in Via Carrubara di Comune di Caulonia		77953	12/03/2018	
276/N/13	ATTIVITA'	FRANTOIO OLEARIO		12/03/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA CARRUBARA, 2 89040 CAULONIA		Relazione entro il		
6	SEDE	IDEM		Analisi entro il	15 GG. DOPO L'INIZIO DELLA CAMPAGNA 2013/14, IN SEGUITO UNA VOLTA L'ANNO	
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	NUOVA	

51,65	OPERATIVA	Tonnellate annue	0,5
<b>POSTA IN ENTRATA</b>		<b>POSTA IN USCITA</b>	
INTEGRATI RELAZIONE E CERTIFICAZIONE ANALITICA PROT. IN ENTR. N. 0138474/30/04/2013			
Presentazione mud prot. n. 139950 del 02/05/2014			
Trasmissione referti analitici prot. n. 139832 del 02/05/2014			
Comunicazione esenzione presentazione referti analitici legge 98/2013 prot. n. 139822 del 02/05/2014			
<b>ANNI VERSATI</b>	13		
<b>PUNTO 3 ALL. 2 SUB 1</b>	020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 3 conforme a quanto previsto alla tabella 2 di pagina 2 del presente documento 0,5

N. AGENDA	166	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>OLEIFICIO GIAN LUIGI HYERACE</b> Gian Luigi Hyerace nato a Melito Porto Salvo il 02/03/1966 e residente in Via Niutta del Comune di Caulonia	77968	12/03/2018	
277/N/13	ATTIVITA'	FRANTOIO OLEARIO	12/03/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	LOCALITA' PIGNARA 89040 CAULONIA	Relazione entro il		
6	SEDE OPERATIVA	IDEM	Analisi entro il		15 GG. DOPO L'INIZIO DELLA CAMPAGNA 2013/14, IN SEGUITO UNA VOLTA L'ANNO
TRIBUTO ANNUO			Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65			Tonnellate annue	230	

POSTA IN ENTRATA										POSTA IN USCITA									
ANNI VERSATI										13									
PUNTO 3 ALL. 2 SUB 1										020303									
rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente										Allegato 2 suballegato 1 DM 05/02/1998 punto 3									
										conforme a quanto previsto alla tabella 2 di pagina 2 del presente documento									
										230									

N. AGENDA	168	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	I.R.E.C. SRL		Comi Francesco nato il 01/03/1959 a Galatro e residente in Via A. Lamari, del Comune di Galatro.	204081	02/07/17	
278/N/13	ATTIVITA'	RECUPERO PLASTICA				02/07/13
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA BELLINI, 11/PLAESANO		Relazione entro il	A 90 GG	
6		89050 FEROLETO DELLA CHIESA		Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	LOC. VIGNE GRANDI		Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65		89050 FEROLETO DELLA CHIESA		Tonnellate annue	2600	
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA	

														Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014				
														Adempimenti iscrizione prot. 52889 del 12/02/2015				
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>13</b>																	

<b>ALLEGATO 1</b>																		
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>																
<b>6.1</b>																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma [170203] plastica																
		<b>Caratteristiche del rifiuto</b>																
		materiali plastici, compresi teli e sacchetti, tubetti per rocche di filati, di varia composizione e forma con eventuale presenza di rifiuti di altra natura.															<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																
		messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]															<b>650 T/A</b>	
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>SFRIDI, SCARTI, POLVERI E RIFIUTI DI MATERIE PLASTICHE E FIBRE SINTETICHE</b>																
<b>6.2</b>																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[070213] rifiuti plastici [120105] limatura e trucioli di materiali plastici [160119] plastica [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215* [170203] plastica																
		<b>Caratteristiche del rifiuto</b>																
		granuli, trucioli, ritagli, polveri, manufatti fuori norma, ecc. Eventuale presenza di altri polimeri, cariche, pigmenti, additivi, Pb < 3%, KOH < 0,3%, Cd < 0,3%.															<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																
		messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]															<b>650 T/A</b>	
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>PARAURTI E PLANCE DI AUTOVEICOLI IN MATERIE PLASTICHE</b>																
<b>6.5</b>																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[070213] rifiuti plastici [160119] plastica [120105] limatura e trucioli di materiali plastici																
		<b>Caratteristiche del rifiuto</b>																
		manufatti interi o parti di essi in plastica. Eventuale presenza di cariche inerti, gomma, pigmenti, additivi															<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
		<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>																
		messa in riserva di rifiuti [R13] con triturazione, lavaggio e flottazione per la separazione degli inquinanti per sottoporre la frazione plastica all'operazione di recupero nell'industria delle materie plastiche [R3].															<b>650 T/A</b>	
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>PANNELLI SPORTELLI AUTO</b>																
<b>6.11</b>																		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[070213] rifiuti plastici [160119] plastica																



[120105] limatura e trucioli di materiali plastici	
<b>Caratteristiche del rifiuto</b>	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
fibre vegetali in matrice polipropilenica.	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
messa in riserva di rifiuti [R13] con macinazione della frazione plastica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria della trasformazione delle materie plastiche [R3].	<b>650 T/A</b>
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	<b>2.600</b>

N. AGENDA	130	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>G.I.C. INERTI SRL</b>			215961	11/07/2018	
	Modaffari Massimo nato il 22/02/1982 a Reggio Calabria, e residente in Via Amendola Trav. IV^, 3 del Comune di S. Eufemia D'Aspromonte.					<b>ISCRIZIONE NON RITIRATA</b>
279/N/13	ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI		11/07/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ		C.DA CASTELLANO, 21/1		Relazione entro il	A 90 GG	
6	SEDE LEGALE	89027 S. EUFEMIA D'ASPRMONTE		Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	LOC. PUNTONE MACELLARI		Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65		89020 MELICUCCA'		Tonnellate annue	2500	
<b>POSTA IN ENTRATA</b>					<b>POSTA IN USCITA</b>	

ANNI VERSATI	13																	
TIPOLOGIA		FANGHI COSTITUITI DA INERTI																
12.7																		
Codici CER rifiuti trattabili		[010412] sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*																
Caratteristiche del rifiuto																		Quantità annua di rifiuti da trattare
fanghi contenenti limi, argille, terriccio ed eventuali elementi di natura vegetale.																		
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06																		
- recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]																	2.500	

N. AGENDA	112	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	SAC SRL		Gerace Agostino nato il 24/06/1943 a Cittanova e residente in Via Serra, 31 del Comune di Gioia Tauro.	215980	11/07/2018	
280/N/13	ATTIVITA'	SCARTI AGRUMARI		11/07/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA A. SERRA, 11		Relazione entro il		
5		89013 GIOIA TAURO		Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	CONTRADA OLMOLONGO		Tipo di rilascio	NUOVA	
103,29		89016 RIZZICONI		Tonnellate annue	3500	POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDSA FINO AL 11/07/2020
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA	
Trasmissione MUD prot. n. 154601 del 16/5/14					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014	

Trasmissione referti analitici pastazzo prot. n. 164908 del 28/05/2014					Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 313924 del 31/10/2014				
Comunicazione piano di spandimento pastazzo n. 262024 del 10/09/2014					Adempimenti iscrizione prot. 52883 del 12/02/2015				
Riscontro richiesta polizza fidejussoria prot. n. 299155 del 16/10/2014									
POLIZZA STIPULATA TRASMESSA CON Protocollo n. 325500 del 11/11/2014									
Trasmissione mud Protocollo n. 154285/2015 del 29/04/2015									
<b>Trasmissione referti analitici Protocollo n. 204385/2015 del 12/06/2015</b>									
ANNI VERSATI	13								
<b>TIPOLOGIA:</b> <b>16.1 LETTERE "d" / "m"</b>		<b>RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:</b> <i>d)</i> rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali; <i>m)</i> fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari.							
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione ( <b>lettera "d"</b> ). [020305] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti ( <b>lettera "m"</b> ).							
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>							<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>		
<p>compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3]. Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;</li> <li>- il controllo della temperatura di processo;</li> <li>- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.</li> </ul> <p>La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere <i>b)</i>, <i>c)</i>, <i>d)</i> e <i>h)</i> del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere <i>c)</i>, <i>d)</i> e <i>h)</i> tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.</p>							<b>3.500</b>		

