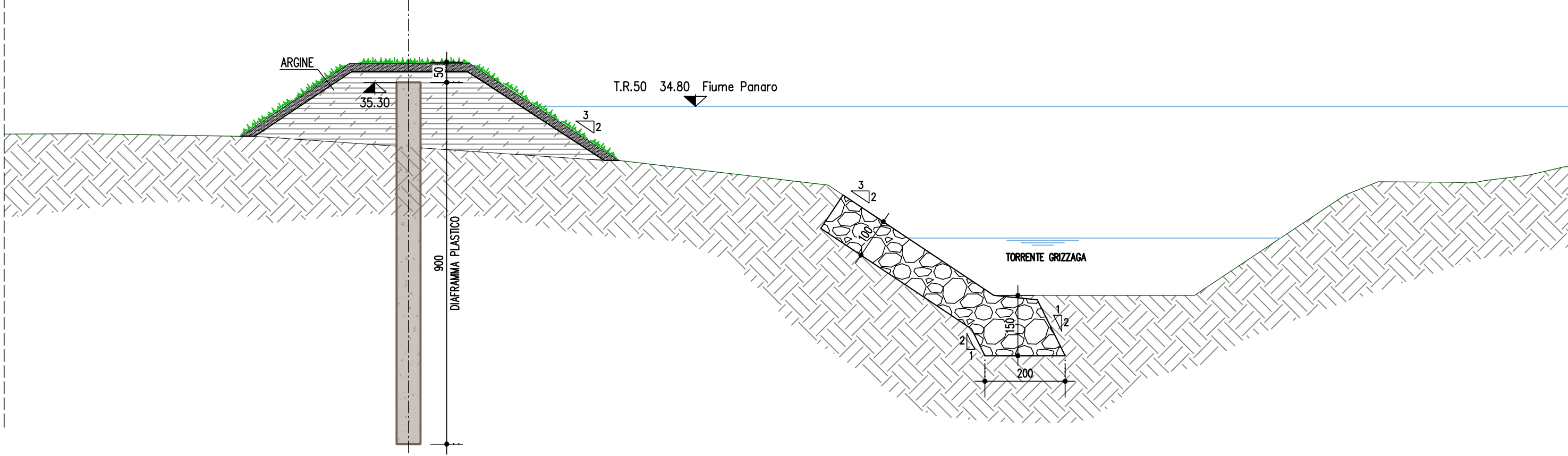
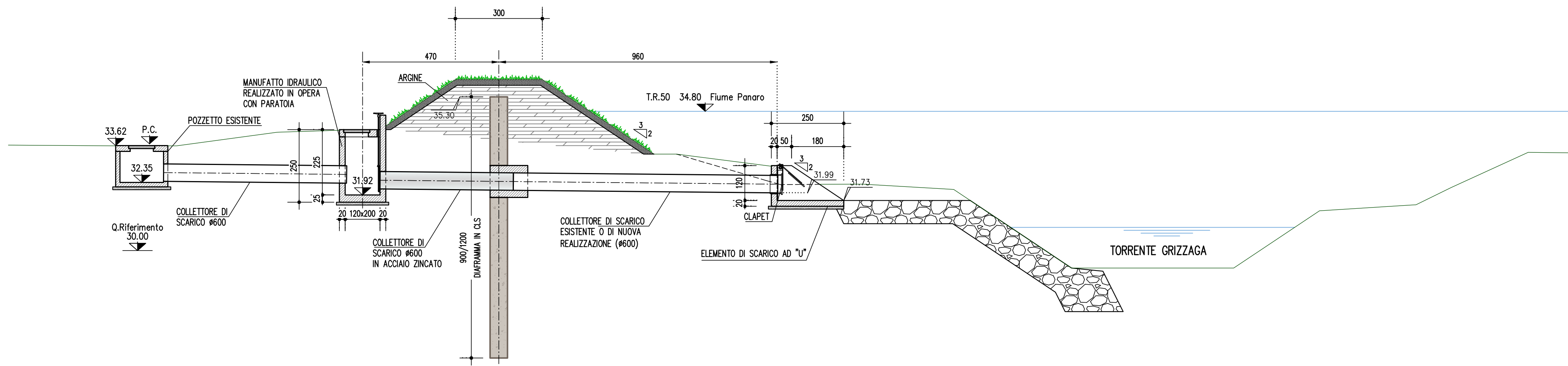


