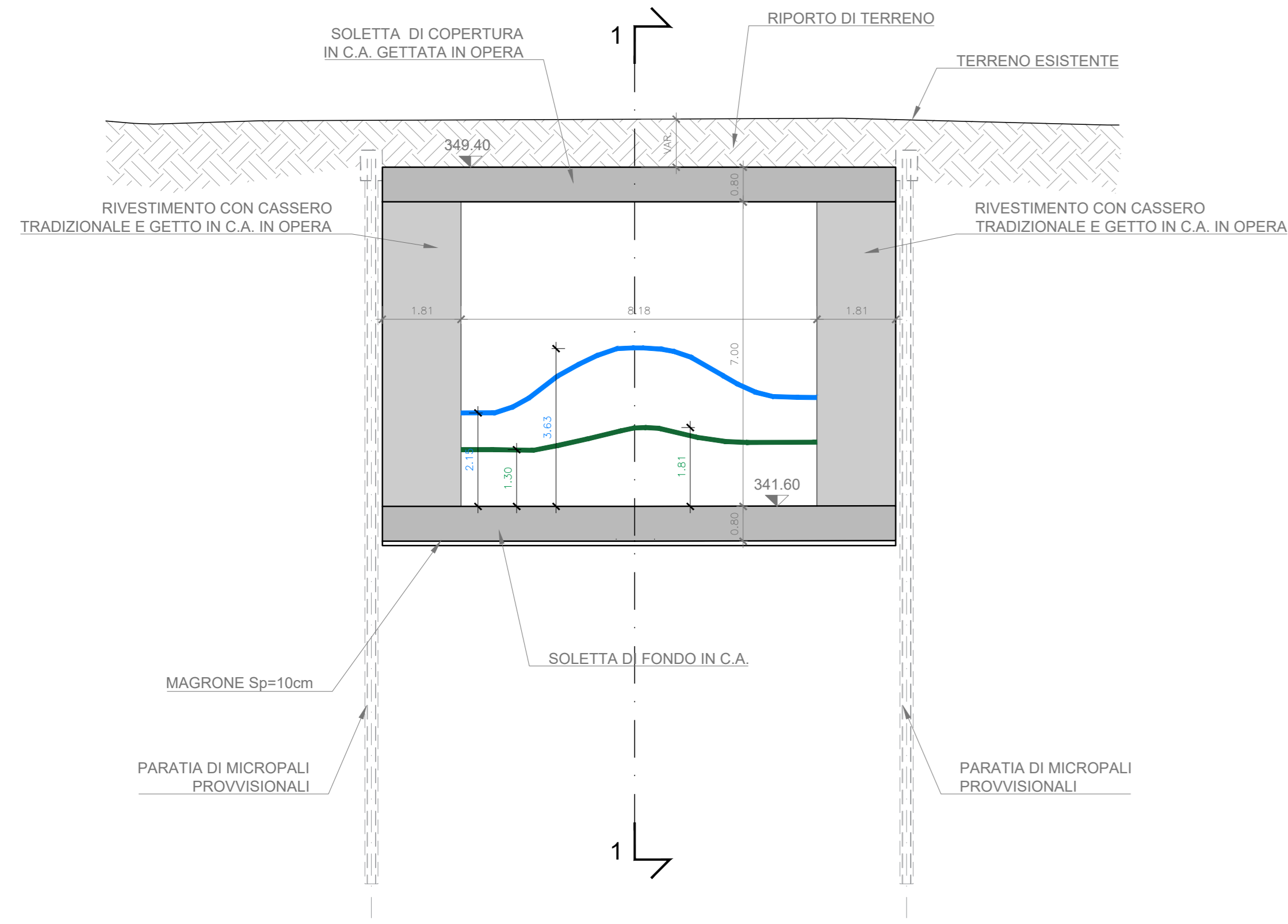