N. AGENDA	55	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>ECO SERVICES SRL</b> <b>Amministrazione giudiziaria</b>	239664	08/08/2018	
<b>281/R/13</b>		ATTIVITA' COMPOSTAGGIO	08/08/2013		
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	VIA NAZIONALE, 182	Relazione entro il	A 90GG.
5			89062 MOTTA SAN GIOVANNI	Analisi entro il	
TRIBUTO ANNUO		SEDE	LOCALITA' COMUNIA	Tipo di rilascio	RINNOVO

103,29	OPERATIVA	89062 MOTTA SAN GIOVANNI	Tonnellate annue	3.000	VIA S.S. JONICA 103, 10 89062 LAZZARO MOTTA S. G.		
POSTA IN ENTRATA			POSTA IN USCITA				
Relazione periodica rifiuti prot. 47437 del 09/02/2015			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014				
Relazione periodica provenienza rifiuti prot. 163146 del 07/05/2015			Ritrasmissione richiesta polizza già inviata con prot. n. 285511 del 03/10/2014 prot. n. 342546 del 28/11/2014				
Relazione periodica prot. 0327156 del 09/10/2015			Ritrasmissione richiesta polizza già inviata con prot. n. 342546 del 28/11/2014 prot. n. 21936 del 20/01/2015				
			Adempimenti iscrizione prot. 52873 del 12/02/2015 (lettera tornata al mittente in quanto irreperibile, consegnata a mano all'ing. Buonaccorsi in data 09/04/2015)				
ANNI VERSATI	13						
<b>TIPOLOGIA: 16.1</b> <b>LETTERE (D, G, H, L, M)</b>		<b>RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:</b> <b>D) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali;</b> <b>G) deiezioni animali da sole o in miscela con materiale di lettiera o frazioni della stessa ottenute attraverso processi di separazione;</b> <b>H) scarti di legno non impregnato;</b> <b>L) rifiuti ligneo-cellulosici derivanti dalla manutenzione del verde ornamentale;</b> <b>M) fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari.</b>					
Codici CER rifiuti trattabili		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione.	[020701] rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima.	[020702] rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche.	[020704] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione.	Lettera "D"	
		[020106] feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito.	[150103] imballaggi in legno Voce specchio di 150110*.	[030101] scarti di corteccia e sughero.	[200201] rifiuti biodegradabili		Lettera "G"
		[190805] fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane.	[020201] fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia.	[020204] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti.	[020301] fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione di componenti.		Lettera "H"
		[020305] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti.	[020403] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti.	[020502] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti.	[020603] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti.		Lettera "L"
		[020705] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	[030302] fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor).	[040107] fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenenti cromo.		Lettera "M"	
				Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06			
		compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3]. Il processo deve essere condotto in modo da assicurare: - il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza; - il controllo della temperatura di processo; - un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa. La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere b), c), d) e e) del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di				3.000	

deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere d), b) e l) tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.

AGENDA	97	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE		<b>SCOPELLITI COSTRUZIONI SRL</b> Barone Gianna nata a Verona il 22/01/1955 e residente in Via Nazionale Trav. III, 6/loc. Mannoli del Comune di S. Stefano D'Aspromonte.		281781	01/10/18		
282/N/13		ATTIVITA'	FANGHI DA INERTI	01/10/13			
CLASSE DI ATTIVITÀ		SEDE LEGALE	VIA NAZIONALE TRAV. III, 6/MANNOLI	Relazione entro il	SEMESTRALE		
6			89057 S. STEFANO IN ASPROMONTE	Analisi entro il	1 ALL'ANNO		
TRIBUTO ANNUO		SEDE OPERATIVA	PODARGONI/TORRENTE GALLICO	Tipo di rilascio	NUOVA		
51,65			89126 REGGIO CALABRIA	Tonnellate annue	20		
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA		
					Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
					Adempimenti iscrizione del 52864 del 12/02/2015.		
ANNI VERSATI	13						
TIPOLOGIA		FANGHI COSTITUITI DA INERTI					
12.7							
Codici CER rifiuti trattabili		[010412] sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407* e 010411*.					
Caratteristiche del rifiuto					Quantità annua di rifiuti da trattare		
fanghi contenenti limi, argille, terriccio ed eventuali elementi di natura vegetale.							
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06							
recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10].					20		

N. AGENDA	170	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE		<b>IONIA RECUPERI SAS</b> Manno Enzo nato il 14/12/1971 a Caulonia e residente in Via Tassone, 7 del Comune di Roccella Ionica.		325614	12/11/18	
283/N/13		ATTIVITA'	RACCOLTA CARTA/PLASTICA	12/11/13		
CLASSE DI ATTIVITÀ			VIA CATTOLICA	Relazione entro il	TRIMESTRALE 10/02/2014	

<b>6</b>	<b>SEDE LEGALE</b>	89040 CAULONIA	<b>Analisi entro il</b>		
<b>TRIBUTO ANNUO</b>	<b>SEDE OPERATIVA</b>		<b>Tipo di rilascio</b>	<b>NUOVA</b>	
<b>51,65</b>		<b>IDEM</b>	<b>Tonnellate annue</b>		
<b>POSTA IN ENTRATA</b>			<b>POSTA IN USCITA</b>		
Relazione tecnica prot. In entrata n. 168976 del 03/06/2014 allegati digitali trasmessi a peppe postorino dalla segreteria			Trasmissione richiesta polizza fidejussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014		
Relazione tecnica trimestrale <b>Protocollo n. 259096/2014 del 08/09/2014</b>			Trasmissione importo polizza fideiussoria prot. n. 313900 del 31/10/2014		
<b>RICHIESTA PROROGA PRESENTAZIONE PROROGA POLIZZA Protocollo n. 337126/2014 del 24/11/2014</b>			Adempimenti iscrizione prot. 52854 del 12/02/2015		
RELAZIONE PERIODICA RIFIUTI <b>Protocollo n. 19102/2015 del 16/01/2015</b>					
Comunicazione risposta adempimenti (Relazione trimestrale rifiuti <b>Protocollo n. 74802/2015 del 02/03/2015</b> )					
Relazione recupero rifiuti <b>Protocollo n. 193523/2015 del 03/06/2015</b>					
<b>RELAZIONE TRIMESTRALE agosto a ottobre 2015 Protocollo n. 372937/2015 del 24/11/2015</b>					
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>13</b>				
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI</b>				
<b>1.1</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[150101]</b> imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* <b>[150105]</b> imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* <b>[150106]</b> imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* <b>[200101]</b> carta e cartone				
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>				<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessuti, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminare assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm				<b>2.000</b>	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>				
<b>6.1</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[020104]</b> rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) <b>[150102]</b> imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* <b>[200139]</b> plastica <b>[191204]</b> plastica e gomma <b>[170203]</b> plastica				
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>				<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]				<b>500</b>	
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>				<b>2.500</b>	