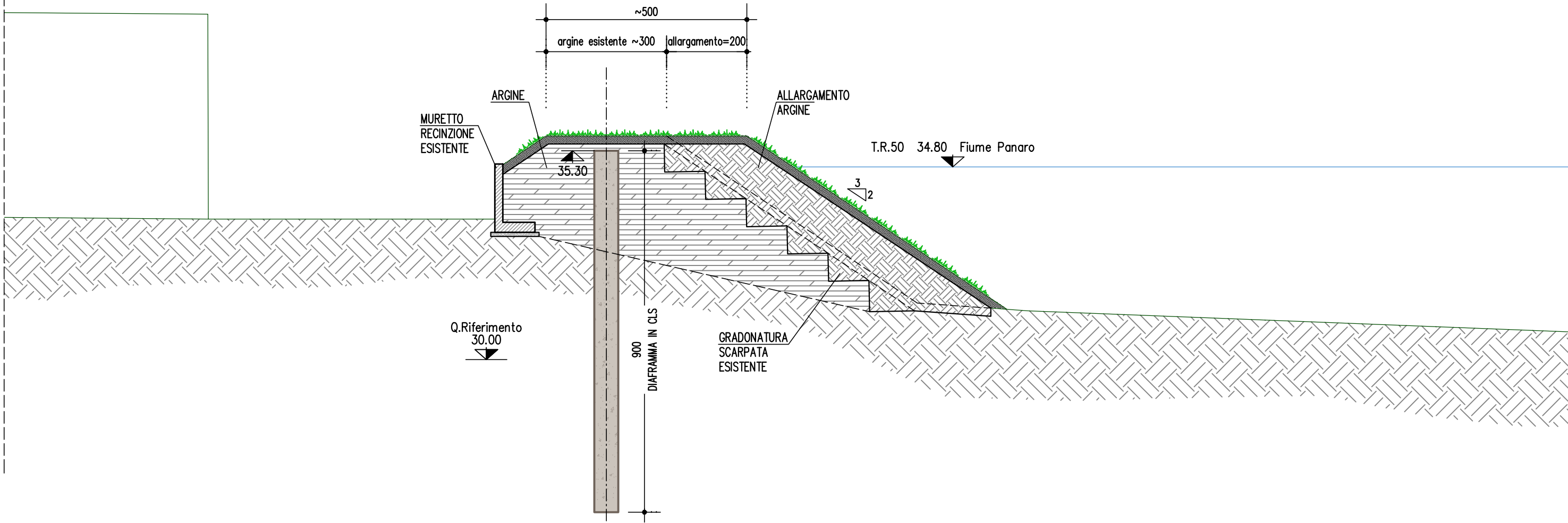
SEZIONE TIPO RINFORZO ARGINE
RIVESTIMENTO PARZIALE ALVEO
