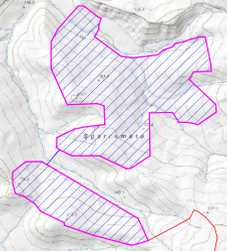


COROGRAFIA GENERALE



IMPIANTO AGRIVOLTAICO Calderaio



SOTTOSTAZIONE MT-AT

— CAVIDOTTO DI CONNESSIONE MT
— CAVIDOTTO DI INTERCONNESSIONE MT
— IMPIANTO AGRIVOLTAICO



PROGETTO REV. 00		DI GENEDDETTO 2'	
DESCRIZIONE E REVISIONE		REV. 11/21	DATA
GVC		NOVITÀ	DATA
SERVIZI DI INGEGNERIA		Dott. Antonio Brucato	
Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.		Dott. ing. Paolo Cantili	
Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia		Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia	
www.powertis.com		www.soltech.com	
MARMARIA SOLARE 10 s.r.l.		Powertis	
Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia		Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia	
www.marmariasolare.it		www.powertis.com	
SOCIETA' DEL GRUPPO POWERTIS s.r.l.		www.soltech.com	
COMUNE DI CRACO (MT)		COD. INF. G13909A/01/PD	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A POTENZA NOMINALE PARI A 10,5 MW IN UN'AREA DI 100,000 mq. SITO IN LOCALITA' CALDERAIO, COMUNI DI CRACO E SERRA CARUSO, PROV. DI MAREMMA AGRICOLA		ELABORATO FILE	
PROGETTO DEFINITIVO		CANTILE	
COROGRAFIA GENERALE		SCALE 1:10,000	
		A.12.a.3	