



Legenda

	Strade in progetto si veda elaborato G970_DEF_T_042_RTN_ viabilita_SE_1_REV00		480 Curva di livello principale - passo 5 m
	Traccia sezioni si veda elaborato G970_DEF_T_019_RTN_sez_fatto _prog_1-3_REV00		Curva di livello secondaria - passo 1 m
			Scarpate
			+ Q.T.=439.00 Punti quota terreno
			+ Q.T.=448.00 Quota altimetrica di progetto
			+ Q.R.=6.57 Quota rossa

Fonte base ortofoto:
CGR SpA - Compagnia Generale Ripresearee



"VILLAROSA"
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico
Opere di connessione alla RTN
Piano Tecnico delle Opere RTN

		 SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T.Neri, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342810774 E-mail: info@geotech-ori.it Sito: www.geotech-ori.it	
TITOLO ELABORATO Planimetria di progetto		SCALA 1:1.000	COMMESSA G970
		CODIFICA DOCUMENTO G970_DEF_T_018_RTN_Plan_ prog_1-1_REV00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
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

- LEGENDA**
- EDIFICIO COMANDI
 - EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. (DG 2092)
 - CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
 - CANCELLO CARRAIO
 - EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
 - TORRI FARO
 - GRUPPO ELETTROGENO
- → → → → RECINZIONE ESTERNA