SCALA 1:100



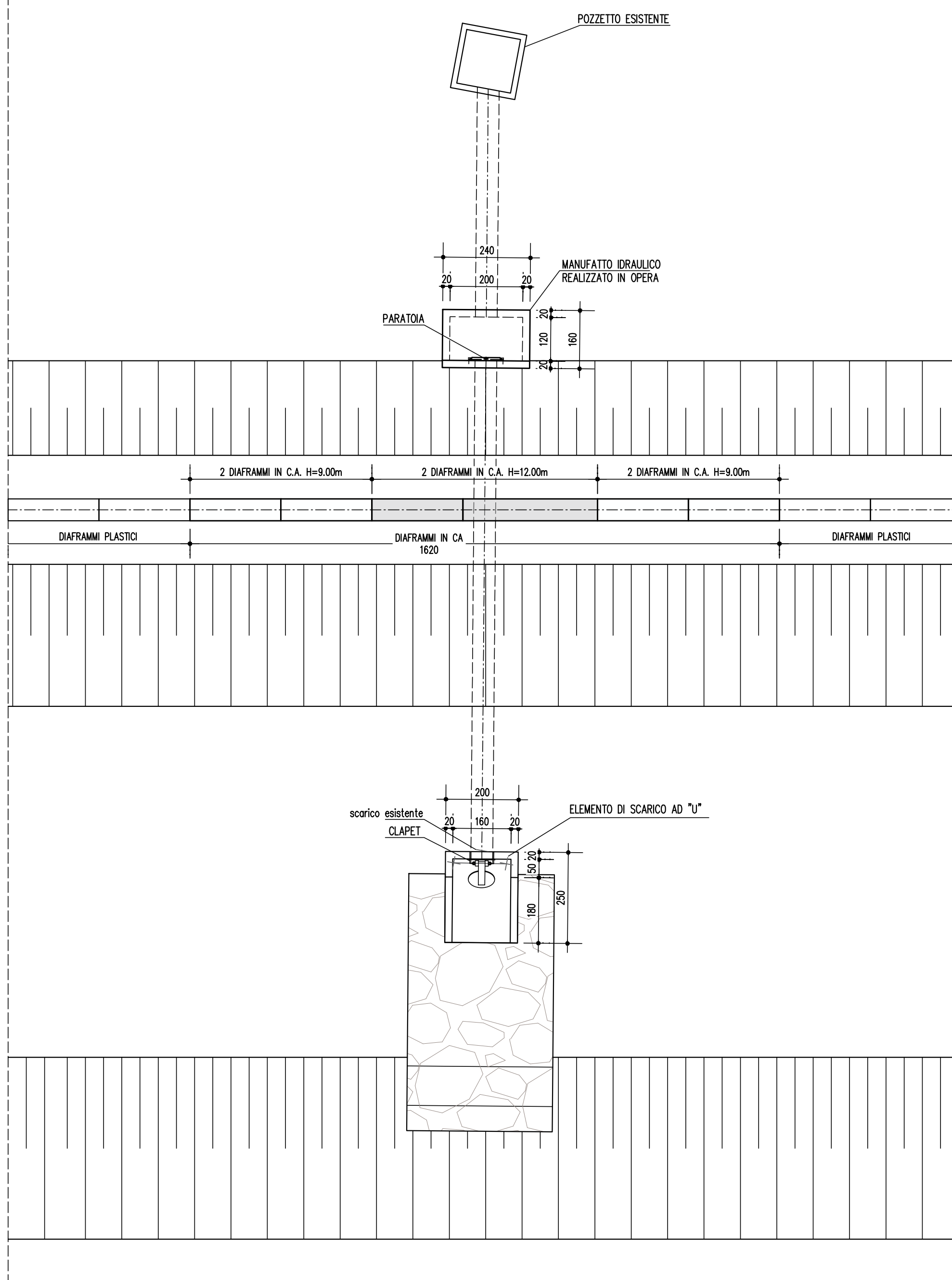
SEZIONE TIPO OPERA DI SCARICO
SCALA 1:100



