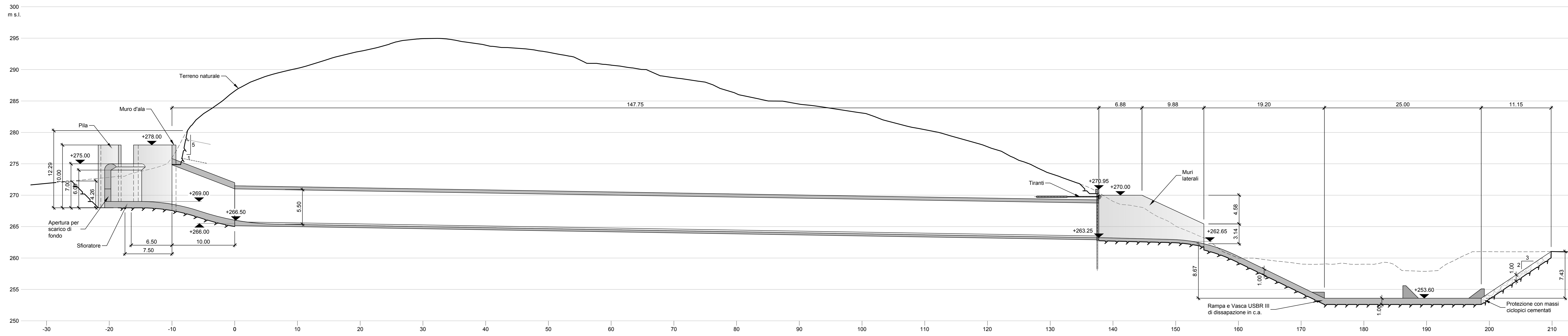
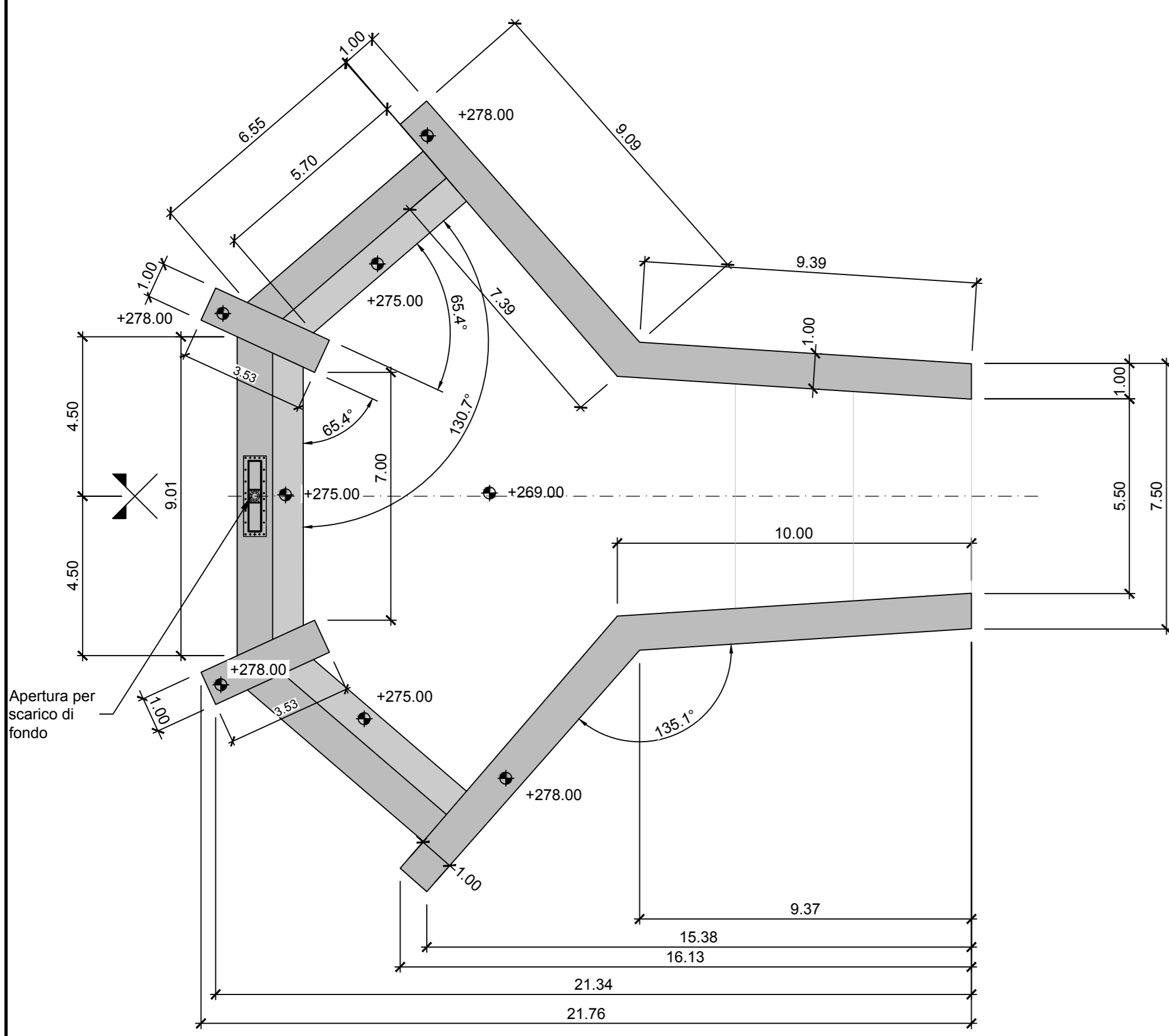


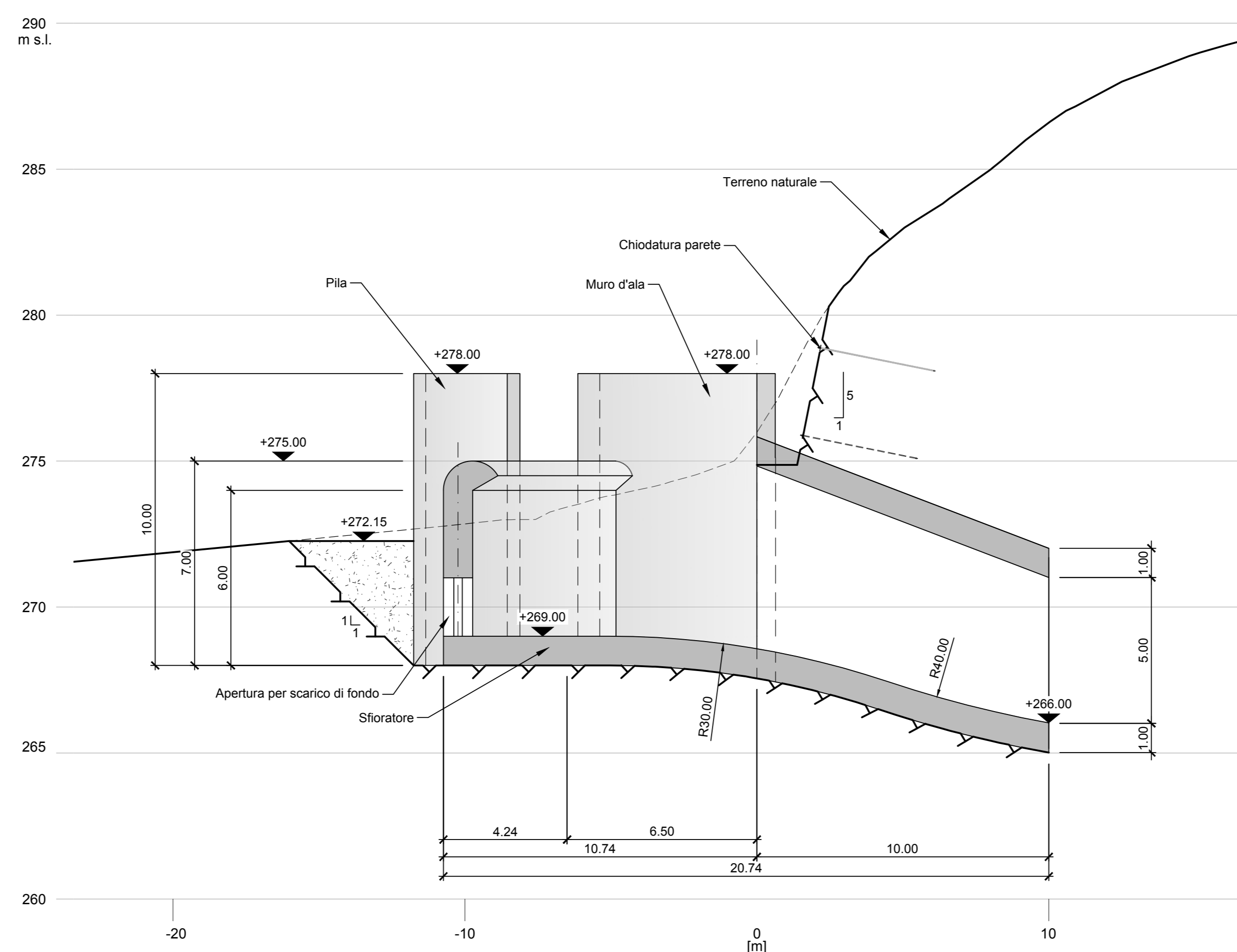
Profilo longitudinale
(1:250)



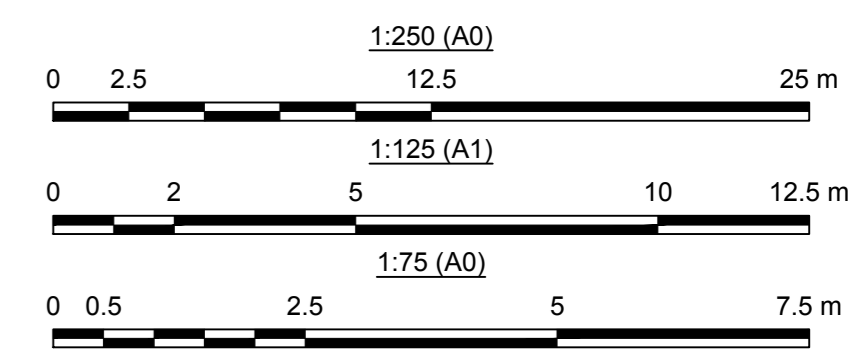
