



- 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)

0,8 0 0,8 1,6 km

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

COMITITENTE EDISON EDF GROUP		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. <small>COSEAS S.p.A. - Via T. Moro, 1 - Montepulciano (SI) - Tel. 0578/8460174 - Email: info@geotech.it - Web: www.geotech.it</small>	
TITOLO ELABORATO Corografia generale di progetto		SCALA 1:25.000	COMPLESSA 0885
CODIFICA DOCUMENTO <small>088 501,7 001 Dom. gen. pag. 11, 01/04/20</small>		CODIFICA DOCUMENTO <small>088 501,7 001 Dom. gen. pag. 11, 01/04/20</small>	
4		24/02/2022	Disegnato: []
3		24/02/2022	Disegnato: []
2		24/02/2022	Disegnato: []
1		24/02/2022	Disegnato: []
0	SIA	24/02/2022	Disegnato: []
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE 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