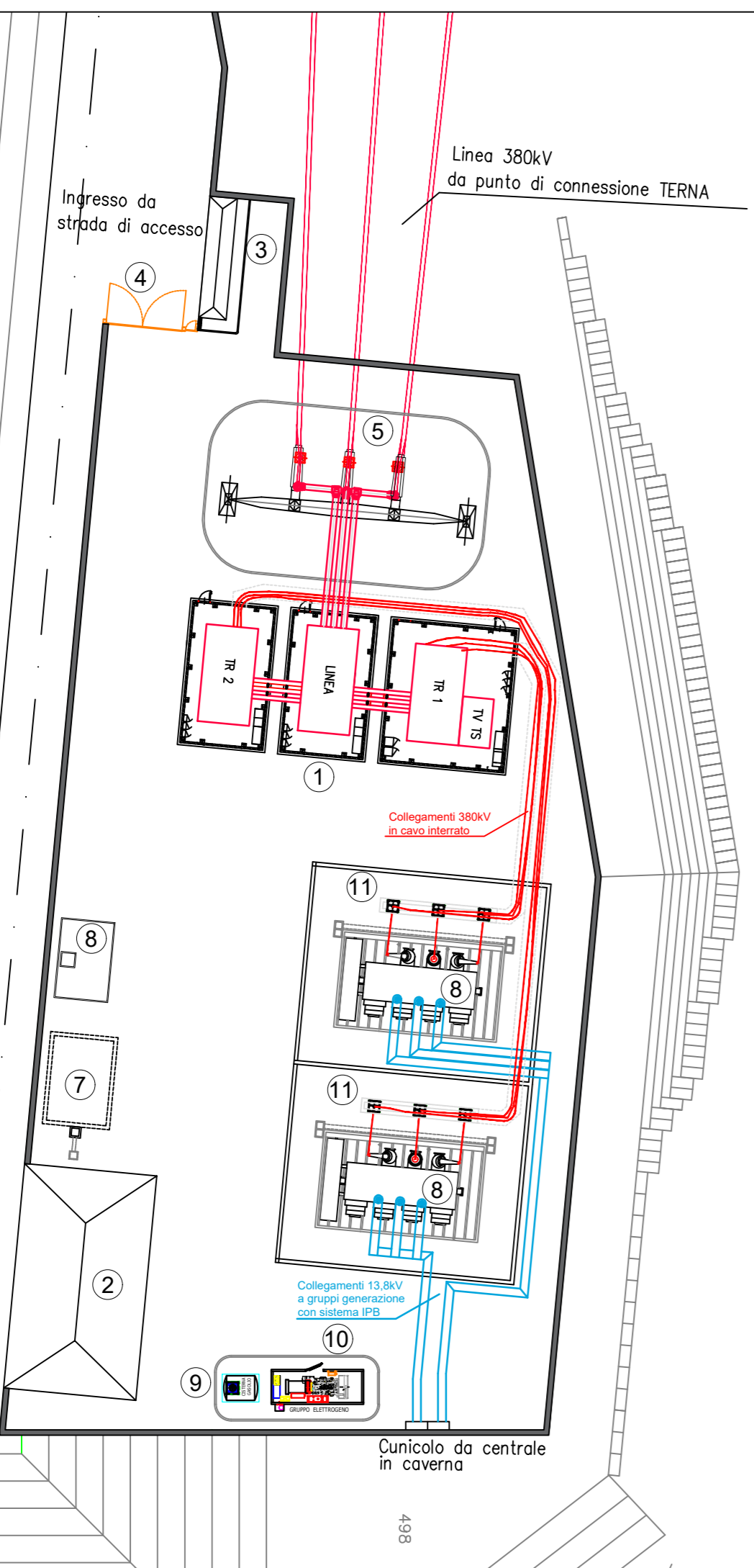


Planimetria SSE
1:500



LEGENDA

- 1 CONTAINER APPARATI GIS 380kV
- 2 EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI / QUADRI BT
- 3 EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT RISERVA E TLC
- 4 CANCELLO CARRAIO APRIBILE A DUE ANTE
- 5 STALLO ARRIVO LINEA AEREA 380kV DA STAZIONE TERNA
- 6 TRASFORMATORI ELEVATORI GRUPPI DI GENERAZIONE
- 7 VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- 8 VASCA RISERVA VV.FF.
- 9 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 10 GRUPPO ELETTROGENO
- 11 TERMINALI CAVO IN ARIA



Impianto "PESCOPAGANO"

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità

Comune di Pescopagano (PZ)

COMMITTENTE 		PROGETTAZIONE SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it			
TITOLO ELABORATO IPOTESI DI CONNESSIONE ALLA RTN 380 KV DI UN NUOVO IMPIANTO DI ACCUMULO IDROELETTRICO MEDIANTE POMPAGGIO AD ALTA FLESSIBILITÀ NEL COMUNE DI PESCOPAGANO (PZ)		SCALA 1: 500			
		COMMESSA G829			
PLANIMETRIA SSE		CODIFICA DOCUMENTO 1295-M-GT-D-01-0			
4					
3					
2					
1					
0	Progetto Preliminare	08/06/2021	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.
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					