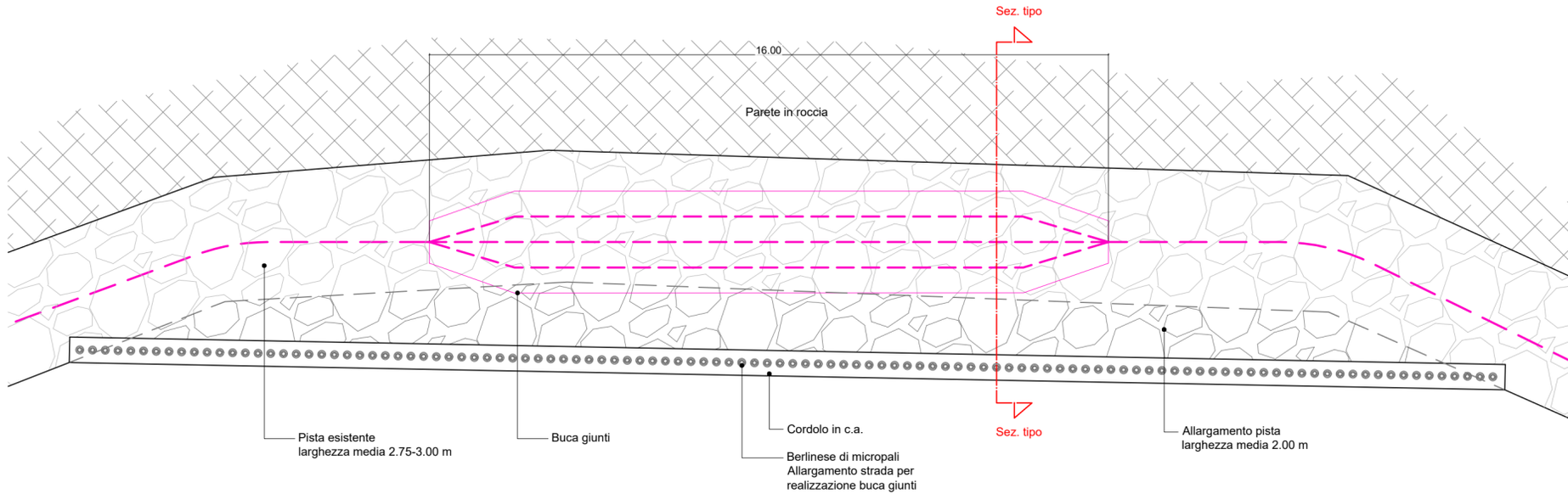
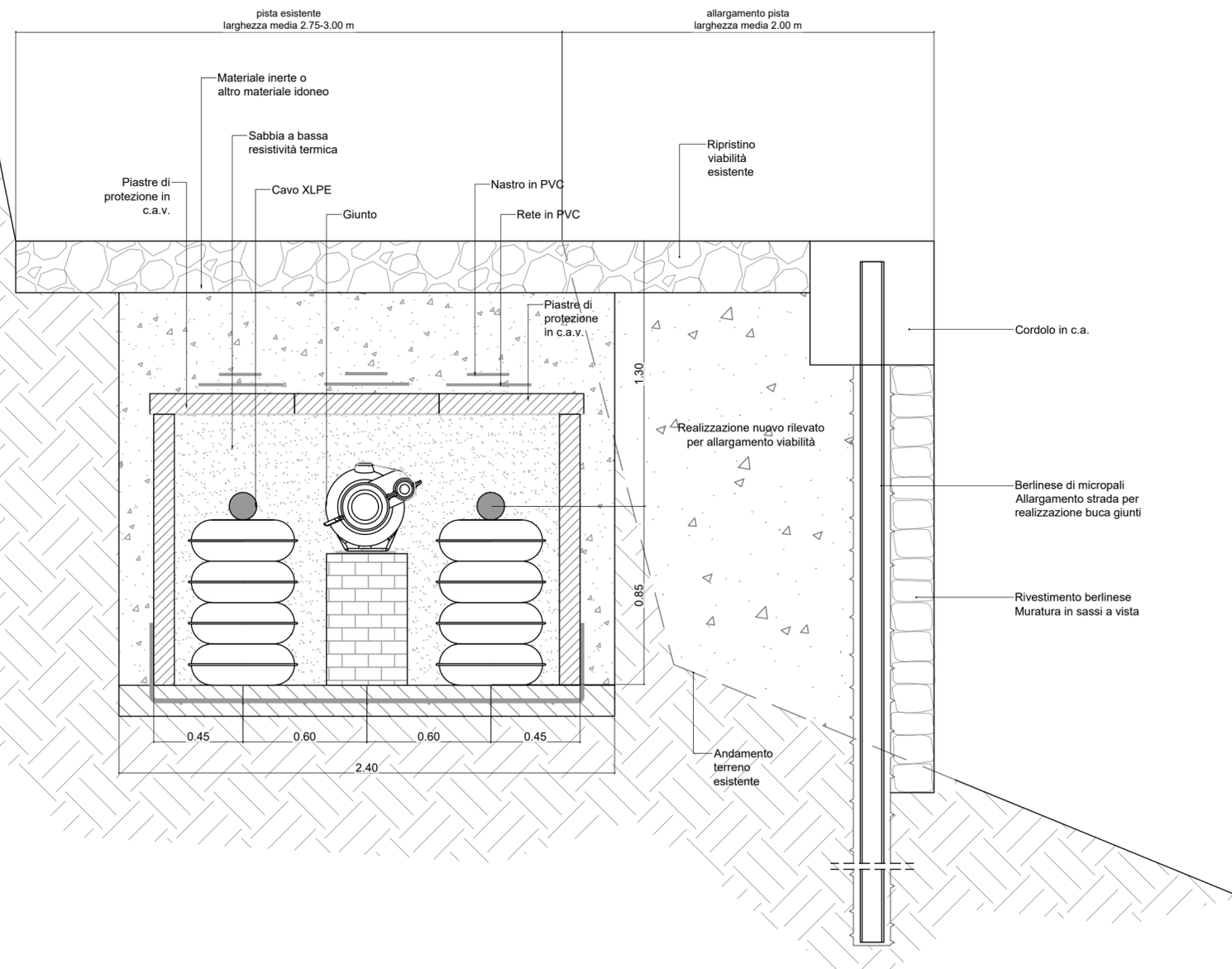


TIPOLOGICO BUCA GIUNTI SU PISTA LAGO
 PLANIMETRIA ALLARGAMENTO STRADA - scala 1:100



TIPOLOGICO BUCA GIUNTI SU PISTA LAGO
 SEZIONE ALLARGAMENTO STRADA - scala 1:20



Dott. Ing. PIETRO RICCIARDINI
 n. 448 Sezione A
 a-Civile e ambientale
 b-Industria
 c-Dell'informazione

"TACCU SA PRUNA"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere Utente

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 Tipologici e dettagli connessione in cavo Buca Giunti		SCALA come indicato	COMMESSA G929
		CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_016_Ut_tip_dett_cavo_1-8_REV01	
4			
3			
2			
1	AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 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