



- 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"
 - Confini
 - ▭ Limiti regionali (PCN MITE)
 - ▭ Limiti comunali (PCN MITE)
- ▭ P.R.G. Zona agricola E1
 Fonte: Comune di Gravina in Puglia

0,5 0 0,5 1 km

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

Comune di Gravina in Puglia

COMITETTENTE		PROGETTAZIONE	
EDISON EDF GROUP		GEOTECH S.r.l. SOCIETA' IN PARTICOLARE Via T. Neri, 1 Montepulciano (SI) Tel. +39 0573 974714 Email: info@geotech.it Site: www.geotech.it	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:15.000
Mosaicatura dei Piani Regolatori Generali		COMPRESA	0855
		CODIFICA DOCUMENTO	085 501, P.01 Revisione 1/01, 01/01/2016
4			
3			
2			
1			
0	SEA	24/02/2022	Geotech s.r.l. Geotech s.r.l. Geotech s.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

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