



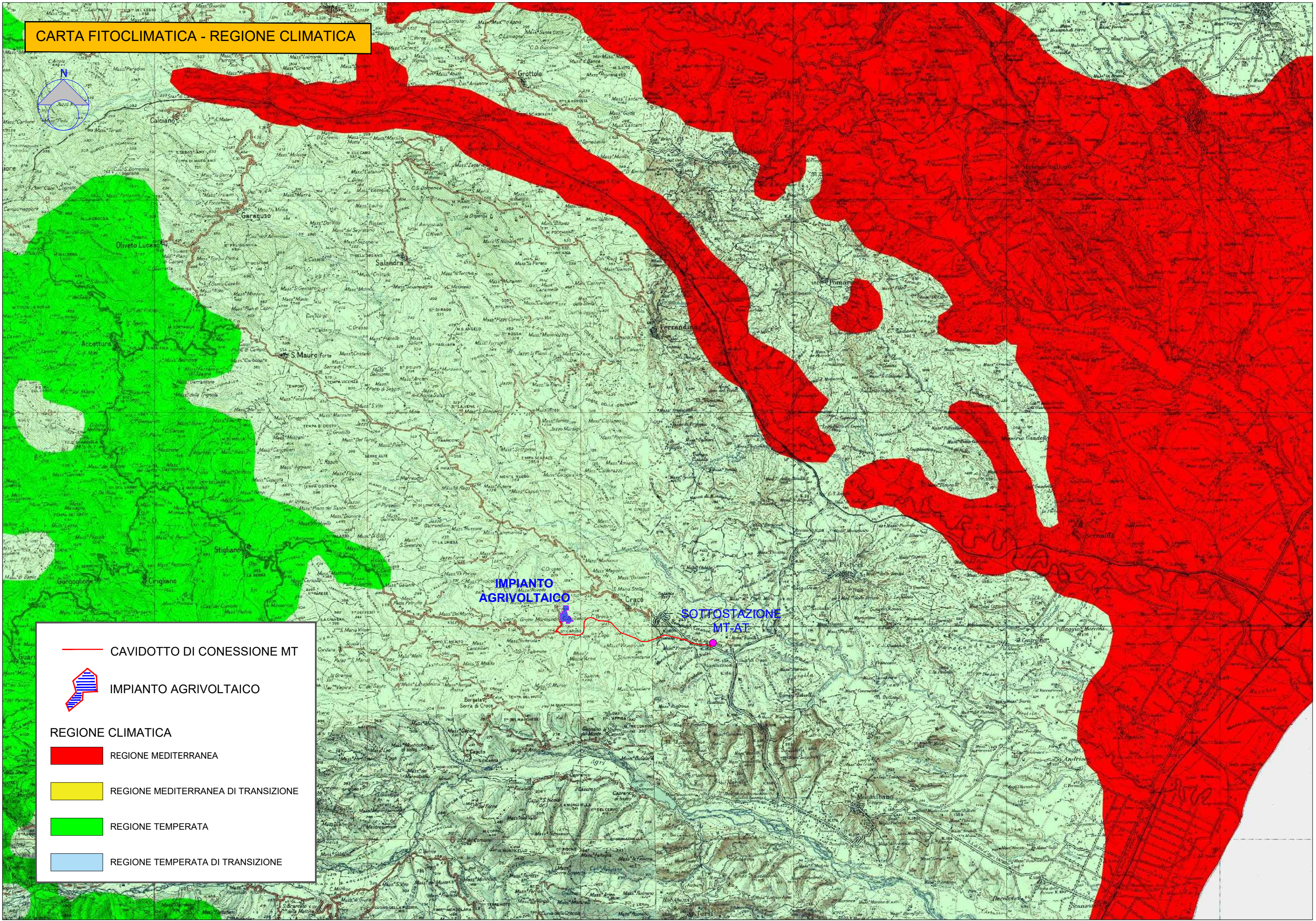
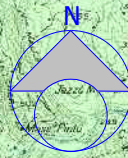
"SERRA CARUSO MOR"

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

<p>GVC SERVIZI DI INGEGNERIA Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it C.F. e P.IVA 01737760767 P.E.C.: gvcstf@gigapec.it</p> <p>Direttore Tecnico: dott. ing. MICHELE RESTAINO</p> <p>Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. GIORGIO MARIA RESTAINO dott. ing. CARLO RESTAINO dott. ing. ATTILIO ZOLFANELLI</p>  <p>GVC s.r.l. Direttore Tecnico Ing. Michele Restaino</p>	<p>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l. Località Palazzo snc - 75011 Accettura - Matera email: progettazione@nuovaatlantide.com</p> <p>Direttore Tecnico: geol. ANTONIO DI BIASE</p> <p>Collaboratore per il progetto: geol. TOMMASO SANTOCHIRICO</p> <p>"Nuova Atlantide" Società Cooperativa Località Palazzo, s.n.c. - 75011 Accettura (MT)</p> 	<p>Dott. Antonio Bruscella Piazza Alcide De Gasperi 27 - 85100 - Potenza email: antonio Bruscella@hotmail.it</p> 	<p>Dott. agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa 25 - 90144 - Palermo email: paolo.castelli@hotmail.it P.IVA 0546509826</p> 
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------







Committente	<p>AMBRA SOLARE 17 s.r.l. Via XX Settembre n.1 - 00187 ROMA, Italia ambrasolare17sr1@legalmail.it C.F. e P.IVA 15946181003 SOCIETA' DEL GRUPPO POWERTIS s.r.l.</p>	<p>POWER TIS s.r.l. Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com</p>							
Comune	COMUNE DI CRACO (MT)		<table border="1"> <tr> <td>COD. RIF</td> <td>G/139/02/A/01/PD</td> </tr> <tr> <td>ELABORATO</td> <td>FILE</td> </tr> </table>	COD. RIF	G/139/02/A/01/PD	ELABORATO	FILE		
COD. RIF	G/139/02/A/01/PD								
ELABORATO	FILE								
Opera	<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 19.994,88 kWp DENOMINATO "SERRA CARUSO MOR" - UBICATO NEL COMUNE DI CRACO (MT) - REGIONE BASILICATA</p>		<table border="1"> <tr> <td>Categoria</td> <td>N.°</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PD</td> <td></td> <td>Scala 1:150.000</td> </tr> </table>	Categoria	N.°		PD		Scala 1:150.000
Categoria	N.°								
PD		Scala 1:150.000							
Oggetto	<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <hr/> <p>CARTA FITOCLIMATICA - REGIONE CLIMATICA</p>		<p>A.12.a.4.31</p>						
<p>Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta</p>									

CARTA FITOCLIMATICA - REGIONE CLIMATICA



IMPIANTO AGRIVOLTAICO

SOTTOSTAZIONE MT/AT

-  CAVIDOTTO DI CONESSIONE MT
-  IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- REGIONE CLIMATICA**
 -  REGIONE MEDITERRANEA
 -  REGIONE MEDITERRANEA DI TRANSIZIONE
 -  REGIONE TEMPERATA
 -  REGIONE TEMPERATA DI TRANSIZIONE