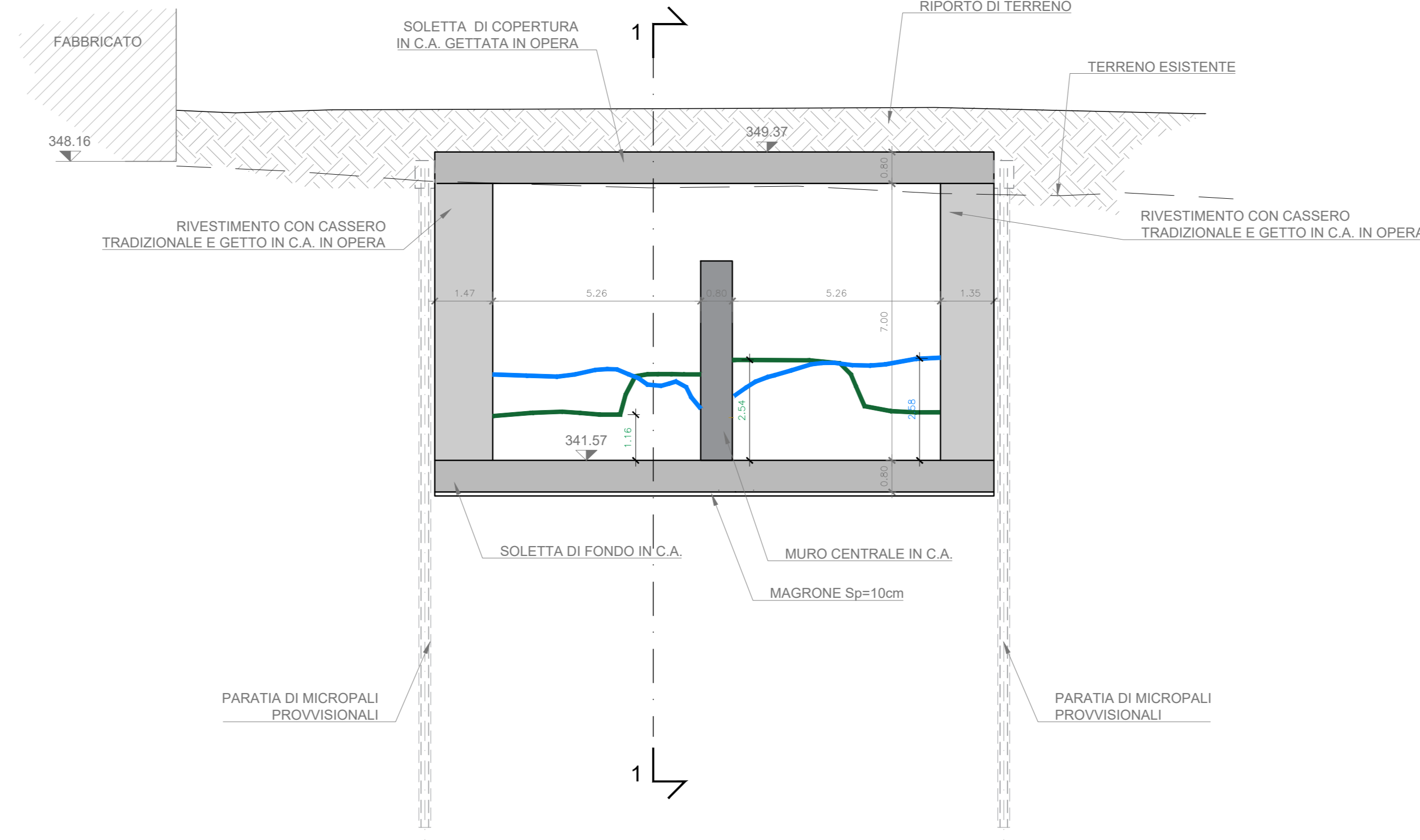


