



- CAVOTTO DI CONNESSIONE MT
- IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- INTERVISIBILITÀ TRA GLI IMPIANTI
- EDIFICIO DI GRANDE GENERAZIONE AUT AUTORIZZATO
- FOTOVOLTAICO IN ESERCIZIO



SERRA CARUSO MOR'

PROGETTO REV. 00		SERRA CARUSO MOR'									
DESCRIZIONE E REVISIONE	REV.	DATA	REVISIONE								
<table border="0"> <tr> <td>GVC</td> <td>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.</td> <td>Dott. Antonio Brucato</td> <td>Dott. ing. Paolo Cantili</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				GVC	Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.	Dott. Antonio Brucato	Dott. ing. Paolo Cantili				
GVC	Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.	Dott. Antonio Brucato	Dott. ing. Paolo Cantili								

AMBRA SOLARE 17 s.r.l.
 Via di Serravallo, 10 - 71012 Serravallo (FG) - Italia
 SOCIETÀ DEL GRUPPO POWERTE s.r.l.

POWERTE s.r.l.
 Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia
 www.powerte.com

COMUNE DI CRACO (MT)		COD. REV.	
ELABORATO	FILE	ELABORATO	FILE
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A POTENZA NOMINALE DI 1000 kW IN UN'AREA DI INTERESSE TURISTICO E CULTURALE (SERRA CARUSO MOR') - INTERVISIBILITÀ CUMULATA CON ALTRI IMPIANTI - BUFFER D.M. 52 DEL 30/03/2015	G1/1902/A/1/PD	Data: 11/01/2025	Foglio: 1/10.000
CARTA DELL'INTERVISIBILITÀ TRA GLI IMPIANTI - BUFFER 1000M		A.12.a.4.40	