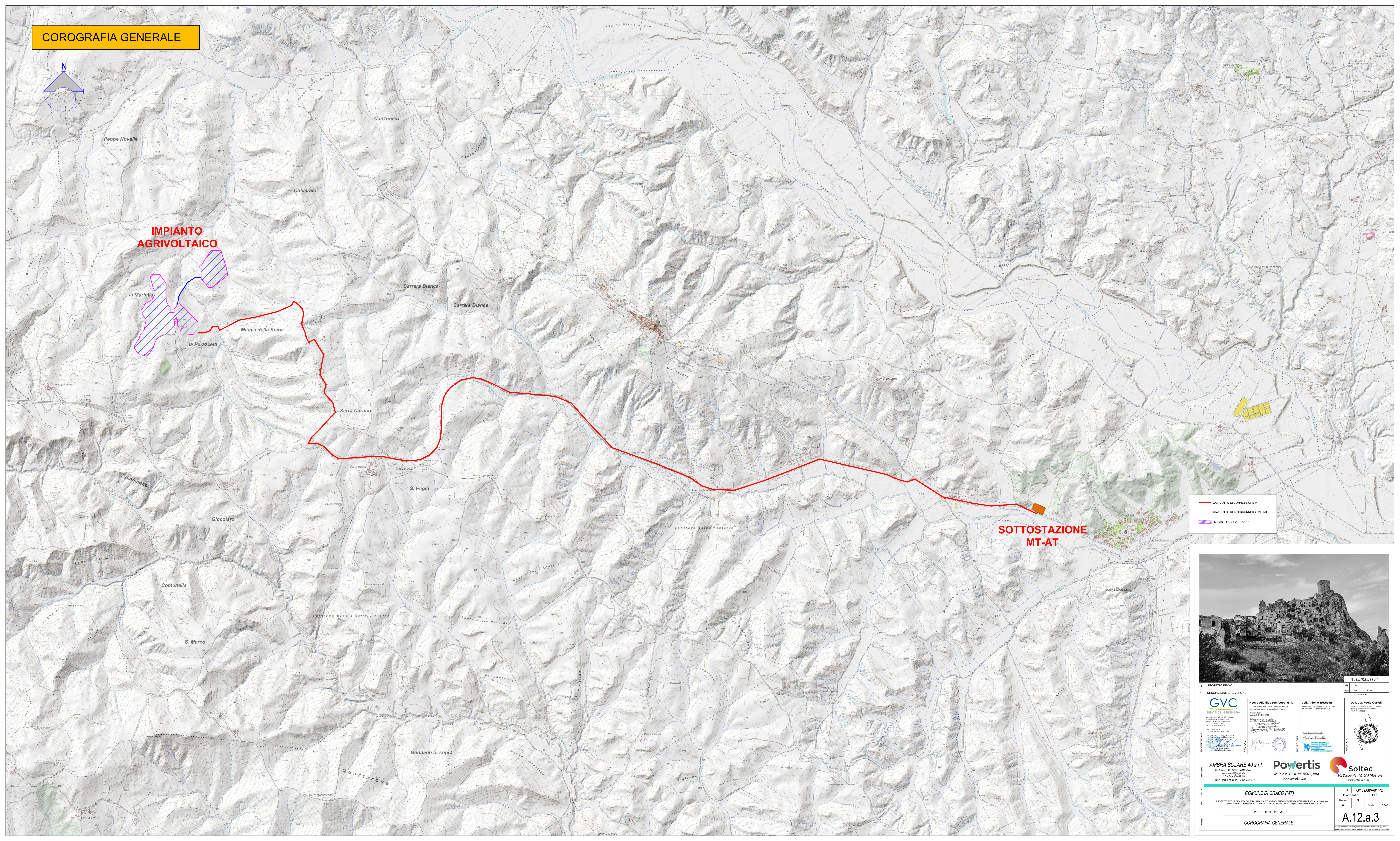
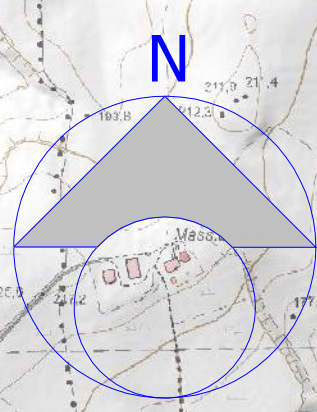


COROGRAFIA GENERALE



IMPIANTO AGRIVOLTAICO

SOTTOSTAZIONE MT-AT

- CAVOTTO DI CONNESSIONE MT
- CAVOTTO DI INTERCONNESSIONE MT
- IMPIANTO AGRIVOLTAICO



PROGETTO REV. 00		REV. 11/21	
DESCRIZIONE E REVISIONE		Aut.	Rev.
GVC SERVIZI DI INGEGNERIA Nuova Atlantide soc. coop. a r.l. Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.gvcsrl.it		Dott. Antonio Brucato Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.gvcsrl.it	Dott. ing. Paolo Cantili Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.gvcsrl.it
AMBRA SOLARE 40 s.r.l. Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.ambra-solare.it		Powertis Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com	Soltec Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltech.com
COMUNE DI CRACO (MT)		COD. REV.	G13908A/01/PD
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A POTENZA NOMINALE PARI A 40 MW IN UN'AREA DI INTERESSE TURISTICO E CULTURALE DEL COMUNE DI CRACO (MT) - REGIONE BASILICATA		ELABORATO	FILE
PROGETTO DEFINITIVO		Cartografia	NT
COROGRAFIA GENERALE		Scale	1:10.000
		A.12.a.3	