

Legenda

- Elettrodotto aereo 380 kV DT "Chiaromonte Gulfi - Ciminna" autorizzato
- Limiti comunali
- Stazione Elettrica 380 kV "Calascibetta"
- Stazione Utente in caverna "Villarosa"

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

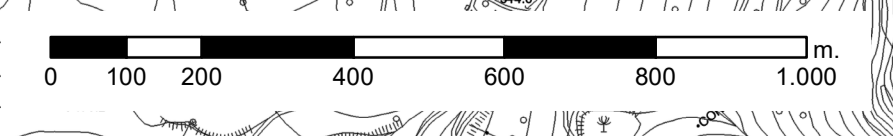
Opere RTN

- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaromonte Gulfi"
- Modifica tratto di linea 380 kV DT "SE Chiaromonte Gulfi - SE Ciminna"

Opere di Utente

- Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"
- Elettrodotto 380 kV in cavo in galleria "SE Calascibetta - SU Villarosa"

"VILLAROSA" Progetto di impianto di accumulo idroelettrico Opere di connessione alla RTN STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
EDISON EDF GROUP		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERI Via T. Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342 610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it
TITOLO ELABORATO Corografia di progetto CTR	SCALA 1:10.000	COMMESSA G970
CODIFICAZIONE DOCUMENTO G970_SIA_T_002_Coro_prog_CTR_1-1_REV00	DATA Luglio 2022	REDATTO Geotech S.r.l.
REV. DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
4	DATA	APPROVATO
3	DATA	APPROVATO
2	DATA	APPROVATO
1	DATA	APPROVATO
0 PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l.



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