N. AGENDA	173	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>CRI DI GIACOBBE ANDREA</b>			214262	15 anni dal rilascio suap 14/07/2029	RILASCIO PRESCRIZIONI REALIZZAZIONE IMPIANTO PROT. IN USCITA N. 117974 DEL 09/04/2014	
	Giacobbe Andrea nato a Gioia Tauro il 18/11/1990 e residente in Via Nazionale 111 del Comune di RC						
CLASSE DI ATTIVITÀ	ATTIVITA'	RIFIUTI INERTI		09/07/2014		TRASMISSIONE ATTO NOTIFICA CONSEGNATO DAL SUAP PROT. IN ENTRATA N. 234177 DEL 30/7/14	
	SEDE LEGALE	VIA PROVINCIALE X DROSI		Relazione entro il	semestrale	RILASCIATA INTEGRAZIONE R.G. N . 1513/2015 del 04/05/2015	
		89013 GIOIA TAURO					Analisi entro il
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	VIA S.P. N. 38 GIOIA TAURO/DROSI		Tipo di rilascio	nuova		
		89013 GIOIA TAURO		Tonnellate annue	R13 2.500 R4/R5 2.500		
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
				Trasmissione per il tramite del SUAP di Gioia Tauro prot. n. 214267 del 09/07/2014			
				Chiarimenti sulla variazione delle modalità operative prot. 0033627 del 28/01/2015			
				Adempimenti iscrizione prot. 52843 del 12/02/2015			
				Protocollo determinazione integrazione iscrizione n. 168931/2015 del 13/05/2015 con trasmissione al SUAP DI GIOIA TAURO PER IL TRAMITE DI CALABRIA SUAP 13/05/2015.			
ANNI VERSATI	14						
TIPOLOGIA:		RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO					
7.1							
Codici CER rifiuti trattabili		[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309* e 101310* [170101] cemento [170102] mattoni [170103] mattonelle e ceramica [170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 – Voce specchio di 170801* [170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106* [170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903* [200301] rifiuti urbani non differenziati					
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare		
a) messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5]; b) utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10]); c) utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al							

presente decreto [R5].			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>SFRIDI DI LATERIZIO COTTO ED ARGILLA ESPANSA</b>		
<b>7.6</b>			
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301* [200301] rifiuti urbani non differenziati		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
- realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];			
<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>PIETRISCO TOLTO D'OPERA</b>		
<b>7.11</b>			
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170508] pietrisco per massciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
messa in riserva di rifiuti inerti [R13] con separazione delle frazioni indesiderate e della eventuale frazione metallica per sottoporla all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4] e per sottoporre la frazione inerte alle seguenti operazioni di recupero:  - formazione di rilevati, sottofondi stradali e piazzali industriali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]; - recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10].			
<b>TIPOLOGIA: 7.31bis</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170504] terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*		
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>	
b) utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10]; c) formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5]			
		<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	<b>2.500 R13 2.500 R4/R5</b>



N. AGENDA	169		RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE													
N.ISCRIZIONE	ASED SRL		Rosario Azzarà nato a Melito P.S. il 14/10/1945 e residente in Via Porto Salvo, 61/63 del Comune di Melito P.S.		0129656	18/04/2019														
285N/14	ATTIVITA'		RACCOLTA DIFFERENZIATA		18/04/2014															
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE		VIA PORTO SALVO, 61/63		Relazione entro il	08/07/2014														
5	SEDE OPERATIVA		89063 MELITO PORTO SALVO		Analisi entro il															
TRIBUTO ANNUO			CONTRADA AGRIFA		Tipo di rilascio	NUOVA														
103,29			89069 SAN LORENZO		Tonnellate annue	3.000														
POSTA IN ENTRATA						POSTA IN USCITA														
Polizza trasmessa prot. n. 161685 del 26/05/2014						Adempimenti iscrizione prot. 52836 del 12/02/2015														
Trasmissione tributo 2015 Protocollo n. 120835/2015 del 08/04/2015																				
Riscontro adempimenti prescrizioni operazioni di recupero risultano ancora inattive Protocollo n. 129810/2015 del 13/04/2015																				
ANNI VERSATI	14	15																		
TIPOLOGIA			RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI																	
1.1																				
Codici CER rifiuti trattabili			[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone																	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06												Quantità annua di rifiuti da trattare								
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm												850								

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI PANNOLINI E ASSORBENTI</b>	
<b>1.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150203] assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]:</p> <p>impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, carta e cartoni collati, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessuti, legno, pergamena vegetale e pergamino nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale;</p> <p>carta carbone, carta e cartoni cerati e paraffinate, carte bituminose assenti;</p> <p>formaldeide non superiore allo 0,1% in peso;</p> <p>fenolo non superiore allo 0,1% in peso;</p> <p>PCB + PCT &lt; 25 ppm</p>		<b>100</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO</b>	
<b>2.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170202] vetro – voce specchio di 170204* [200102] vetro - voce specchio di 150110* [160120] vetro [150107] imballaggi in vetro [191205] vetro [101112] rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111*.	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, per l'ottenimento di rottame di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb &lt; 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> e s.m.i. «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,02%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici &lt; 0,01%, materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno, materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,01%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri &lt; 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5% [R5];</p>		<b>350</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>VETRO DI SCARTO E FRAMMENTI DI VETRO DA RICERCA MEDICA E VETERINARIA.</b>	
<b>2.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200102] vetro [150107] imballaggi in vetro - voce specchio di 150110*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>b) messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi per l'ottenimento di rottame di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb &lt; 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> e s.m.i. «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,02%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici &lt; 0,01%, materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria &gt; 3 mm, ceramica e porcellana &lt; 0,01%, pietre &lt; 0,01%, metalli magnetici &lt; 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici &lt; 0,1%, altri vetri &lt; 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità &lt; 3% in peso, frazione sottovaglio (&lt; 3 mm) &lt; 5% [R5].</p>		<b>50</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>	

<b>3.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi  [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi  [160117] metalli ferrosi  [150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111*  [170405] ferro e acciaio – voce specchio di 170409*  [190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117*  [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti  [200140] metallo</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:  oli e grassi &lt; 0,1% in peso  PCB e PCT &lt; 25 ppb  inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale solventi organici &lt; 0,1% in peso,  polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;  non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.;  non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi</p>		<b>350</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>	
<b>3.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111*  [191203] metalli non ferrosi  [200140] metallo  [120103] limatura e trucioli di materiali non ferrosi  [120104] polveri e particolato di materiali non ferrosi  [191002] rifiuti di metalli non ferrosi  [170401] rame, bronzo, ottone – voce specchio di 170409*  [170402] alluminio – voce specchio di 170409*  [170403] piombo – voce specchio di 170409*  [170404] zinco – voce specchio di 170409*  [170406] stagno – voce specchio di 170409*  [170407] metalli misti – voce specchio di 170409*</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
<p>messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:  oli e grassi &lt; 2% in peso  PCB e PCT &lt; 25 ppb  inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati &lt; 5% in peso come somma totale solventi organici &lt; 0,1% in peso  polveri con granulometria &lt; 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;  non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.;  non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.</p>		<b>250</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>APPARECCHI DOMESTICI, APPARECCHIATURE E MACCHINARI POST-CONSUMO NON CONTENENTI SOSTANZE LESIVE DELL'OZONO STRATOSFERICO DI CUI ALLA LEGGE 549/93 O HFC</b>	
<b>5.19</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<p>[160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215*  [160214] apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213 - Voce specchio di 160213*  [200136] apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135 Voce specchio di 200135*</p>	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>

messa in riserva [R13] con asportazione di eventuali batterie e pile; disassemblaggio delle carcasse, dei cablaggi elettrici e delle schede elettroniche; estrazione e messa in sicurezza dei tubi catodici con separazione e raccolta delle polveri presenti; separazione delle componenti di plastica, gomma, ecc., laddove non strutturalmente vincolati con il resto della struttura; frantumazione e separazione delle parti metalliche da quelle non metalliche; macinazione e granulazione della frazione costituita da gomma e della frazione plastica per sottoporle alle operazioni di recupero nell'industria delle materie plastiche e della gomma [R3] e per sottoporre i rifiuti metallici all'operazione di recupero nell'industria metallurgica [R4].		250
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>	
6.1		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]		250
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>INDUMENTI, ACCESSORI DI ABBIGLIAMENTO ED ALTRI MANUFATTI TESSILI CONFEZIONATI POST-CONSUMO</b>	
8.9		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200110] abbigliamento [200111] prodotti tessili [191208] prodotti tessili	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
a) messa in riserva [R13] per la destinazione in cicli di consumo mediante selezione e igienizzazione per l'ottenimento delle seguenti specifiche [R3]: carica aerobica mesofila < 10 <sup>6</sup> /g streptococchi fecali < 10 <sup>2</sup> /g salmonelle assenti su 20 g b) messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria tessile mediante selezione, igienizzazione [R3].		100
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SCARTI DI LEGNO E SUGHERO, IMBALLAGGI DI LEGNO</b>	
9.1		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[030101] scarti di corteccia e sughero [030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104* [150103] imballaggi in legno -Voce specchio di 150110* [170201] legno -Voce specchio di 170204* [200138] legno, diverso da quello di cui alla voce 200137*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva di rifiuti di legno [R13] con lavaggio eventuale, cernita, adeguamento volumetrico o cippatura per sottoporli alle seguenti operazioni di recupero [R3]: a) recupero nell'industria della falegnameria e carpenteria [R3]; b) recupero nell'industria cartaria [R3]; c) recupero nell'industria del pannello di legno [R3]		100
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</b>	
11.11		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione [200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 12 di pagina 7, esclusivamente finalizzata alla: a) produzione di grassi colorati [R9]; b) produzione argilla espansa [R9]; c) produzione inchiostri da stampa [R9]; d) produzione lubrificanti [R9]; e) produzione lubrificanti [R9]; f) industria saponiera e dei tensioattivi [R9].		300
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>GRUPPO CARTUCCIA TONER PER STAMPANTE LASER, CONTENITORI TONER PER FOTOCOPIATRICI, CARTUCCE PER</b>	