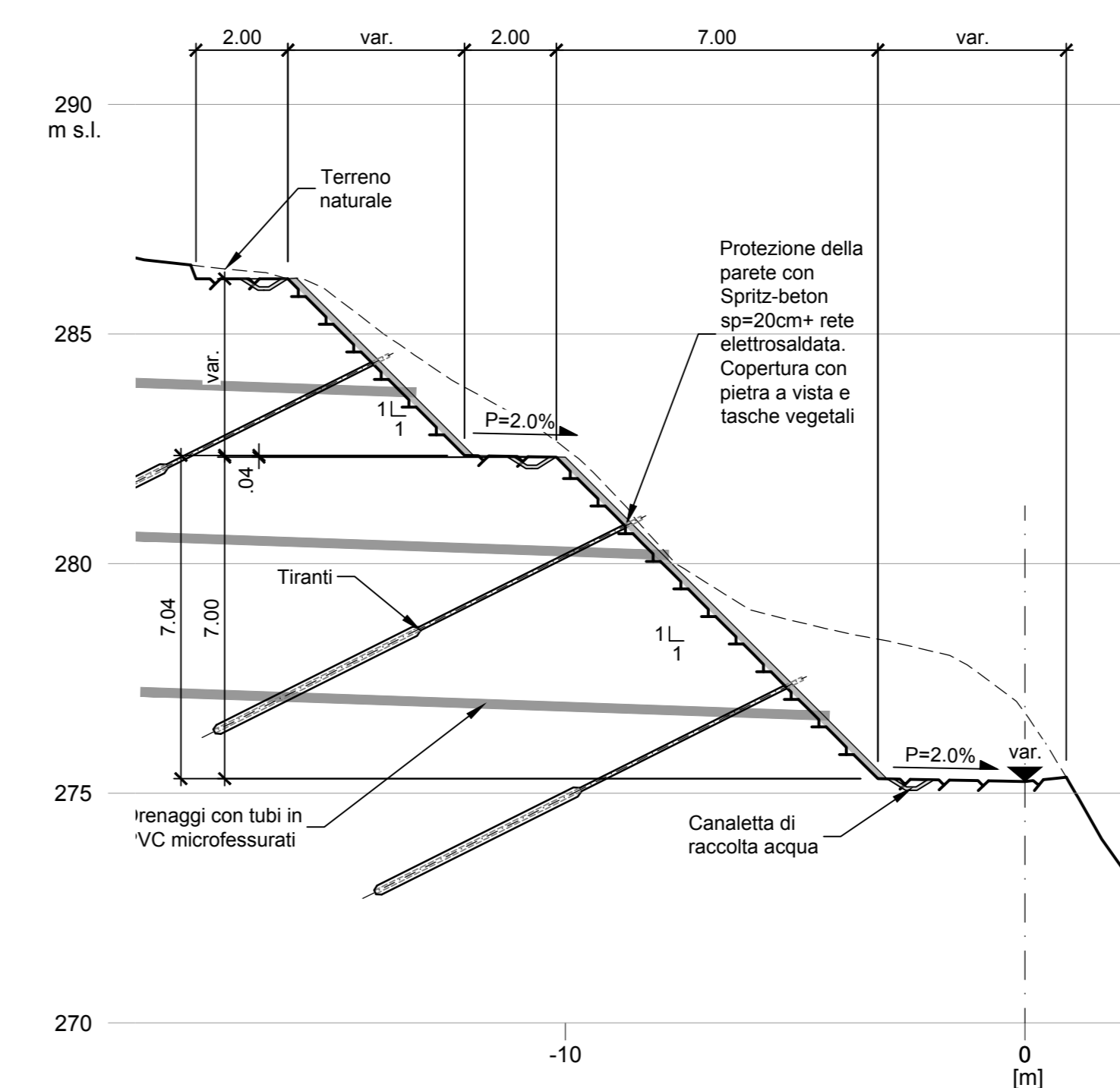
Pianta opera di presa
(1:125)



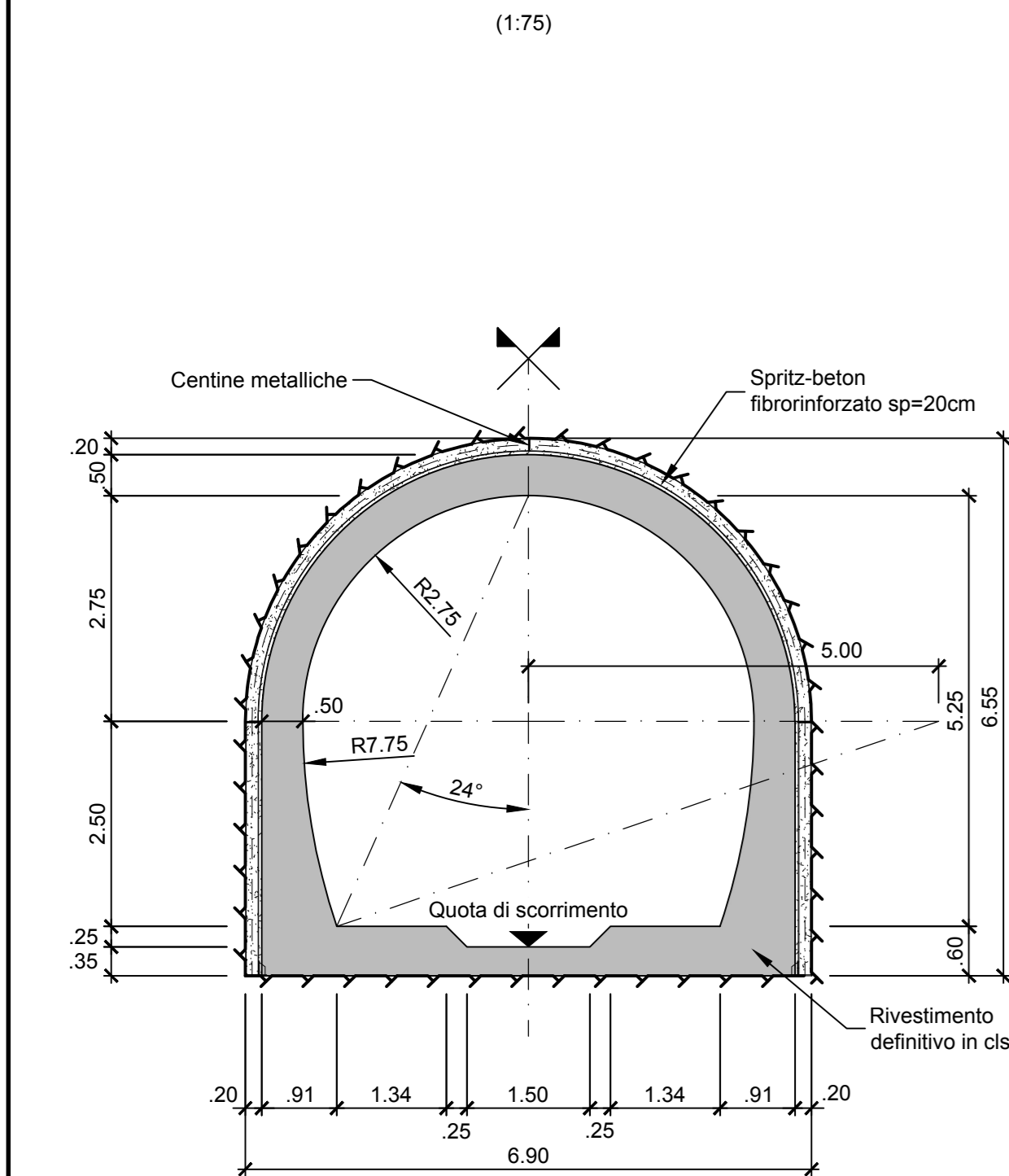
Sezione tipo Opera di presa
(1:125)



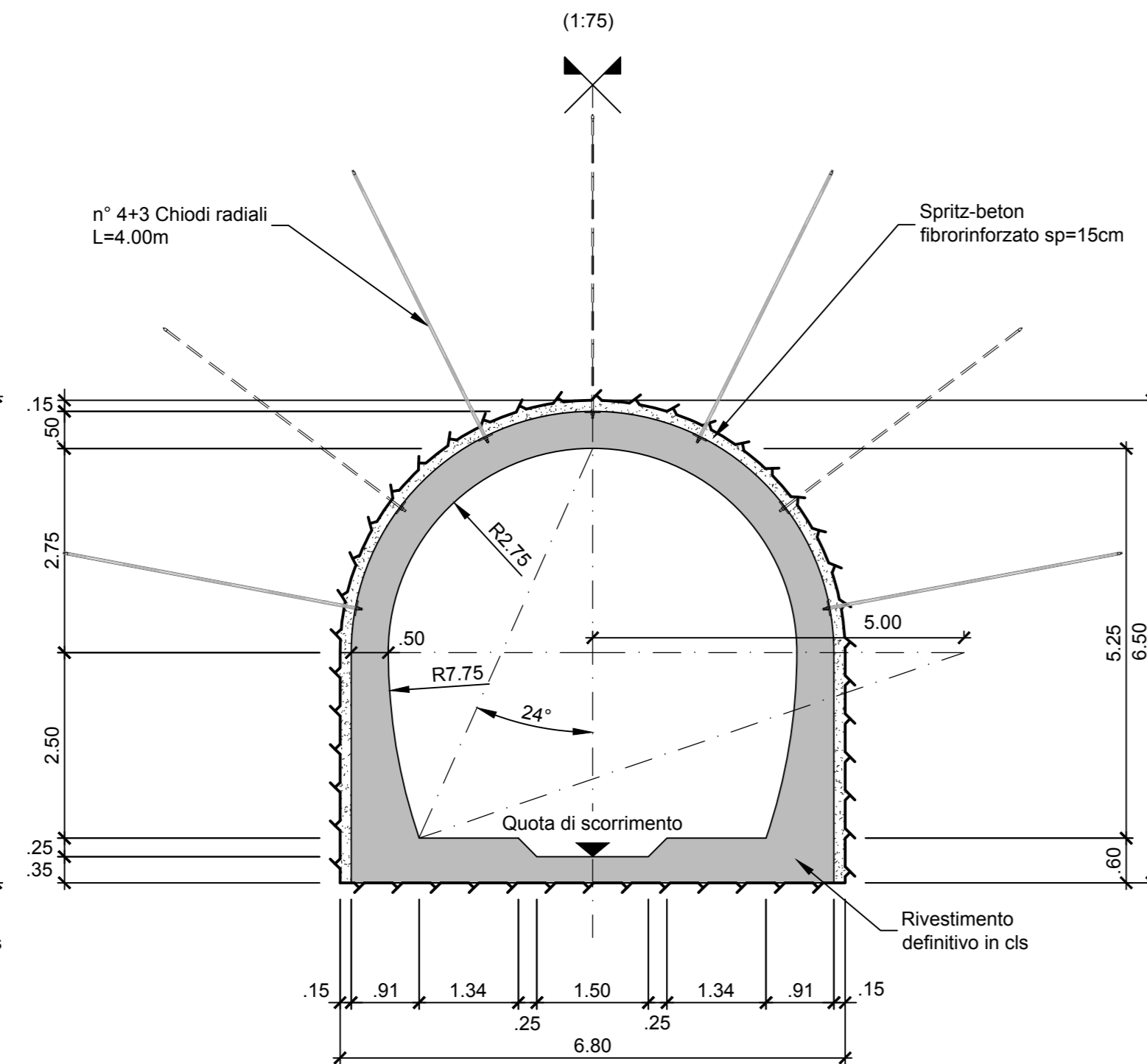