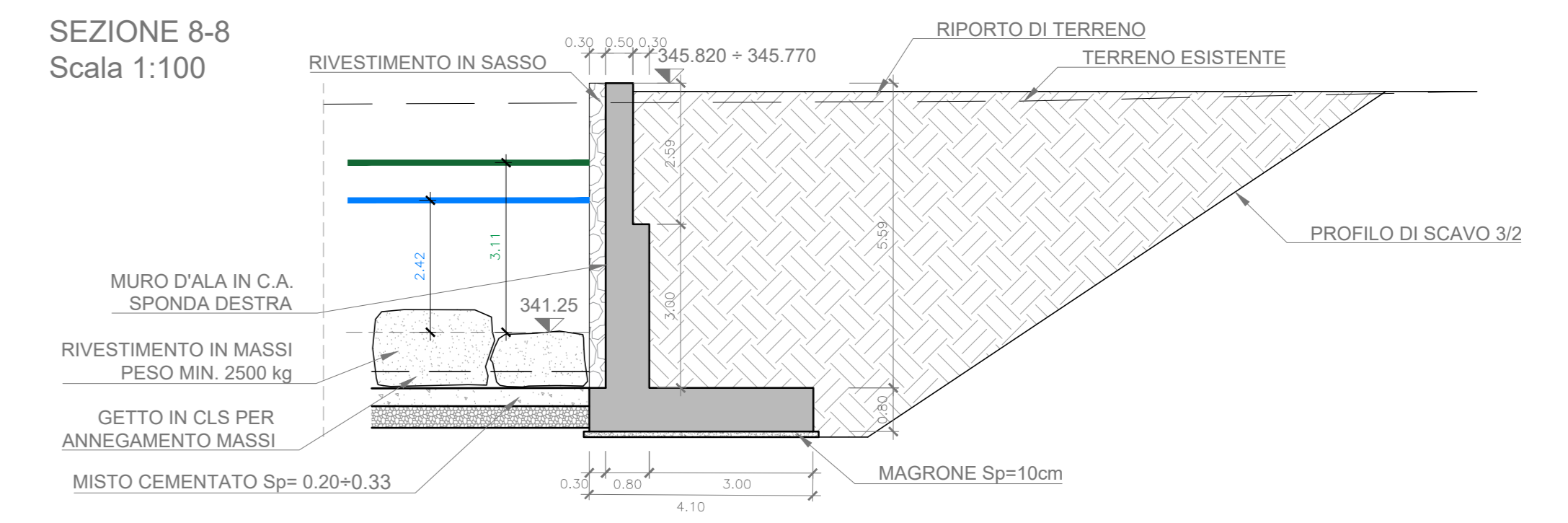
SEZIONE 2-2
Scala 1:100



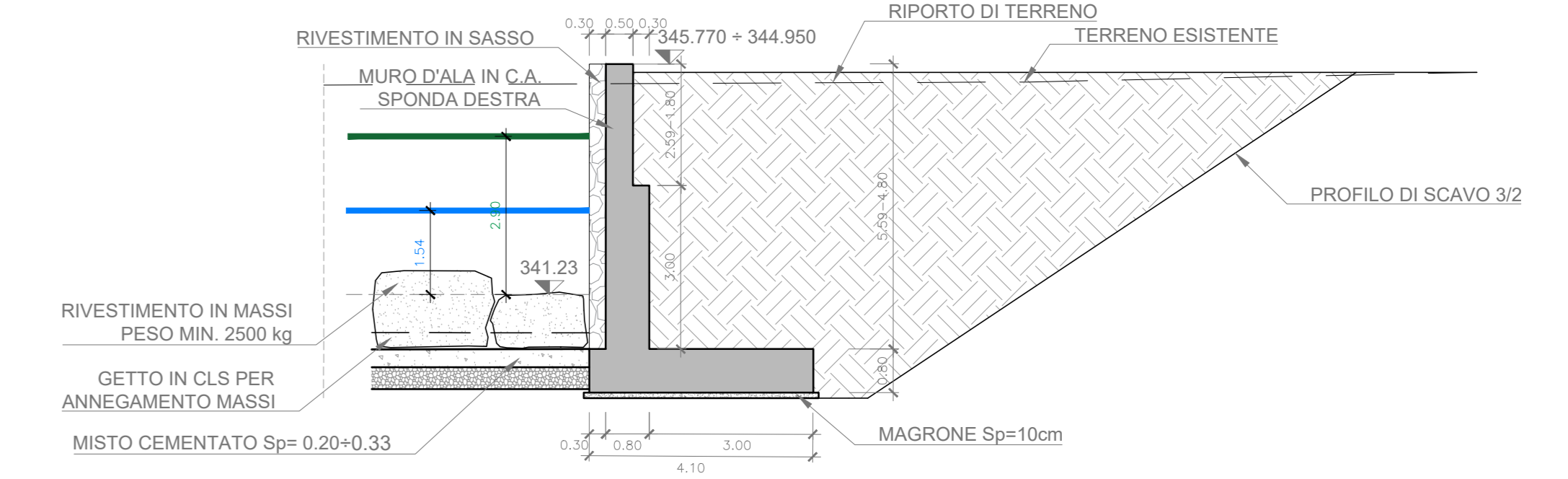
SEZIONE 3-3