13.20	STAMPANTI FAX E CALCOLATRICI A GETTO D'INCHIOSTRO, CARTUCCE NASTRO PER STAMPANTI AD AGHI	
Codici CER rifiuti trattabili	[080318] toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317* [160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215*	
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare
verifica di funzionalità e ricarica del toner, dell'inchiostro o del nastro inchiostroato [R5].		50
Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A		3.000

N. AGENDA	30	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>CITTA' PULITA</b> Ventrice Girolamo nato a Taurianova il 26/11/1969 e residente in C.da Margi del Comune di Rizziconi		154372	16/05/2019	TRASMISSIONE ISCRIZIONE SUAP DI RIZZICONI PROT. IN USCITA N. 154362 DEL 16/05/2014		
287/R2/14	ATTIVITA'	DIFFERENZIATA E INDUMENTI	16/05/2014				
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	CONTRADA MARGI	Relazione entro il	13/08/2014			
6		89016 RIZZICONI	Analisi entro il				
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA		Tipo di rilascio	RINNOVO			
51,65		IDEM	Tonnellate annue	2.400	POLIZZA FIDEJUSSORIA VALIDA FINO AL 16/12/2019 CON PROROGA A PARTIRE DAL 16/12/2019 FINO AL 16/12/2021		
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Trasmissione polizza fidejussoria prot. n. 366577 del 29/12/2014				Adempimenti iscrizione prot. 52828 del 12/02/2015			
ANNI VERSATI	14						
TIPOLOGIA		RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI					
1.1							
Codici CER rifiuti trattabili		[150101] imballaggi in carta e cartone – Voce specchio di 150110* [150105] imballaggi in materiali compositi – Voce specchio di 150110* [150106] imballaggi in materiali misti – Voce specchio di 150110* [200101] carta e cartone					
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06						Quantità annua di rifiuti da trattare	
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti;						100	

formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO</b>	
<b>2.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[170202] vetro – voce specchio di 170204* [200102] vetro - voce specchio di 150110* [160120] vetro	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, per l'ottenimento di rottame di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb < 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> e s.m.i. «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,02%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici < 0,01%, materiali organici < 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno, materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,01%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici < 0,1%, altri vetri < 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5% [R5];		<b>100</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA</b>	
<b>3.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi [120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi [150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [170405] ferro e acciaio – voce specchio di 170409* [190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117* [190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti [200140] metallo	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o a umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 0,1% in peso PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati max 1% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso, polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali infiammabili pericolosi e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi		<b>150</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE</b>	
<b>3.2</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[150104] imballaggi metallici – voce specchio di 150110* e 150111* [120103] limatura e trucioli di materiali non ferrosi [120104] polveri e particolato di materiali non ferrosi [170401] rame, bronzo, ottone – voce specchio di 170409* [170402] alluminio – voce specchio di 170409* [170403] piombo – voce specchio di 170409* [170404] zinco – voce specchio di 170409* [170406] stagno – voce specchio di 170409* [170407] metalli misti – voce specchio di 170409*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]: oli e grassi < 2% in peso		<b>150</b>

PCB e PCT < 25 ppb inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali; non radioattivo ai sensi del <a href="#">decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</a> e s.m.i.; non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI</b>	
<b>6.1</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]		<b>400</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>INDUMENTI, ACCESSORI DI ABBIGLIAMENTO ED ALTRI MANUFATTI TESSILI CONFEZIONATI POST-CONSUMO</b>	
<b>8.9</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200110] abbigliamento [200111] prodotti tessili [191208] prodotti tessili	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
a) messa in riserva [R13] per la destinazione in cicli di consumo mediante selezione e igienizzazione per l'ottenimento delle seguenti specifiche [R3]: carica aerobica mesofila < 10 <sup>6</sup> /g streptococchi fecali < 10 <sup>2</sup> /g salmonelle assenti su 20 g b) messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria tessile mediante selezione, igienizzazione [R3].		<b>500</b>
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</b>	
<b>11.11</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>		<b>Quantità annua di rifiuti da trattare</b>
Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 11 di pagina 5, esclusivamente finalizzata alla: a) produzione di grassi colorati [R9]; b) produzione argilla espansa [R9]; c) produzione inchiostri da stampa [R9]; d) produzione lubrificanti [R9]; e) produzione lubrificanti [R9]; f) industria saponiera e dei tensioattivi [R9].		<b>1.000</b>
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>		<b>2.400</b>

N. AGENDA	175	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE											
N.ISCRIZIONE	<b>BIOSISTEMI SRL</b>		Savastano Domenico Giuseppe nato il 05/07/1962 a Gioia Tauro e residente in Via Mascagni, 1 del Comune di Gioia Tauro.	166076	28/05/2019	TRASMISSIONE AL SUAP DEL COMUNE DI SAN FERDINADO PER LA NOTIFICA ALLA BIOSISTEMI PROT. IN USCITA N. 0166049 DEL 29/05/2014											
288/N/14	ATTIVITA'	RIFIUTI COMPOSTABILI		29/05/2014		CORREZIONE ISCRIZIONE PROT. IN USCITA N. 187612 DEL 18/06/2014 E INVIATA PER IL TRAMITE DEL SUAP ALLA DITTA PROT. IN USCITA N. 187898 DEL 18/06/2014.											
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	Via S.S. 111, 68		Relazione entro il	TRIMESTRALE ENTRO 29/08/2014	RILASCIO PROROGA PRESENTAZIONE POLIZZA FIDEJUSSORIA PROT. IN USCITA N. 0214066 DEL 09/07/2014.											
5		89013 Gioia Tauro		Analisi entro il	OGNI 1.200 T	INTEGRAZIONE POLIZZA FID. DA PRESENTARE PRIMA DELL'ESERCIZIO.											
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	II^ Zona Industriale		Tipo di rilascio	NUOVA												
103,29		89026 San Ferdinando		Tonnellate annue	3.650												
POSTA IN ENTRATA					POSTA IN USCITA												
Trasmissione relazione tecnica prot. n. 251587 del 29/08/2014					Ulteriore deroga presentazione polizza prot. n. 0033588 del 28/01/2015												
RELAZIONE PERIODICA RIFIUTI Protocollo n. 350462/2014 del 09/12/2014					Adempimenti iscrizione prot. 52815 del 12/02/2015												
richiesta proroga fidejussione Protocollo n. 30645/2015 del 26/01/2015					Riscontro nota pec 215067 del 22/06/2015 integrazione cer 190802 prot. n. 219867 del 26/06/2015												
Relazione recupero rifiuti Protocollo n. 194059/2015 del 03/06/2015					Riscontro nota asireg prot. 0238096 del 07/07/2015												
Pagamento tributo 2015 Protocollo n. 194063/2015 del 03/06/2015																	
ANNI VERSATI	14	15															
TIPOLOGIA: 16.1 LETTERE (A-B-C-D-H-I-K-L-M)			RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA: a) frazione organica dei rifiuti solidi urbani raccolta separatamente														