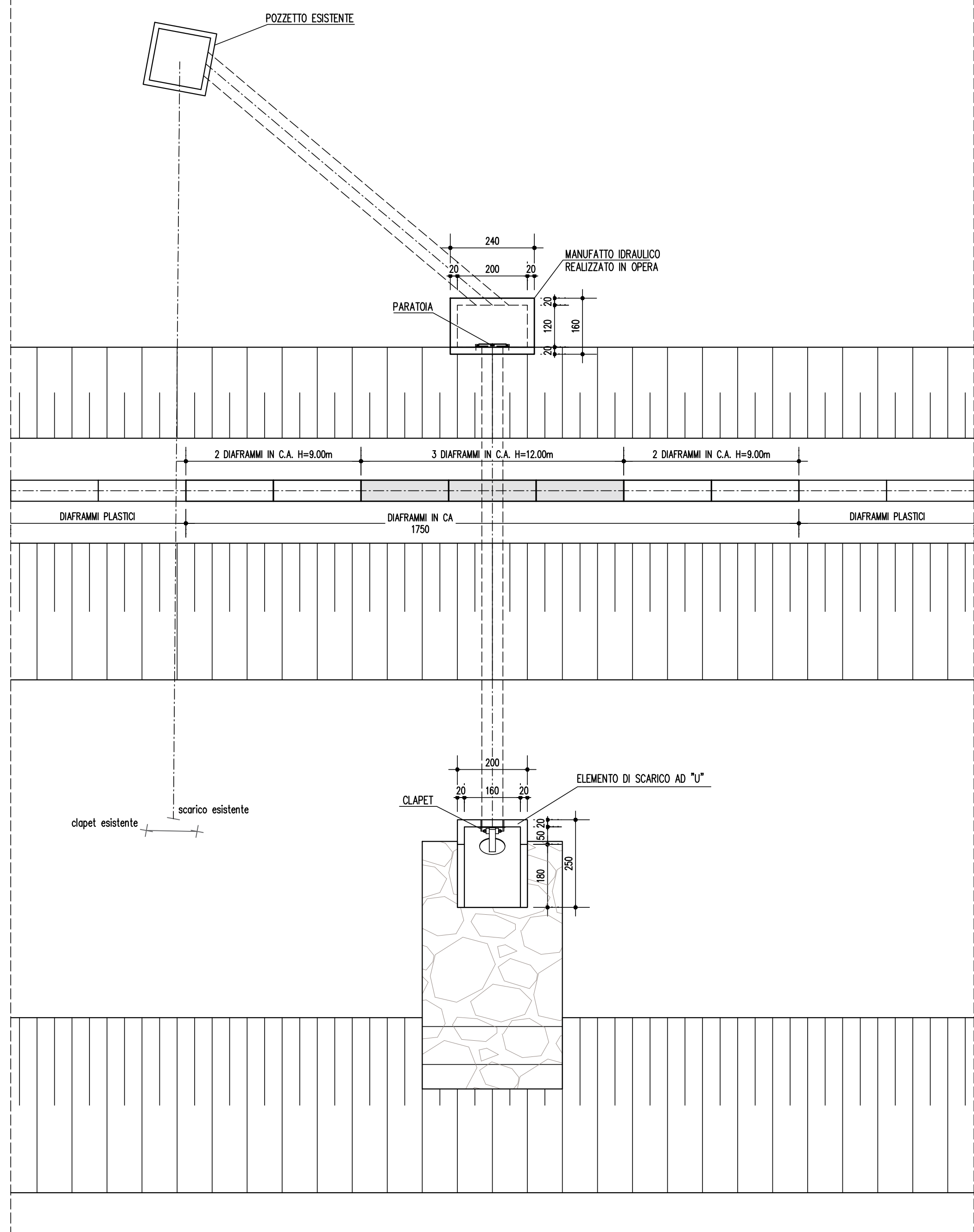
SEZIONE TIPO RINFORZO ARGINE
TRATTO CON ALLARGAMENTO LATO ALVEO
SCALA 1:100



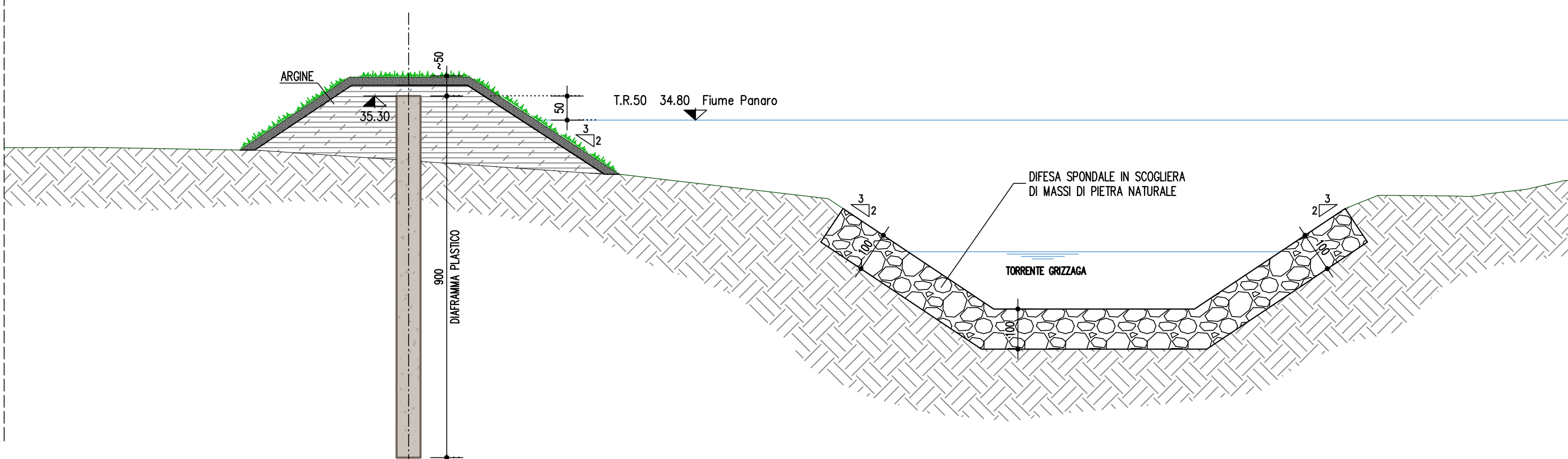
PIANTA TIPO OPERA DI SCARICO
SOLUZIONE IN CORRISPONDENZA DELLO SCARICO ESISTENTE
SCALA 1:100