Scala 1:100



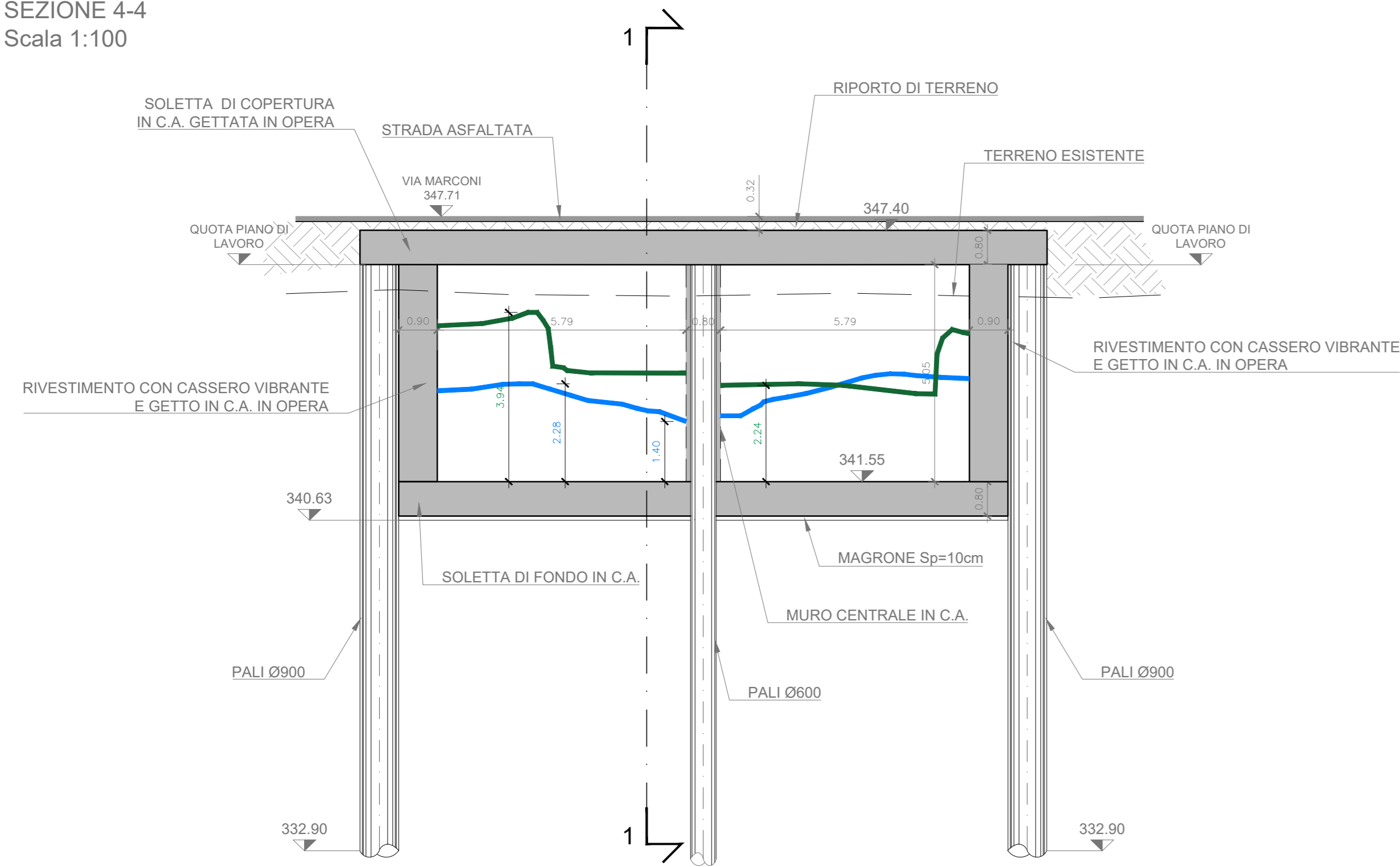
SEZIONE 8-8
Scala 1:100



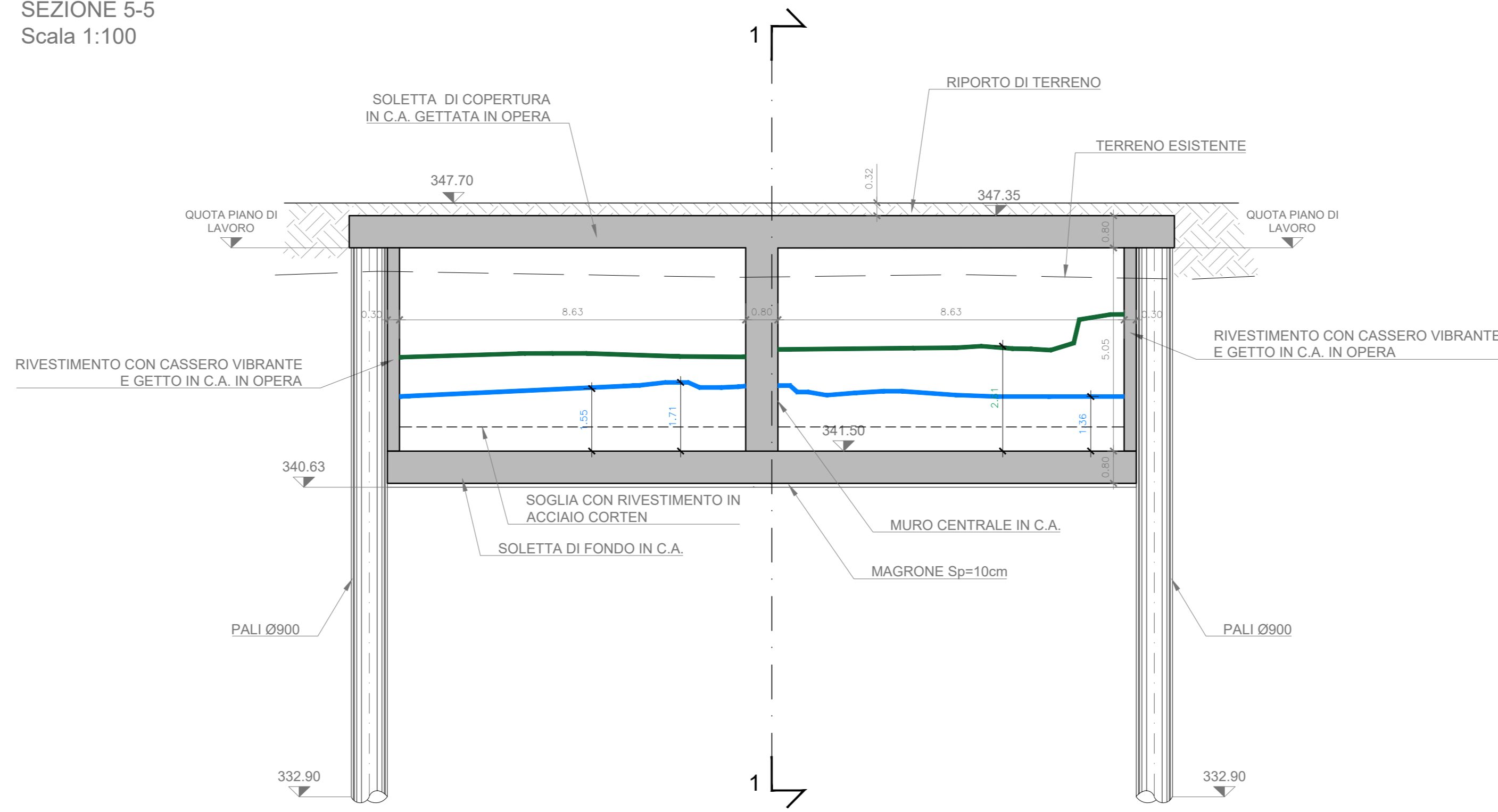