Sezione tipo - Stabilizzazione Frana
(1:125)



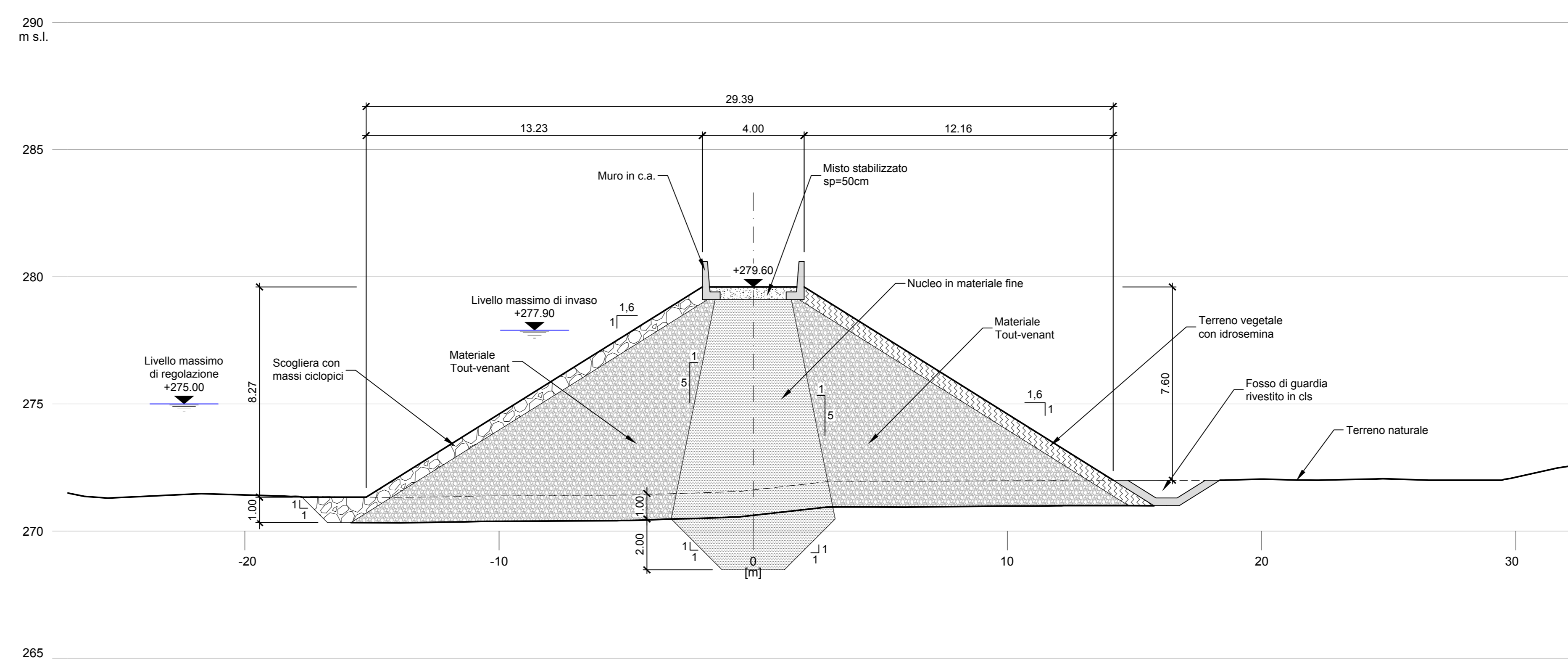
Sezione tipo 1 Galleria idraulica
classe di roccia IV (Bienawski)
(1:75)



Sezione tipo 2 Galleria idraulica