	<b>b) rifiuti vegetali di coltivazioni agricole</b> <b>c) segatura, trucioli, frammenti di legno, di sughero</b> <b>d) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali</b> <b>h) scarti di legno non impregnato</b> <b>i) carta e cartone nelle forme usualmente commercializzate</b> <b>k) contenuto dei prestomaci</b> <b>l) rifiuti ligneo-cellulosici derivanti dalla manutenzione del verde ornamentale</b> <b>m) fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari</b> <b>n) ceneri di combustione di sanse esauste e di scarti vegetali con le caratteristiche di cui al punto 18.11</b>
--	---

<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200108] rifiuti biodegradabili di cucine e mense	<b>A</b>
	[200302] rifiuti di mercati	
	[020103] scarti di tessuti vegetali	<b>B</b>
	[030105] segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104*	
	[030301] scarti di corteccia e legno	<b>C</b>
	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	
	[020501] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	<b>D</b>
	[030101] scarti di corteccia e sughero	
	[150103] imballaggi in legno Voce specchio di 150110*	<b>H</b>
	[200101] carta e cartone	<b>I</b>
	[020102] scarti di tessuti animali	<b>K</b>
	[200201] rifiuti biodegradabili	<b>L</b>
	[190805] fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	<b>M</b>
	[190606] digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale	<b>M</b>
[100103] ceneri leggere di torba e di legno non trattato		
[100102] ceneri leggere di carbone Voce specchio di 100116*	<b>N</b>	

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3].

Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:

- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;
- il controllo della temperatura di processo;
- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.

La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere *b*), *d*), *h*) e *l*) del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere *d*), *h*) e *l*) tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>OSSA, RESIDUI DI PULITURA DELLE OSSA, CORNA E UNGHIE, PENNE E PIUME, RESIDUI CARNEI, SANGUE, RESIDUI DI PESCE, CRISALIDI</b>
<b>18.1</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020202] scarti di tessuti animali [020203] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06**

produzione di fertilizzanti conformi al D.Lgs. 75/2010. Per gli impianti di recuperi si applicano le disposizioni di cui al [D.Lgs. n. 508 del 1992](#) e ss.mm.ii [R3].

N. AGENDA	40	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE	
N.ISCRIZIONE	<b>SCARPARI SOCIETA' COOPERATIVA (EX SOCIETA' COOPERATIVA SAN ROCCO A R.L.)</b>			322097	01/12/15		
	Scarpari Domenico nato il 18/05/1971 a Varapodio e residente in Via Giovanni Pascoli, 9 – 89010 Varapodio						
292/N/14	ATTIVITA'	IND. AGRUMARIA		07/11/14			
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA DANTE ALIGHIERI, 49		Relazione entro il			
5		89010 VARAPODIO		Analisi entro il			
TRIBUTO ANNUO	SEDE OPERATIVA	LOC. VALLE DI MEZZO		Tipo di rilascio			
103,29		89010 VARAPODIO		Tonnellate annue	3.115	<b>POLIZZA FIDEIUSSORIA VALIDA FINO AL 01/12/2017</b>	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA			
Trasmissione polizza fideiussoria prot. n. 353126 del 11/12/2014				Trasmissione richiesta polizza fideiussoria prot. n. 285511 del 03/10/2014			
Comunicazione Adempimenti Prescrizione Procedura Semplificata prot. 71910/2015 del 27/02/2015				Richiesta pagamento oneri istruttori x voltura prot. n. 309607 del 28/10/2014			
Pagamento tributo 2015 prot. 121021 del 08/04/2015				Adempimenti iscrizione prot. 52802 del 12/02/2015			
ANNI VERSATI	13	14	15				
TIPOLOGIA: <b>16.1 LETTERE “d” E “m”</b>		<b>RIFIUTI COMPOSTABILI PER LA PRODUZIONE DI COMPOSTI DI QUALITÀ COSTITUITI DA:</b> d) rifiuti vegetali derivanti da attività agro-industriali; m) fanghi di depurazione, fanghi di depurazione delle industrie alimentari.					
Codici CER rifiuti trattabili		[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione (lettera “d”). [020305] fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti (lettera “m”).					
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06					Quantità annua di rifiuti da trattare		
<p>compostaggio attraverso un processo di trasformazione biologica aerobica delle matrici che evolve attraverso uno stadio termofilo e porta alla stabilizzazione ed unificazione della sostanza organica [R3].</p> <p>Il processo deve essere condotto in modo da assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il controllo dei rapporti di miscelazione e delle caratteristiche chimico fisiche delle matrici organiche di partenza;</li> <li>- il controllo della temperatura di processo;</li> <li>- un apporto di ossigeno sufficiente a mantenere le condizioni aerobiche della massa.</li> </ul> <p>La durata del processo non deve essere inferiore a 90 giorni comprendenti una fase di bio-ossidazione accelerata durante la quale viene assicurato un apporto di ossigeno alla massa mediante rivoltamento e/o aerazione, seguito da una fase di maturazione in cumulo. La temperatura deve essere mantenuta per almeno tre giorni oltre i 55 °C. La fase di stoccaggio delle matrici e la fase di bio-ossidazione accelerata devono avvenire in ambiente confinato, ottenibile anche con coperture o paratie mobili, per il contenimento di polveri e di odori il cui controllo deve essere garantito tramite idonee misure e sistemi di abbattimento: tali disposizioni non sono obbligatorie per gli impianti che trattano unicamente le tipologie di cui alle lettere b), c), d) e e) del punto 16.1.; tali impianti devono comunque assicurare il contenimento di polveri durante l'eventuale fase di triturazione. Le fasi di stoccaggio delle matrici, di bio-ossidazione accelerata, di post maturazione e di deposito del prodotto finito devono avvenire su superfici impermeabilizzate, dotate di sistemi di drenaggio e di raccolta delle acque reflue di processo, da inviare a depurazione o da riutilizzare nel ciclo di compostaggio. Per gli impianti che trattano solo le tipologie di cui alle lettere c), d) e e) tali disposizioni non sono obbligatorie qualora abbiano una capacità annua di trattamento inferiore a 1000 t di rifiuti.</p>					3.115		

N. AGENDA	67	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE	N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
-----------	----	---	-----------------------------	---------------------	------

