



- LEGENDA:**
- Limiti Regionali
  - Limiti Comunali
  - Elettrodotto aereo AT 380 kV esistente "Matera - Genzano"
- OPERE IN PROGETTO:**
- Stazione Utente Edison "SU Serra del Corvo"
  - Stazione Elettrica Terna 380/150 kV in progetto (Opera in carico ad altro produttore)
  - Raccordi aerei entra/esce 380 kV sulla "Matera - Genzano"
  - Elettrodotto aereo di intera 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 380kV "Matera - Genzano" da demolire
  - Distanza di Prima Approssimazione
  - Posizione delle sezioni di calcolo riportate nella relazione CEM

Fonte dati basi cartografiche CTR:  
 Geoportale Regione Puglia: CTR scala 5.000 <http://www.sit.puglia.it/>  
 Geoportale Regione Basilicata: CTR scala 5.000 <https://rsdi.regione.basilicata.it/>



### Impianto di pomaggio "SERRA DEL CORVO"

PTO connessione utente alla RTN

Comune di Gravina in Puglia (BA)

COMITENTE

PROGETTAZIONE

GEOTECH S.r.l.  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via T.Neri, 7 - Morigliano (BG)  
 Tel. +39 030 619 0774  
 E-mail: info@geotech-art.it  
 Sito: www.geotech-art.it

TITOLO ELABORATO	SCALA	1:5.000
Corografia di progetto con Distanza di Prima Approssimazione	COMMESSA	G885
	CODIFICA DOCUMENTO	G885_DEF_T_019_Coro_DPA_2-3_REV00

4					
3					
2					
1					
0	PROGETTO DEFINITIVO	21/01/2022	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

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