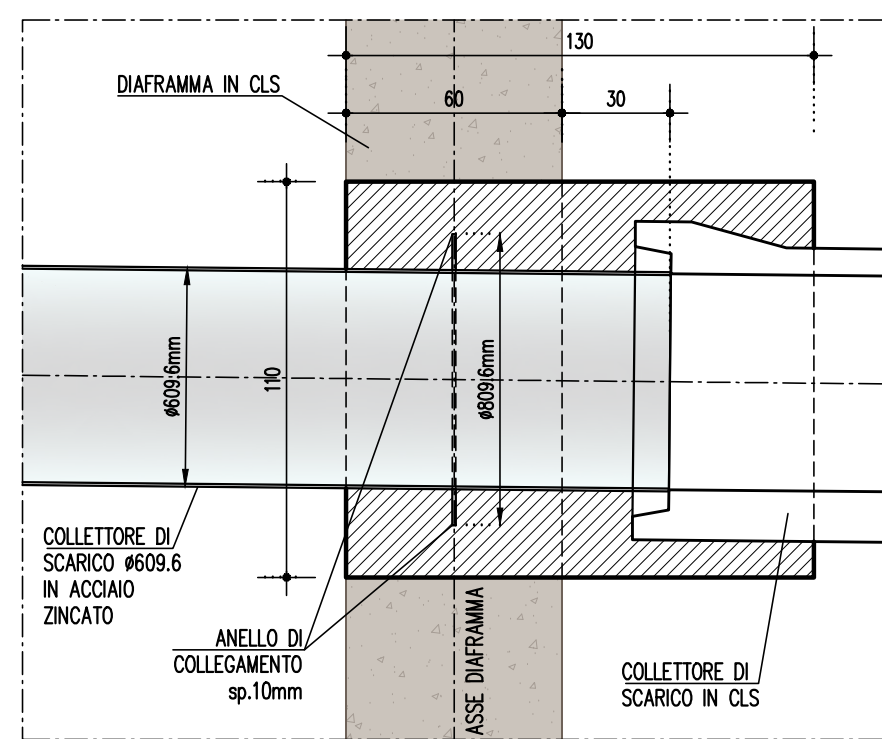
PIANTA TIPO OPERA DI SCARICO
SOLUZIONE IN ADIACENZA ALLO SCARICO ESISTENTE
SCALA 1:100



