



- 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"
 - Infrastrutture
 - Strade
 - Trunk
 - Trunk Link
 - Primary
 - Primary Link
 - Secondary
 - Tertiary
 - Roads
 - Service
 - Track
 - Percorsi
 - Foot
 - River, Stream, Canal
 - Area edificate
 - Edifici
 - Church
 - Building
 - Artificial
 - Industrial
 - Residential
 - Parking
 - Basi
 - Ortofoto

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

Comune di Gravina in Puglia

<p>COMITITENTE</p> <p align="center"></p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p align="center"></p> <p>GEOTECH S.r.l. Via T. Moro, 1 - Montepulciano (SI) Tel. +39 0573 471714 Email: info@geotech.it Site: www.geotech.it</p>				
TITOLO ELABORATO	SCALA				
Sistema delle infrastrutture e dei servizi	1:15.000				
	COMPRESA				
	0855				
	CODIFICA DOCUMENTO: 085 561,7 del Sistema, anno 11.08.08				
4					
3					
2					
1					
0	SEA				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	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