SEZIONE 9-9
Scala 1:100



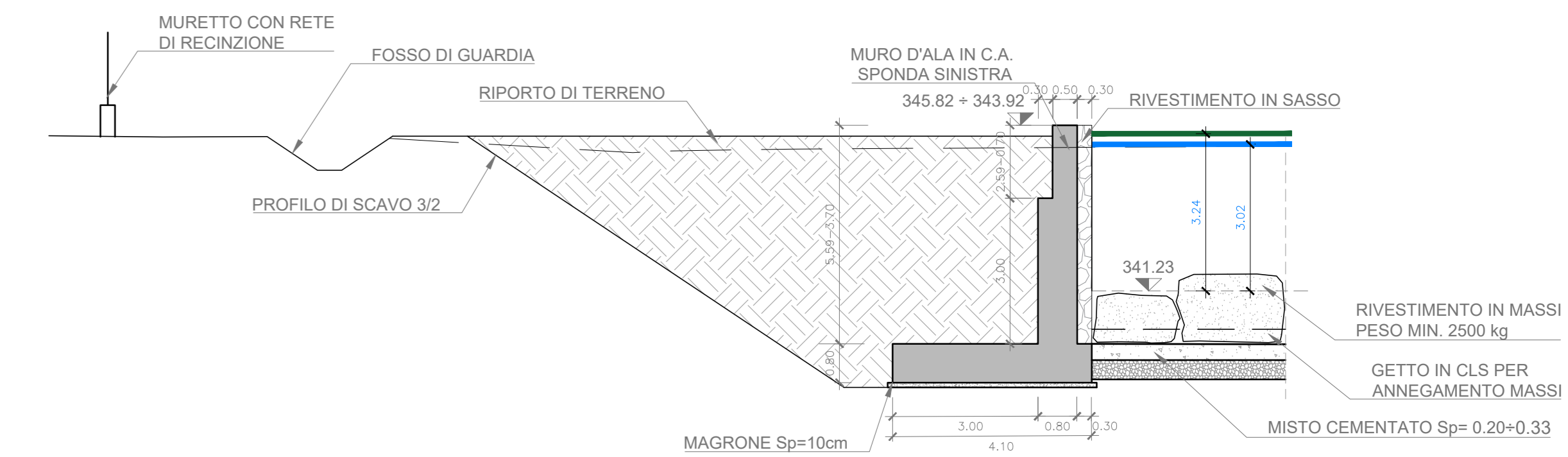
SEZIONE 4-4
Scala 1:100



SEZIONE 5-5
