



BCM_311d BCM_311i BCM_312d
BCM_313i BCM_308d BCM_308i

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

BCM_082d

SOTTOSTAZIONE MT-AT

3514m

5165m

BCM_426d



"SERRA CARUSO CAP"

1	PROGETTO REV 00	MR	11/21	
REV.	DESCRIZIONE E REVISIONE	Segna	Data	Firma
				EMESSO

<p>GVC</p> <p>SERVIZI DI INGEGNERIA</p> <p>Via della Pivetta 1 - 85100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it website: www.gvcingegneria.it C.F. e P.IVA 01737460767 P.I.C. gvcingegneria.it</p> <p>Direttore Tecnico: dott. ing. MICHELE RESTAINO</p> <p>Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. GIORGIO MARA RESTAINO dott. ing. CARLO RESTAINO dott. ing. ANTONIO BRUSCELLA</p> <p>GVC s.r.l. Direttore Tecnico ing. Michele Restaino</p>	<p>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.</p> <p>Località Palazzo Inc. - 75011 Accettura - Matera email: progettazione@nuovaatlantide.com</p> <p>Direttore Tecnico: geol. ANTONIO DI BAZE</p> <p>Collaboratore per il progetto: geol. TOMMASO SANTOCHIRICO</p> <p>"Nuova Atlantide" Società Cooperativa Località Palazzo Inc. - 75011 Accettura (MT)</p> <p><i>Antonio Di Baze</i></p>	<p>Dott. Antonio Bruscella</p> <p>Piazza Alcide De Gasperi 27 - 85100 - Potenza email: antonio Bruscella@hotmail.it</p> <p><i>Antonio Bruscella</i></p> <p>Dott. Antonio Bruscella Architetto - Urbanista Piazza Alcide De Gasperi 27 - 85100 - Potenza tel. 0971/209994 - 0971/209995</p>	<p>Dott. agr. Paolo Castelli</p> <p>Viale Croce Rossa 25 - 90144 - Palermo email: paolo.castelli@hotmail.it P.IVA 046450904</p> <p><i>Paolo Castelli</i></p>
	<p>PROGETTAZIONE</p>	<p>GEOLOGIA</p>	<p>ARCHITETTURA</p>

<p>AMBRA SOLARE 16 s.r.l.</p> <p>Via XX Settembre n.1 - 00187 ROMA, Italia ambrosolare16srl@legalmail.it C.F. e P.IVA 15946171004</p> <p>SOCIETA' DEL GRUPPO POWERIS s.r.l.</p>	<p>Poweris</p> <p>Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.poweris.com</p>	<p>soltec</p> <p>Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltec.com</p>
--	--	--

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE MT

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

BENI CULTURALI

D.lgs 42/2004 - art.10 e art. 45
Beni Monumentali

Comune	COMUNE DI CRACO (MT)		COD. RIF.	G/139/03/A/01/PD
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 19.994,88 kWp DENOMINATO "SERRA CARUSO CAP" - UBICATO NEL COMUNE DI CRACO (MT) - REGIONE BASILICATA		ELABORATO	FILE
			Categoria	N.*
			PD	Scala

Oggetto

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA DEI BENI CULTURALI art. 10 e art.45
Beni monumentali

A.12.a.4.10

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.