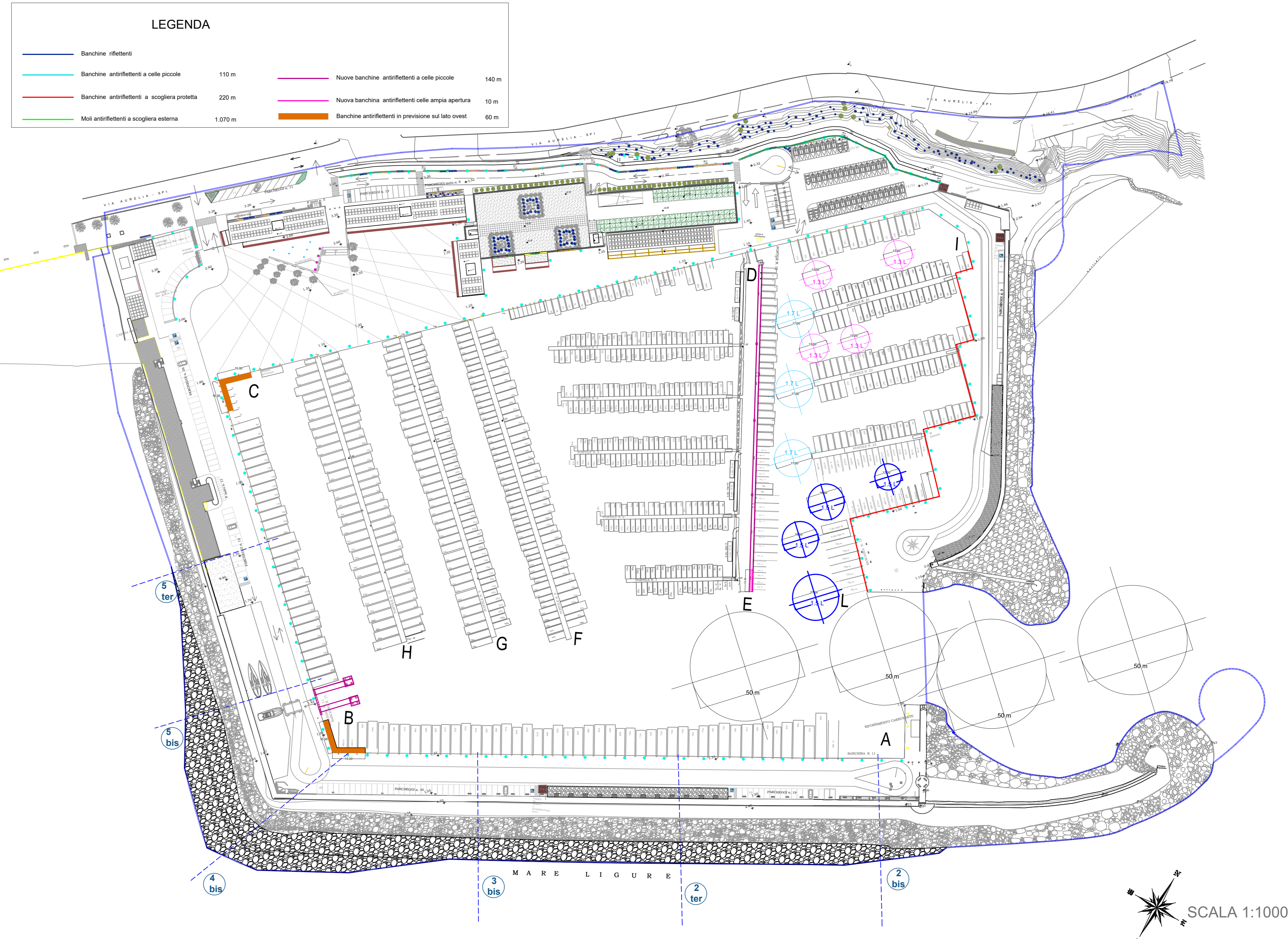