Scala 1:100



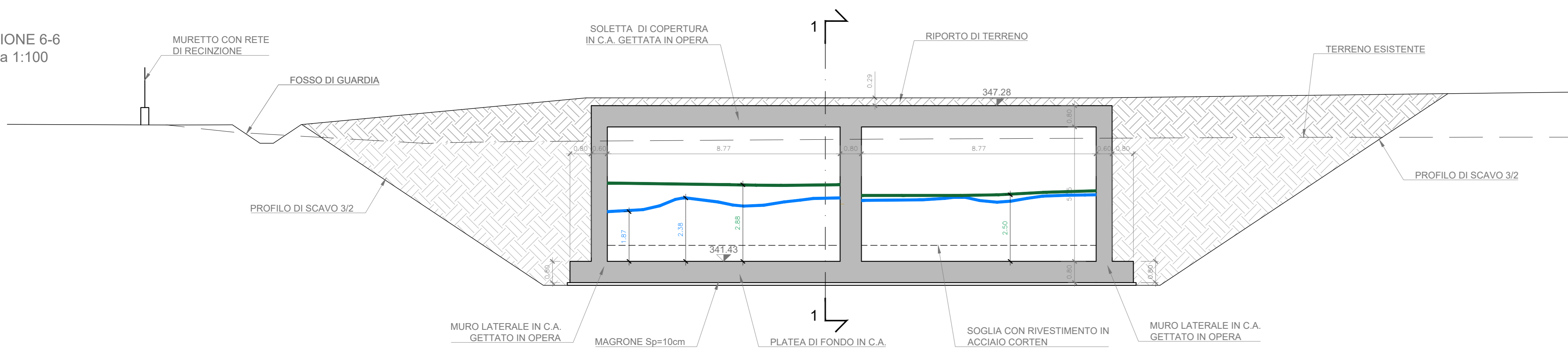
SEZIONE 11-11
Scala 1:100



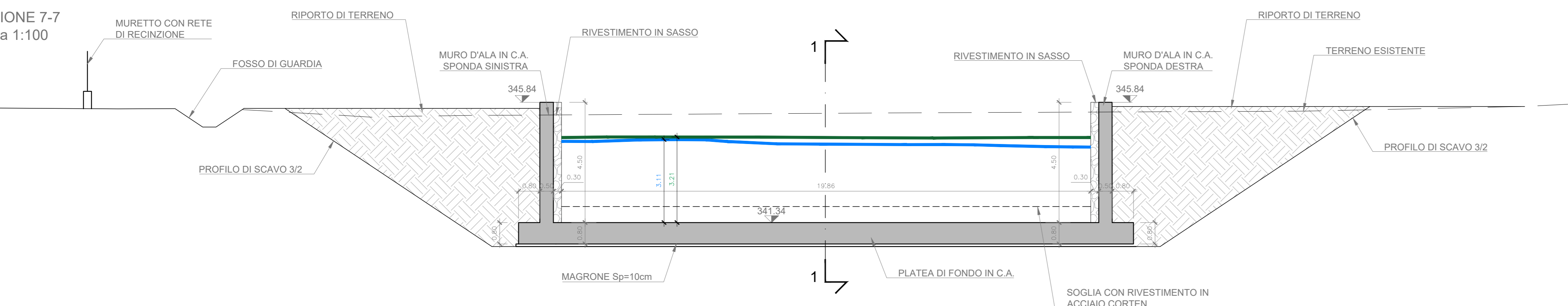
TIRANTE IDRAULICO

- Q = 330 mc/s dalla galleria
- Q = 220 mc/s dal fiume Chiese + 110 mc/s dalla galleria

