



"SERRA CARUSO MOR"

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

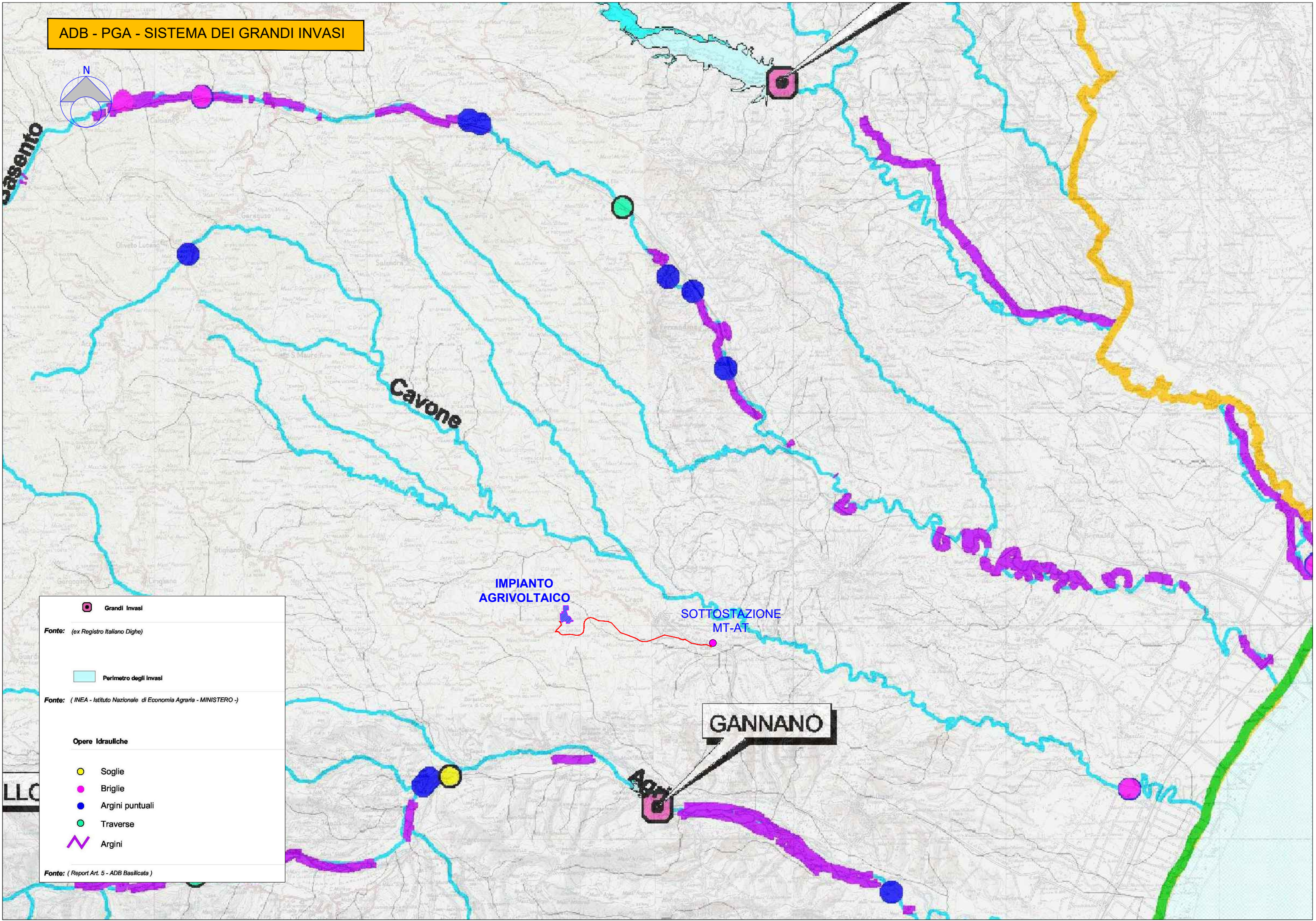
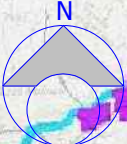
<p>GVC SERVIZI DI INGEGNERIA Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it C.F. e P.IVA 01737760767 P.E.C.: gvcstf@gigapec.it</p> <p>Direttore Tecnico: dott. ing. MICHELE RESTAINO</p> <p>Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: dott. ing. GIORGIO MARIA 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><i>Antonio Di Biase</i></p> <p><i>Tommaso Santochirico</i></p> <p>CONSIGLIO DEI GEOLOGI DI BASILICATA N. Iscriz. 257</p>	<p>Dott. Antonio Bruscella Piazza Alcide De Gasperi 27 - 85100 - Potenza email: antonio Bruscella@hotmail.it</p> <p>Dott. Antonio Bruscella <i>Antonio Bruscella</i></p> <p>ANTONIO BRUSCELLA ARCHITETTO - ZONCABERARO Piazza Aldo De Gasperi, 27 - 85100 Potenza tel. +39 0971 920000 email: antonio Bruscella@bruscella.it P.I. 01737760767 - P.E.C. gvcstf@gigapec.it</p>	<p>Dott. agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa 25 - 90144 - Palermo email: paolo.castelli@hotmail.it P.IVA 0546509826</p> <p><i>Paolo Castelli</i></p> <p>CONSIGLIO DEI GEOLOGI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI Dott. CASTELLI PAOLO N. 1598 ALBO SEZ. A CONSIGLIO DEI GEOLOGI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI PALERMO</p>
PROGETTAZIONE	GEOLOGIA	ARCHEOLOGIA	AGRONOMIA

<p>AMBRA SOLARE 17 s.r.l. Via XX Settembre n.1 - 00187 ROMA, Italia ambrasolare17srl@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>	<p>W Power tis</p>
---	---	--------------------------------------

<p style="text-align: center;">COMUNE DI CRACO (MT)</p>	<p>COD. RIF</p>	<p>G/139/02/A/01/PD</p>	
<p>OPERA</p>	<p>ELABORATO</p>	<p>FILE</p>	
	<p>Categoria</p>	<p>N.°</p>	
<p>OGGETTO</p>	<p>PD</p>	<p>Scala</p>	<p>1:150.000</p>
	<p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p> <p style="text-align: center;">ADB - PGA - SISTEMA DEI GRANDI INVASI</p>		

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

ADB - PGA - SISTEMA DEI GRANDI INVASI



Grandi Invasi

Fonte: (ex Registro Italiano Dighe)

Perimetro degli invasi

Fonte: (INEA - Istituto Nazionale di Economia Agraria - MINISTERO -)

Opere Idrauliche

- Soglie
- Briglie
- Argini puntuali
- Traverse
- Argini

Fonte: (Report Art. 5 - ADB Basilicata)