



Legenda

	Stazione Elettrica 380 kV "Calascibetta"		Curva di livello principale - passo 5 m
	Deviazione strada comunale		Curva di livello secondaria - passo 1 m
	Strada di accesso alla centrale su sedime strada esistente		Punti quota terreno

Fonte base ortofoto:
CGR SpA - Compagnia Generale Ripresearee

Stampa: ORDINE DEI GEOLOGI della REGIONE SICILIANA - VIABILITA' - VIOLAZIONE

Stampa: SOCIETA' DI INGEGNERIA - SOCIETA' DI INGEGNERIA - Via T. Manni, 7 Morbegno (SO) - Tel. +39 0342610774 - E-mail: info@geotech-srl.it - Site: www.geotech-srl.it

"VILLAROSA"				
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico				
Opere di connessione alla RTN				
Piano Tecnico delle Opere RTN				
COMITENTE		PROGETTAZIONE		
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:1.000	
Planimetria stato di fatto		COMMESSA	G970	
		CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_017_RTN_Plan_estado_fatto_I-1_REV01	
4				
3				
2				
1	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
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