<b>N.ISCRIZIONE</b>	<b>DOMINA SRL</b>		<b>R.G. n. 740/2015 del 12/03/2015</b>	<b>15 anni dalla notifica del SUAP di RC alla ditta</b>	Vecchia iscrizione n. 223/10 rilasciata con prot. n. 50183 del 17/02/2010 con scadenza il 17/02/2015
<b>292/AUA/15</b>	<b>ATTIVITA'</b>	<b>RACCOLTA INERTI</b>			i quantitativi totali di rifiuti conferibili sul sito di località Torrente Scacciotti/Gallico ammontano a <b>14.600 tonnellate annue</b> ; di questo quantitativo totale possono essere trattati in: <b>R5 3.665 tonnellate annue</b> <b>R10 5.000 tonnellate annue</b>
<b>CLASSE DI ATTIVITÀ</b>	<b>SEDE LEGALE</b>	<b>VIA GULLINA, 8 - ARCHI 89121 RC</b>	<b>Relazione entro il</b>		
<b>4</b>				<b>Analisi entro il</b>	
<b>TRIBUTO ANNUO</b>	<b>SEDE OPERATIVA</b>	<b>LOC. GALLICO/TORRENTE SCACCIOTI</b>	<b>Tipo di rilascio</b>	<b>RINNOVO</b>	<b>Determina integrazione iscrizione R.G. 1698/2015 del 20/05/2015 trasmessa al suap di rc con prot. 0185627 del 27/05/2015</b>
<b>258,23</b>			<b>89135 REGGIO CALABRIA</b>	<b>Tonnellate annue</b>	<b>14.600</b>
<b>POSTA IN ENTRATA</b>			<b>POSTA IN USCITA</b>		
Richiesta di proroga iscrizione in attesa del rinnovo prot. 47310 del 09/02/2015			Variazione temporanea del quantitativo annuo (10.000 tonnellate in più per il solo cer 170504 fino al 31/12/2011. prot. n. 355893 del 12/10/2011)		
Relazione periodica rifiuti prot. 47355 del 09/02/2015			RICHIESTA ASSOGGETTABILITA'-26680 DEL 23/01/2012		
Richiesta di rinnovo presentata per il tramite dello SUAP DI RC IN DATA 16/11/2014 ed acquisita da questo Ufficio con prot. 347956 del 04/12/2015			<b>Proroga iscrizione (223/10) fino al 16/03/2015 prot. 57830 del 17/02/2015</b>		
<b>Richiesta di integrazione e modica alla richiesta di rinnovo trasmessa per il tramite del suap di rc Protocollo n. 77890/2015 del 04/03/2015</b>					
<b>Polizza fidejussoria prot. 0326345 del 09/10/2015</b>					
<b>ANNI VERSATI</b>	<b>15</b>				
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>RIFIUTI COSTITUITI DA LATERIZI, INTONACI E CONGLOMERATI DI CEMENTO ARMATO E NON, COMPRESSE LE TRAVERSE E TRAVERSONI FERROVIARI E I PALI IN CALCESTRUZZO ARMATO PROVENIENTI DA LINEE FERROVIARIE, TELEMATICHE ED ELETTRICHE E FRAMMENTI DI RIVESTIMENTI STRADALI, PURCHÉ PRIVI DI AMIANTO</b>			
<b>7.1</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		<p>[101311] rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309* e 101310*</p> <p>[170101] cemento</p> <p>[170102] mattoni</p> <p>[170103] mattonelle e ceramica</p> <p>[170802] materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801 - Voce specchio di 170801*</p> <p>[170107] miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106 Voce specchio di 170106*</p> <p>[170904] rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903*</p> <p>[200301] rifiuti urbani non differenziati</p>			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
<p>- messa in riserva di rifiuti inerti [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia, mediante fasi meccaniche e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione della frazione metallica e delle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata, con eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 al presente decreto [R5];</p> <p>- utilizzo per recuperi ambientali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R10];</p> <p>- utilizzo per la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali e ferroviari e aeroportuali, piazzali industriali previo trattamento di cui al punto a) (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5].</p>					
<b>TIPOLOGIA</b>		<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO, FRAMMENTI DI PIATTELLI PER IL TIRO AL VOLO</b>			
<b>7.6</b>					
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>		[170302] miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301*			
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>					
- realizzazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5];					

- produzione di materiale per costruzioni stradali e piazzali industriali mediante selezione preventiva (macinazione, vagliatura, separazione delle frazioni indesiderate, eventuale miscelazione con materia inerte vergine) con eluato conforme al test di cessione secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto [R5];	
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>TERRE E ROCCE DI SCAVO</b>
<b>7.31BIS</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	<b>[170504]</b> terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503*
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	
- utilizzo per recuperi ambientali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R10];	
- formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5].	
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A</b>	
<b>R13 14.600</b>	
<b>R5 3.665</b>	
<b>R10 5.000</b>	

N. AGENDA	176	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>CORDI' VINCENZO</b>			R.G.1700/2015	15 ANNI DAL RILASCIO SUAP	
	Cordi Vincenzo nato a Polistena il 11/04/1990, e residente nel Comune di Polistena in Via Risorgimento, 6;					
293/AUA/15	ATTIVITA'	RIFIUTI METALLICI		20/05/15	07/10/2015 06/10/2030	
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	CONTRADA MONTE		Relazione entro il	18/11/2015 SUCCESSIVR QUADRIMEST RALI	
6	SEDE OPERATIVA	89024 POLISTENA		Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO				Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65		IDEM		Tonnellate annue	R13 300 R4 < 10 T/G	
<b>POSTA IN ENTRATA</b>					<b>POSTA IN USCITA</b>	

ANNI VERSATI	15	16	17																
--------------	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TABELLA 1

TIPOLOGIA (A*)	RIFIUTI DI FERRO, ACCIAIO E GHISA
<b>3.1</b>	[120102] polveri e particolato di materiali ferrosi
	[120101] limatura e trucioli di materiali ferrosi
	[160117] metalli ferrosi
	[150104] imballaggi metallici
	[170405] ferro e acciaio
	[190118] rifiuti della pirolisi diversi da quelli di cui alla voce 190117*
	[190102] materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
	[200140] metallo
	[191202] metalli ferrosi

**Codici CER rifiuti trattabili**

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche [R4]:

- oli e grassi < 2% in peso
- PCB e PCT < 25 ppb
- inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale  
solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;
- non radioattivo ai sensi del [decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230](#) decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230 e s.m.i.;
- non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.

(A*) TIPOLOGIA:	RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI O LORO LEGHE
<b>3.2</b>	[110501] zinco solido
	[150104] imballaggi metallici
	[191203] metalli non ferrosi
	[200140] metallo
	[120103] limatura e trucioli di materiali non ferrosi
	[120104] polveri e particolato di materiali non ferrosi
	[170401] rame, bronzo, ottone
	[170402] alluminio
	[170403] piombo
	[170404] zinco
	[170406] stagno
	[170407] metalli misti
	[191002] rifiuti di metalli non ferrosi

**Codici CER rifiuti trattabili**

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06**

messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria metallurgica mediante selezione, eventuale trattamento a secco o ad umido per l'eliminazione di materiali e/o sostanze estranee in conformità alle seguenti caratteristiche[R4] :

- oli e grassi < 2% in peso
- PCB e PCT < 25 ppb
- inerti, metalli non ferrosi, plastiche, altri materiali indesiderati < 5% in peso come somma totale  
solventi organici < 0,1% in peso polveri con granulometria < 10 µ non superiori al 10% in peso delle polveri totali;
- non radioattivo ai sensi del [decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230](#) decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230 e s.m.i.;
- non devono essere presenti contenitori chiusi o non sufficientemente aperti, né materiali pericolosi infiammabili e/o esplosivi e/o armi da fuoco intere o in pezzi.

(A*) TIPOLOGIA:	PARTI DI AUTOVEICOLI, DI VEICOLI A MOTORE, DI RIMORCHI E SIMILI, RISULTANTI DA OPERAZIONI DI MESSA IN SICUREZZA DI CUI ALL'ART. 46 DEL <a href="#">DECRETO LEGISLATIVO 5 FEBBRAIO 1997, N. 22</a> DECRETO LEGISLATIVO 5 FEBBRAIO 1997, N. 22, E
-----------------	---

5.1

Codici CER rifiuti trattabili

- [160116] serbatoi per gas liquido
- [160117] metalli ferrosi
- [160118] metalli non ferrosi
- [160122] componenti non specificati altrimenti
- [160117] metalli ferrosi
- [160106] veicoli fuori uso, non contenenti né liquidi né altre componenti pericolose

**Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e S.M.I. del DM 186/06**

messa in riserva di rifiuti [R13] con frantumazione oppure cesoiatura per sottoporli all'operazione di recupero negli impianti metallurgici [R4].

N. AGENDA	179	RAGIONE SOCIALE/ RESPONSABILE LEGALE / UBICAZIONE AZIENDALE		N. PROT. E DATA DI RILASCIO	SCADENZA ISCRIZIONE	NOTE
N.ISCRIZIONE	<b>GREEN ISLAND SAS DI BAGALA' FRANCESCO &amp; C.</b>			<b>R.G. n. 4148/2015</b>	15 anni dalla data di notifica suap 03/12/2015	TRASMESSA TRAMITE IL PORTALE CALABRIA SUAP IN DATA 30/11/2015 PROT. N. 0371631 DEL 23/11/2015.
296/AUA/15	ATTIVITA'	RIFIUTI DIFFERENZIATI		12/11/15	SCADENZA IL 02/12/2030	NOTIFICA ISCRIZIONE SUAP PROT. N. 29722 DEL 03/12/2015
CLASSE DI ATTIVITÀ	SEDE LEGALE	VIA PITAGORA, 12		Relazione entro il	04/03/2016 QUADRIMESTRALE	
6	SEDE OPERATIVA	89013 GIOIA TAURO		Analisi entro il		
TRIBUTO ANNUO		VIA TRAV. SS111-C.DA FALCÒ		Tipo di rilascio	NUOVA	
51,65		89013 GIOIA TAURO		Tonnellate annue	2.350	
POSTA IN ENTRATA				POSTA IN USCITA		
ANNI VERSATI	15					
<b>TIPOLOGIA (A*)</b>		<b>RIFIUTI DI CARTA, CARTONE E CARTONCINO, INCLUSI POLIACCOPPIATI, ANCHE DI IMBALLAGGI</b>				
1.1						
Codici CER rifiuti trattabili						
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06						
messa in riserva [R13] per la produzione di materia prima secondaria per l'industria cartaria mediante selezione, eliminazione di impurezze e di materiali contaminati, compattamento in conformità alle seguenti specifiche [R3]: impurezze quali metalli, sabbie e materiali da costruzione, materiali sintetici, vetro, carte prodotte con fibre sintetiche, tessili, legno, nonché altri materiali estranei, max 1% come somma totale; carta carbone, carte bituminate assenti; formaldeide non superiore allo 0,1% in peso; fenolo non superiore allo 0,1% in peso; PCB + PCT < 25 ppm				1.000		