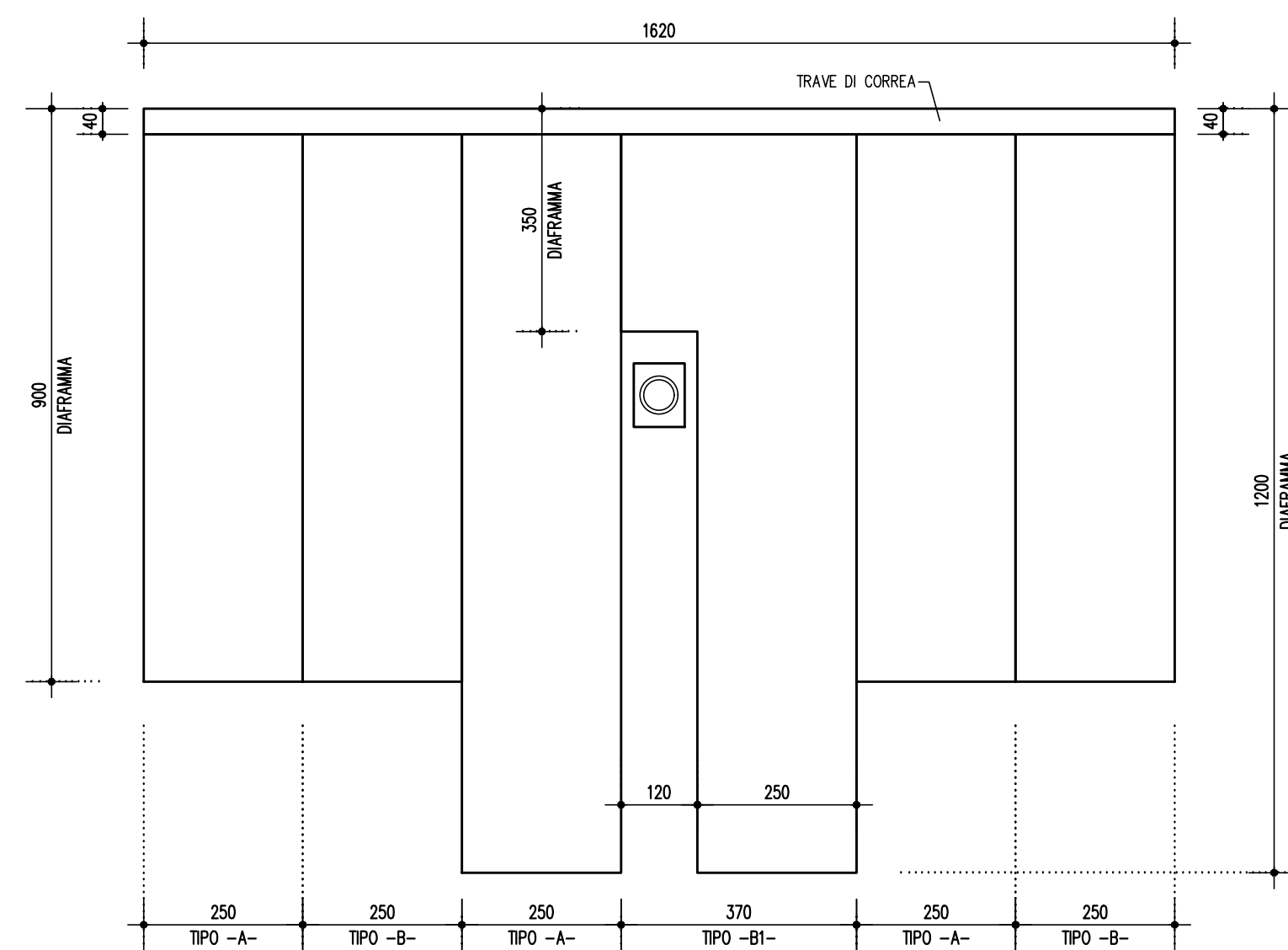
SEZIONE TIPO RINFORZO ARGINE
RIVESTIMENTO COMPLETO ALVEO
SCALA 1:100



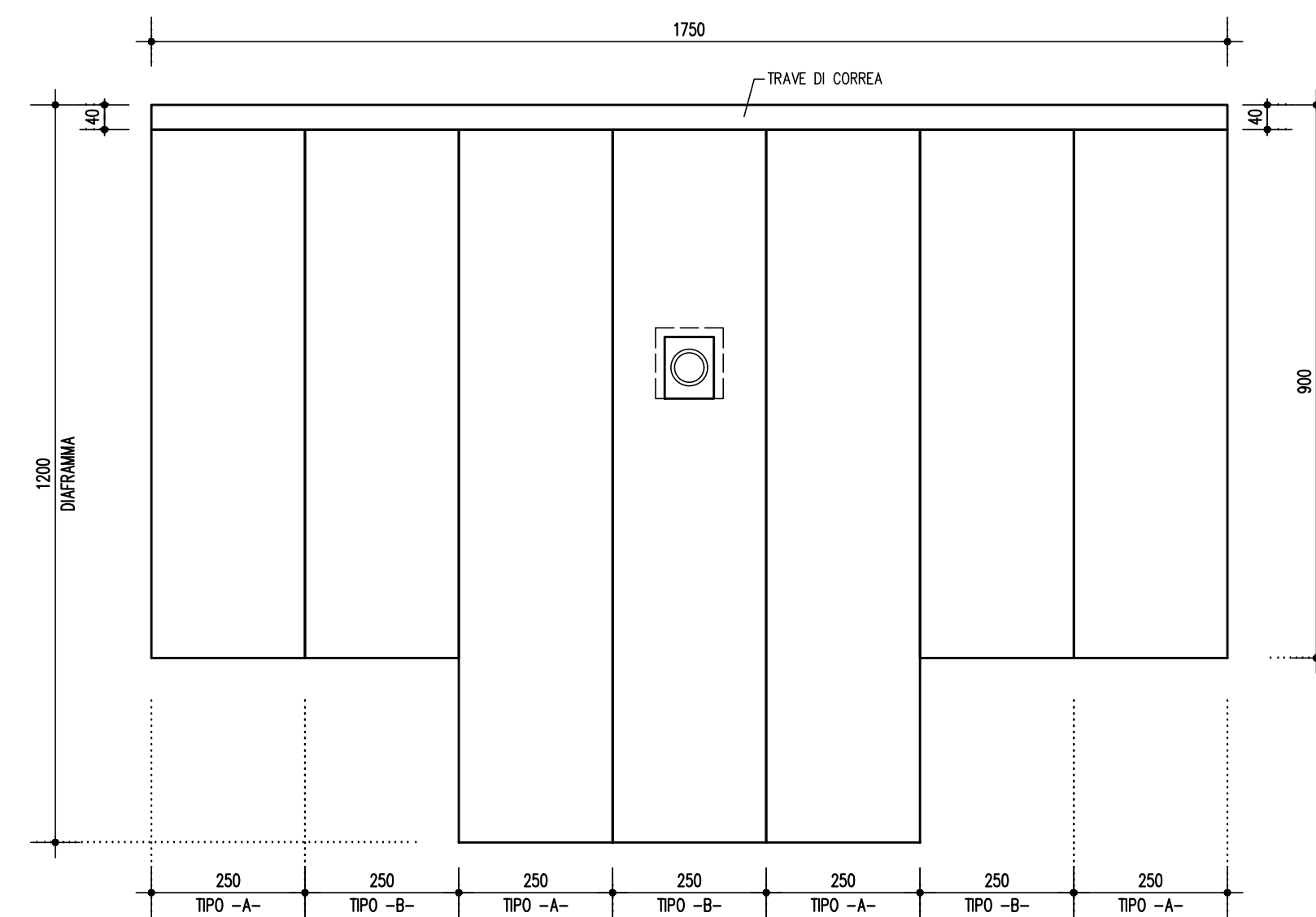
DETTAGLIO COLLEGAMENTO
IN CORRISPONDENZA DIAFRAMMA
SCALA 1:20



PROSPETTO PARATIA



PROSPETTO PARATIA



SETTORE SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE EMILIA
UT Sicurezza Territoriale e Protezione Civile Modena (USTPC-MO)

D.L. 25 maggio 2021 n. 73 - DGR n. 2276 del 22/12/2023
DGR n. 155 del 29/01/2024 - DGR n. 767 del 06/05/2024

TITOLO INTERVENTO:

"INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SPONDALE E RIPRISTINO SEZIONI SPONDALE
DEI TORRENTI TIEPIDO E GRIZZAGA SOGGETTI A SERVIZIO DI PIENA"

Comune di MODENA

Codice 201A003

CUP: E98H23000620001

Importo del finanziamento: € 3.500.000,00

PROGETTO ESECUTIVO
INTERVENTI

SEZIONI TIPO

A PROGETTISTA E COORDINATORE della SICUREZZA
Ing. LUCA PIACENTINI
A. GENTILUCCI
Dott. Geol. PIER LUIGI COCETTI

PIACENTINI INGEGNERI
Piacenza (PR) - Via S. Maria 10
0521/240001 - 0521/240002
0521/240003 - 0521/240004

RIFERIMENTO ELABORATO					DATA	REVISIONE	
FILE						N.	DATA
Progetto		Fase	Codice elaborato				
GRZ	-	PES	-	INT301	NOVEMBRE 2024	0	NOVEMBRE 2024
Varie					SCALA:	1	FEBBRAIO 2025
						2	MARZO 2025

VISTO DI VALIDAZIONE
(art. 42 co. 4 D.Lgs. 30/2023)
IL RESPONSABILE E L'INCARICO DEL PROCESSIONAMENTO
Ing. FRANCESCA LUGLI