



**Legenda**

	Strade in progetto		Curva di livello principale - passo 5 m
			Curva di livello secondaria - passo 1 m
	Traccia sezioni si veda elaborato G970_FATT_T_014_RTN_sez_fatto _prog_1-3_REV01		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

<b>"VILLAROSA"</b>			
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico Opere di connessione alla RTN Piano Tecnico delle Opere RTN			
COMMITTENTE		PROGETTAZIONE	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:1.000
Planimetria di progetto		COMMESSA	G970
		CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_018_RTN_Plan_prog_1-1_REV01
4			
3			
2			
1	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
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