TIPOLOGIA (A*)		IMBALLAGGI, VETRO DI SCARTO ED ALTRI RIFIUTI E FRAMMENTI DI VETRO; ROTTAMI DI VETRO
2.1		
Codici CER rifiuti trattabili		[170202] vetro – voce specchio di 170204* [200102] vetro - voce specchio di 150110* [150107] imballaggi in vetro - voce specchio di 150110* [191205] vetro - voce specchio di 150110* [160120] vetro [101112] rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria vetraria mediante cernita manuale, vagliatura, frantumazione e/o macinazione, separazione metalli magnetici, asportazione dei materiali leggeri, separazione automatica metalli non magnetici, separazione automatica corpi opachi, per l'ottenimento di rottame di vetro pronto al forno con le seguenti caratteristiche: Pb < 0,3 ppm sull'eluato effettuato in base ai criteri riportati nel <a href="#">D.M. 21 marzo 1973</a> e s.m.i. «Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze di uso personale» e successive modifiche e integrazioni (Supplemento G.U. n. 104 del 20 aprile 1973); per il rottame di vetro di colore misto pronto al forno: materiale solido costituito da rottame di vetro sodio-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,02%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici < 0,01%, materiali organici < 0,1%, altri vetri 0,5%, umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5%; per il rottame di vetro di colore giallo, mezzo bianco o bianco pronto al forno, materiale solido costituito da rottame di vetro sodico-calcico con granulometria > 3 mm, ceramica e porcellana < 0,01%, pietre < 0,01%, metalli magnetici < 0,002%, metalli amagnetici 0,01% (0,003% per il rottame di vetro trasparente), materiali organici < 0,1%, altri vetri < 0,5% (4% per il rottame di vetro trasparente), umidità < 3% in peso, frazione sottovaglio (< 3 mm) < 5% [R5];		50
TIPOLOGIA (A*)		APPARECCHI DOMESTICI, APPARECCHIATURE E MACCHINARI POST-CONSUMO NON CONTENENTI SOSTANZE LESIVE DELL'OZONO STRATOSFERICO DI CUI ALLA LEGGE 549/93 O HFC
5.19		
Codici CER rifiuti trattabili		[160216] componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215 - Voce specchio di 160215* [160214] apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213 - Voce specchio di 160213* [200136] apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135 Voce specchio di 200135*
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)
messa di riserva di rifiuti [R13] con asportazione di eventuali batterie e pile; disassemblaggio delle carcasse, dei cablaggi elettrici e delle schede elettroniche; estrazione e messa in sicurezza dei tubi catodici con separazione e raccolta delle polveri presenti; separazione delle componenti di plastica, gomma, ecc., laddove non strutturalmente vincolati con il resto della struttura; frantumazione e separazione delle parti metalliche da quelle non metalliche; macinazione e granulazione della frazione costituita da gomma e della frazione plastica per sottoporle alle operazioni di recupero nell'industria delle materie plastiche e della gomma e per sottoporre i rifiuti metallici all'operazione di recupero nell'industria metallurgica.		100
TABELLA 1		
TIPOLOGIA (A*)		RIFIUTI DI PLASTICA; IMBALLAGGI USATI IN PLASTICA COMPRESI I CONTENITORI PER LIQUIDI, CON ESCLUSIONE DEI CONTENITORI PER FITOFARMACI E PER PRESIDI MEDICO-CHIRURGICI
6.1		
Codici CER rifiuti trattabili		[020104] rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) [150102] imballaggi in plastica - Voce specchio di 150110* [200139] plastica [191204] plastica e gomma
Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06		Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)
messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria delle materie plastiche, mediante asportazione delle sostanze estranee (qualora presenti), trattamento per l'ottenimento di materiali plastici conformi alle specifiche UNIPLAST-UNI 10667 e per la produzione di prodotti in plastica nelle forme usualmente commercializzate [R3]		600
TIPOLOGIA (A*)		INDUMENTI, ACCESSORI DI ABBIGLIAMENTO ED ALTRI MANUFATTI TESSILI CONFEZIONATI POST-CONSUMO

<b>8.9</b>	
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[200110] abbigliamento [200111] prodotti tessili [191208] prodotti tessili
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)</b>

a) messa in riserva [R13] per la destinazione in cicli di consumo mediante selezione e igienizzazione per l'ottenimento delle seguenti specifiche [R3]:

- carica aerobica mesofila < 10<sup>6</sup>/g
- streptococchi fecali < 10<sup>2</sup> /g
- salmonelle assenti su 20 g

100

b) messa in riserva [R13] per la produzione di materie prime secondarie per l'industria tessile mediante selezione, igienizzazione [R3].

<b>TIPOLOGIA (A*)</b>	<b>OLI ESAUSTI VEGETALI ED ANIMALI</b>	
<b>11.11</b>		
<b>Codici CER rifiuti trattabili</b>	[020304] scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione [200125] oli e grassi commestibili - Voce specchio di 200126*	
<b>Attività di recupero ai sensi del DM 05/02/98 e s.m.i. del DM 186/06</b>	<b>Quantità annua di rifiuti da trattare (B**)</b>	
Messa in riserva [R13], alle condizioni di cui al punto 12 di questo documento, esclusivamente finalizzata alla:		
a) produzione di grassi colorati [R9]; b) produzione argilla espansa [R9]; c) produzione inchiostri da stampa [R9]; d) produzione lubrificanti [R9]; e) produzione lubrificanti [R9]; f) industria saponiera e dei tensioattivi [R9].		500
<b>Quantità annua totale di rifiuti da trattare in T/A (C***)</b>		<b>2.350</b>



