



REGIONE CALABRIA

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "CON_REG_CAL"
DELLA POTENZA DI 301 kWp DA REALIZZARSI SULLA COPERTURA DEL COMPLESSO
RESIDENZIALE SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELLA CALABRIA SITO IN VIA
CARDINALE PORTANOVA
-REGGIO CALABRIA-




COMMITTENTE: CONSIGLIO REGIONALE DELLA CALABRIA
Via Cardinale Portanova - 89123 - REGGIO CALABRIA



PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

<small>Questo elaborato è di proprietà dell'ing Stefania VITALE pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte, senza l'autorizzazione scritta dello stesso. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.</small>		Redatto	ing Stefania VITALE		Codice Elaborato			
		Ident. FILE			E	11	12	F 05 CON
Data	Rev.	Descrizione	Verificato	Controllato	Approvato	Scala		
12.11.12	01	Impianto FV Consiglio Regionale Calabria	SV	VR	VR			

ELABORATI :		<div><div>RUP (ing Vincenzo ROMEO)</div><div></div></div>	
-Cronoprogramma			
Gestore di rete : ENEL DISTRIBUZIONE Identificativo punto di connessione (POD) : IT001E00206723		<div>Committente (CONSIGLIO REGIONALE DELLA CALABRIA)</div>	
<div>Studio di ingegneria ing Stefania VITALE C.so Giovanni Nicotera 215 88046 Lamezia Terme (CZ) Telefono / Fax 0968 27057</div>			

Cronoprogramma delle attività

venerdì, 11 gennaio 2013

Cantiere : Esecuzione di impianto fotovoltaico sulle coperture dei locali del Consiglio della Regione Calabria

Periodo 03/12/2012 - 19/02/2013

(Giorni durata cantiere : 79)