classe di roccia I, II, III (Bienawski)
(1:75)

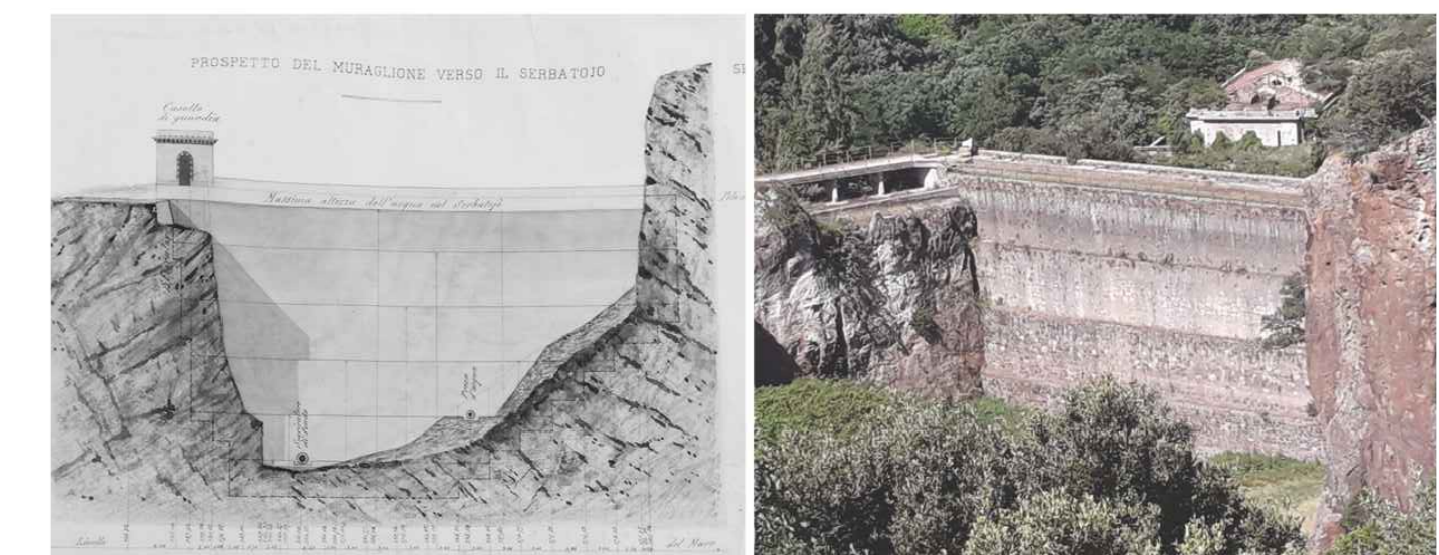


Sezione tipo Argine
(1:125)



DISMISSIONE DELLA DIGA DI BUNNARI BASSO E PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRALICA CONNESSE

STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA



GENERALE
SOLUZIONE B - Galleria lunga
Profilo e sezioni tipologiche

1	13.08.2021	I. Maffoni	C. Crémer	C. Silvestri	Modifica dei raccordi altimetrici della galleria idraulica
0	25.06.2021	I. Maffoni	C. Crémer	C. Silvestri	Versione iniziale
Rev.	Data	Disegnato	Verificato	Approvato	Descrizione
Scale:		Nome file:		Dimensioni:	N° incarico:
1:250 - 1:125 - 1:75		2020_0275_002_GEN_D005_1.DWG		A0 (118x84x1)	2020.0275.002
Tavola N°:		Rev.:		Foglio:	
2020_0275_002_GEN_D005_1		1		1/1	