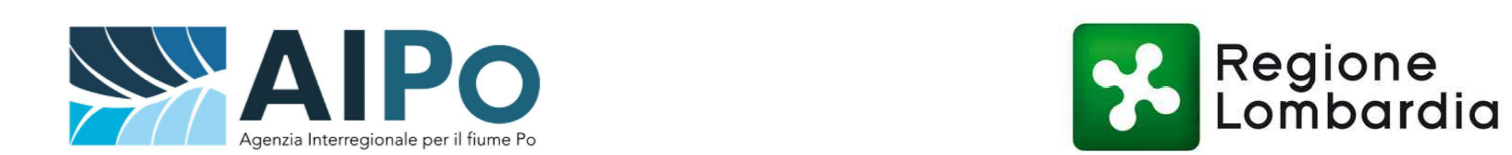
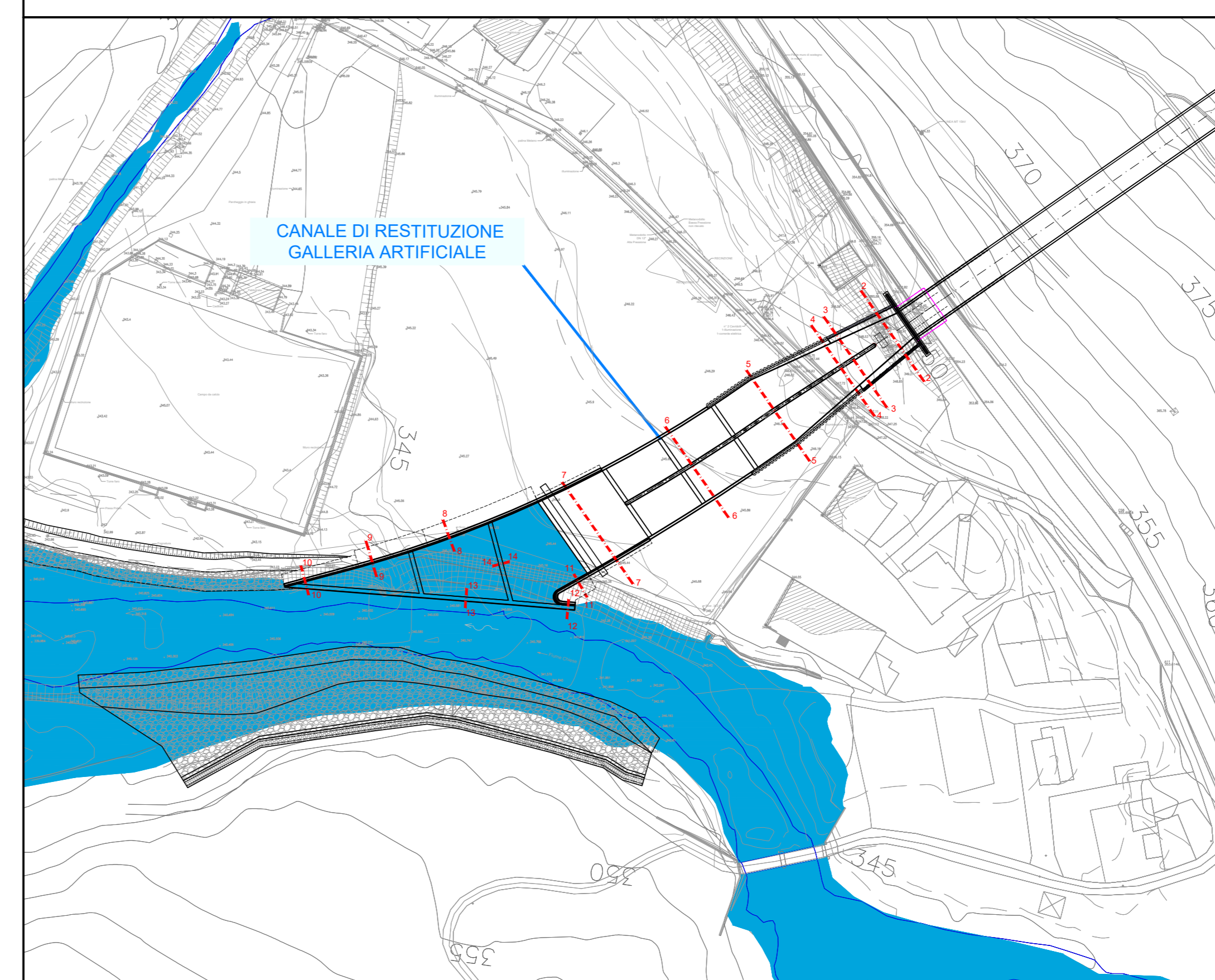
SEZIONE 6-6
Scala 1:100



SEZIONE 7-7
Scala 1:100



KEY PLAN SEZIONI OPERA DI SBOCCO - SCALA 1:1000



NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO



PROGETTO ESECUTIVO

**GENERALE
IDROLOGIA - IDRAULICA
Opere di sbocco - sezioni**

Fase	000	Opera	IDR	Argomento	S. Croci	Progresso	011	Tipologia	SZ	Revisione	A
Redatto	F. Salmistraro	Convenuto	N. M. Colombo	Approvato	S. Croci	Scala	1:100	Data	30/09/22		

RESPONSABILI INTEGRAZIONE PRESTAZIONI INGEGNERICHE ALBA S.p.A.		RESPONSABILI PROGETTAZIONE (ETATEC STUDIO INQUILITI S.r.l.)	
Ing. Paola Erba	Ing. Stefano Croci	Ing. M. Vergnani	

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	30/09/2022	Prima emissione	F. Salmistraro	N. M. Colombo	S. Croci
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-