**AGGIORNAMENTO DATI AIA REGIONALI**

<b>PROVINCIA</b>	<b>NOME GESTORE/ IMPIANTO</b>	<b>COMUNE DI UBICAZIONE</b>	<b>Numero AIA</b>
CS	<b>CONSULECO S.r.l.</b> (depurazione rifiuti liquidi non pericolosi)	Bisignano	DDG n. 4541 del 15/04/2014 DDG n. 22556 del 23/12/08
CS	<b>Ecologica 2008</b> (Impianto di eliminaz. per rifiuti pericolosi e non)	Tortora (San Sago)	DDG. N. 1576 del 24/03/09
CS	<b>BIECO s.r.l.</b> (Discarica per inerti e rifiuti speciali non pericolosi)	Scala Coeli (loc. Pipino )	DDG n. 4180 del 29/03/10
<u>CS</u>	<b>BIECO s.r.l.</b> (Discarica per inerti e rifiuti speciali non pericolosi)	Rossano (loc. Bucita)	DDG n. 8927 del 08/07/08 integ. DDG n. 15967 del 30/10/08
CS	<b>MIGA. srl</b> (Polo ind. e di servizi di rec. E smalt. Rifiuti con annessa disc.)	Celico "Loc. San Nicola"	DDG n. 17749 del 13/11/08 e DDG n. 12587 del 27/10/14 (aggior. E riesam.) DDG n. 11412 del 29/09/16 (nuovo PMC integ. CER)
CS	<b>COMUNE DI CASTROLIBERO</b> (Discarica rifiuti non pericolosi)	Castrolibero (Loc. Destre Spizzirri)	DDG n. 6690 del 10/06/11 integ. DDG n. 10877 del 15/06/09
CS	<del>CALABRA MACERTI e</del> <b>SERVIZI s.p.a.</b> (Impianto stoccaggio e trattamento rifiuti)	Rende (C. da Lecco)	DDG n. 11471 del 23/10/2015 (M.S.) DDG n. 5441 del 07/05/14 (M.S.)
CS	<b>CONSORZIO VALLE CRATI</b> (Discarica RSU)	S. Giovanni In Fiore (Loc. Vetrano)	DDG n. 2086 del 22/02/12
CS	<b>ECOROSS</b> (Piattaforma trattamento rifiuti pericolosi e non)	Rossano (C.da S. Irene)	DDG n. 11408 del 29/09/16 (mod. sost.) DDG n. 329 del 22/01/2015 (aggior.)
CS	<b>COMUNE CASTROVILLARI</b> (messa a norma ed aumento capacità abbanco)	Castrovillari (Loc. Dolcetti)	DDG n. 11591 del 08/08/2013
CS	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (Impianto di selezione RSU e valorizzazione RD)	Rossano (loc. Bucita)	DDG n° 4349 del 21/04/16 DDG n. 22301 del 04/11/09
CZ	<b>LAMEZIA MULTISERVIZI spa</b> (discarica per rifiuti non pericolosi)	Lamezia Terme (Loc. Stretto)	DDG. n. 1134 del 18/02/09

**AGGIORNAMENTO DATI AIA REGIONALI**

CZ	<b>DANECO</b> (già ECO INERTI srl) (discarica per rifiuti speciali non pericolosi)	Pianopoli (Loc. Gallù-Carritello)	DDG n. 12724 del 30/10/14 DDG n. 14063 del 06/10/08
CZ	<b>DANECO</b> (già ECO INERTI srl) (Ampliamento)	Pianopoli (Loc. Gallù-Carritello)	DDG n. 10347 del 23/08/11
CZ	<b>ECOSISTEM srl</b> (smaltimento rifiuti speciali pericolosi e non)	Lamezia Terme (Lenza-Viscardi)	Aggiornamento del 20/02/2015 - DDG n° 3138 del 16/03/09
CZ	<b>ECONET srl</b> (impianto di trattamento rifiuti pericolosi e non)	Lamezia Terme (S. Pietro Lametino) (Zona ex SIR)	DDG n. 9202 del 02/08/16 (aggior.) DDG n. 625 del 03/02/09 (rettifica) DDG n. 5458 del 12/05/08
CZ	<b>MECA LEAD RECYCLING spa</b> (recup. Piombo batterie esauste)	Lamezia Terme (S. Pietro Lametino)	DDG n. 12750 del 24/10/2016 (voltura ed aggior.) DDG n. 5630 del 26/04/12 (rettifica) DDG n. 21292 del 25/11/00
CZ	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (impianto di termodistruzione)	Lamezia Terme (Frasso Bragò)	DDG n. 555 del 02/02/15 DDG n. 2160 del 04/03/09
CZ	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (impianto di termodistruzione) integraz Codici CER + PMC DDG 2160	Lamezia Terme (Frasso Bragò)	DDG n. 17945 del 17.12.2012
CZ	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (impianto cernita e stoccaggio rifiuti speciali pericolosi e non )	Lamezia Terme (loc. Mastrobruno)	DDG n.6072 del 18/06/2015 (rettifica) DDG n.21653 12/12/08
CZ	<b>ILSAP Srl</b> (produzione biodiesel da oli vegetali)	Lamezia Terme (Zona industriale)	DDG n° 16872 del 26/11/2010
CZ	<b>ECOSISTEM srl</b> (piattaforma polifunzionale trattamento e valorizz. rifiuti)	Lamezia Terme ( Loc, San Pietro Lametino)	DDG n. 8335 del 11/07/14 (rettifica) DDG n° 17858 del 31/12/2013 DDG n. 9287 del 16/06/10
CZ	<b>GATIM srl</b> (Impianto di messa in riserva e recupero di rifiuti speciali non pericolosi)	Lamezia Terme (Loc. Zona Ind. Ex SIR)	DDG n° 7029 del 08/07/15
CZ	<b>DANECO IMPIANTI srl</b> (Impianto recupero e valorizz. Di rifiuti indifferenziati)	Lamezia Terme (Loc. Zona Ind. Ex SIR)	DDG n° 13842 del 11/11/2016

**AGGIORNAMENTO DATI AIA REGIONALI**

KR	<b>SOCIETÀ MIDA srl</b> (impianto di termodistruz.)	Crotone (Loc. Passovecchio)	DDG n. 13942 del 6/10/10
KR	<b>SOCIETÀ MIDA srl</b> (inertizzaz. di rifiuti speciali pericolosi e non)	Crotone (Loc. Passovecchio)	DDG n. 7075 del 17/06/11
KR	<b>SOCIETÀ MIDA srl</b> (Impianto trattamento e recupero rifiuti)	Crotone (Loc. Passovecchio)	DDG n. 13945 del 06/10/10
KR	<b>SOCIETÀ MIDA srl</b> (tratt. e recupero rifiuti)	Crotone (Loc. Passovecchio)	DDG n. 14966 del 15/12/15 (mod. sos.) DDG n. 13946 del 6/10/10
KR	<b>SOVRECO spa</b> (discarica rifiuti pericolosi capacità 1.500.000 mc )	Crotone (Loc. Colombara)	DDG n. 16035 del 26/11/13 DDG n. 17943 del 2010 (adeguam.) DDG n. 17770 del 13/11/08
KR	<b>SOVRECO spa</b> (Discarica rifiuti non pericolosi e recupero energetico)	Crotone (Loc. Colombara)	DDG 10790 del 11/09/14 (ampliam.) DDG 14297 del 19/10/12 (rettifica) DDG n. 20609 del 04/12/08
KR	<b>CSI PROVINCIA KR</b> (Piattaforma depurativa)	Crotone	DDG n.15654 del 15/12/14 (Agg. e Riesame) DDG n.18862 del 21/11/08
KR	<b>SALVAGUARDIA AMBIENTALE s.p.a.</b> (Centro stoccaggio, messa riserva e cernita)	Crotone	DDG n. 6494 del 08/06/11 (rettifica) DDG n. 1041 del 10/02/10
KR	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (Impianto di selezione RSU e valorizzazione RD)	Crotone (Loc. Ponticelli)	DDG n. 11695 del 05/10/2016 DDG n. 8099 del 29/05/13 (revoca) DDG n. 7368 del 23/06/11
RC	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (impianto di stoccaggio e recupero area ASI di Gioia Tauro )	San Ferdinando	DDG n.22035 del 03/12/2009
RC	<b>IAM s.p.a.</b> (impianto depurazione consortile)	Gioia Tauro C.da Lamia	DDG n. 10825 del 12/10/15 (aggior.) DDG n. 17768 del 13/11/08

**AGGIORNAMENTO DATI AIA REGIONALI**

RC	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (Impianto di selezione RSU e valorizzazione RD)	<b>Siderno</b> (C/da San Leo)	DDG n. 2596 del 15.03.2016 - DDG n° 14242 del 07/12/15 DDG n. 8103 del 29/05/13 (revoca) DDG n. 225 del 13/01/2010 DDG n° 16397
RC	<b>ECOLOGIA OGGI</b> (Impianto di selezione RSU e valorizzazione RD)	<b>Gioia Tauro</b> (C/da Cicerna)	del 28/12/15 DDG n. 8109 del 29/05/13 (revoca) DDG n. 3136 del 16/03/09
VV	<b>CSI PROVINCIA VV</b> (piattaforma depurativa)	<b>Vibo Valentia</b> (loc. Porto Salvo)	DDG n. 4781 del 10/05/11 (rettifica) DDG n. 13940 del 06/10/10
VV	<b>ECOCALL srl</b> (Impianto produzione compost)	<b>Vazzano</b> (Loc. Stagliati)	DDG n° 7032 del 08/07/15