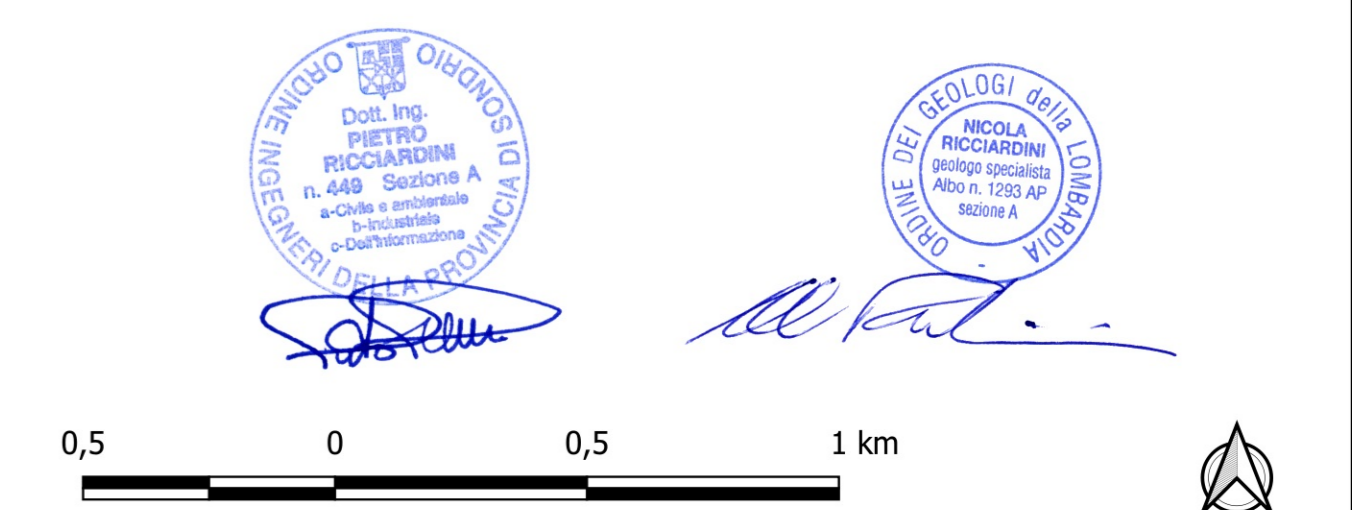


GENZANO DI LUCANIA

IRSINA

- Progetto**
- Sostegni
 - Sostegni raccordi aerei entra/esci 380 kV sulla "Matera - Genzano"
 - Sostegni elettrodotto aereo di utenza a 380 kV "SU Serra del Corvo - SE Gravina"
 - Sostegni elettrodotto aereo a 380 kV "Matera - Genzano" da demolire
 - Opere
 - Stazione Utente Edison "SU Serra del Corvo"
 - Stazione Elettrica Terna 380/150 kV in progetto (Opera in carico ad altro Produttore)
 - Linee
 - Elettrodotto aereo di utenza a 380 kV "SU Serra del Corvo - SE Gravina"
 - Elettrodotto in cavo interrato di utenza a 380 kV "SU Serra del Corvo - SE Gravina"
 - Elettrodotto aereo a 380 kV "Matera - Genzano" da demolire
 - Elettrodotti esistenti
 - Raccordi aerei entra/esci 380 kV sulla "Matera - Genzano"
 - Analisi di intervisibilità
 - NESSUNA VISIBILITÀ
 - 1 - 8
 - 9 - 18
 - 19 - 27
 - 28 - 36
 - VISIBILITÀ TOTALE
 - Paesaggio
 - Punti visuale
 - Confini
 - Limiti regionali (PCN MITE)
 - Limiti comunali (PCN MITE)
 - Basi
 - Ortofoto



Impianto di pompaggio "SERRA DEL CORVO"
SIA commissione utente alla RTN

Comune di Gravina in Puglia

COMITENTE		PROGETTAZIONE	
EDISON EDF GROUP		GEOTECH S.r.l. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA Via T. Moro, 1 - Montepulciano (SI) Tel. +39 0577 974774 Email: info@geotech.it Site: www.geotech.it	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:15.000
Carta dell'intervisibilità e punti visuale		COMPRESA	GRS5
		CODIFICA DOCUMENTO	GRS 501_7_001_001_001_001_15_0000
4			
3			
2			
1			
0	SEA	24/05/2022	Geotech s.r.l. Geotech s.r.l. Geotech s.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.