



DI BENEDETTO 2°

PROGETTO REV. 00	1	11/21	11/21
DESCRIZIONE E REVISIONE			

GVC NUOVA TECNOLOGIA SOLARE SISTEMI PER IL RISCALDAMENTO E IL RAFFRESCAMENTO CLIMATICO E PER IL RISCALDAMENTO E IL RAFFRESCAMENTO CLIMATICO	Nuova Alandia soc. coop. a r.l. Via Roma, 10 - 00198 ROMA, Italia www.nuovaalandia.it	Dott. Antonio Bruscolini Via Roma, 10 - 00198 ROMA, Italia www.abruscolini.it	Dott. Ing. Paolo Cusani Via Roma, 10 - 00198 ROMA, Italia www.pcusani.it
--	--	--	---

MARMARIA SOLARE 10 s.r.l. **Poweris** **Soltec**

Via Roma, 10 - 00198 ROMA, Italia
www.poweris.com

Via Torino, 41 - 00198 ROMA, Italia
www.soltec.com

COMUNE DI CRACO (MT)	COD. INF. G13909A01/PD
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE A PANNELLI FOTOVOLTAICI IN UN'AREA DI 10.000 mq. IN UN'AREA DI 10.000 mq. IN UN'AREA DI 10.000 mq.	ELABORATO FILE
PROGETTO DEFINITIVO	Scale 1:2000

PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO CON CURVE DI LIVELLO A 1 M - TAVOLA 1

A.12.a.20.a