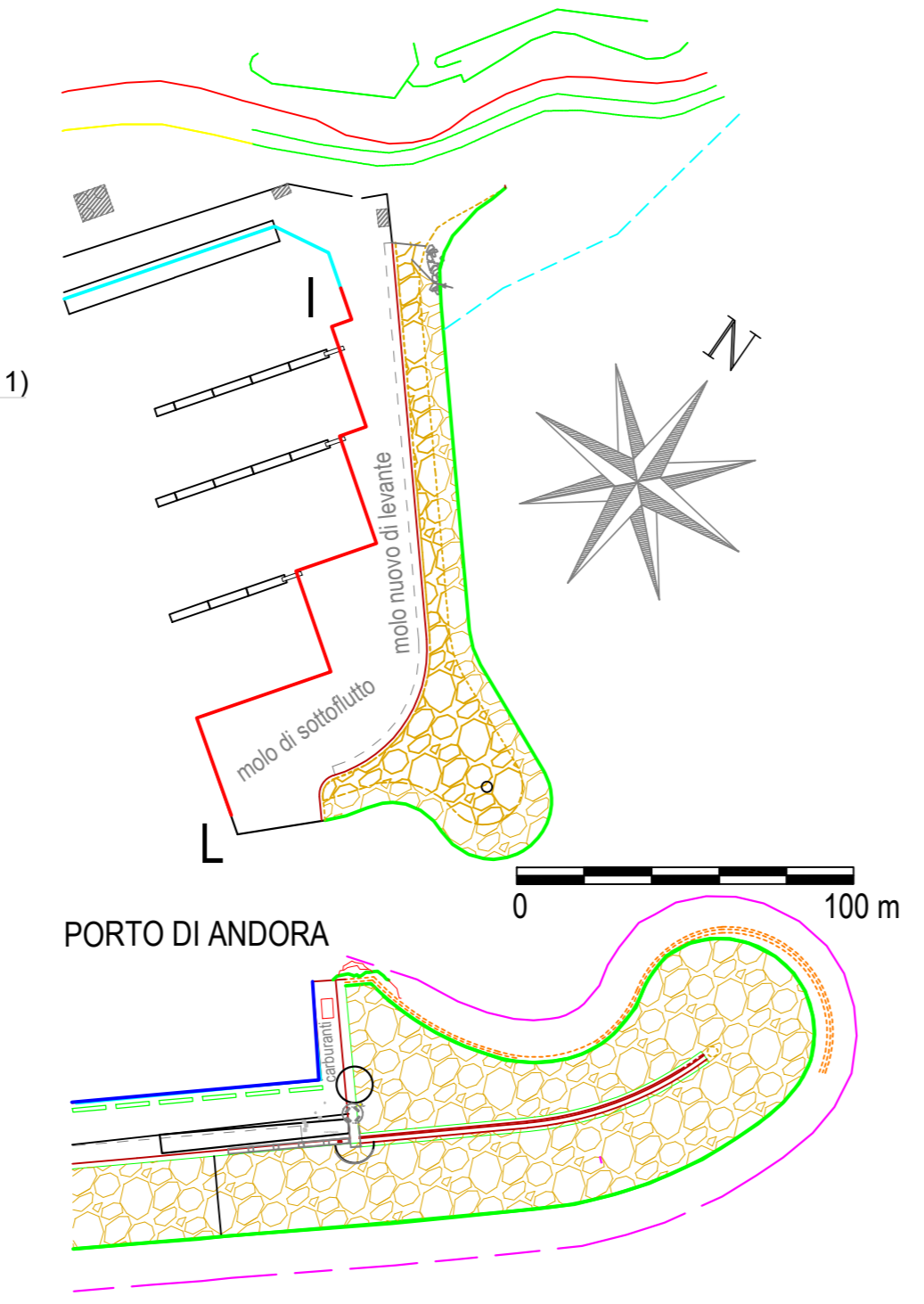
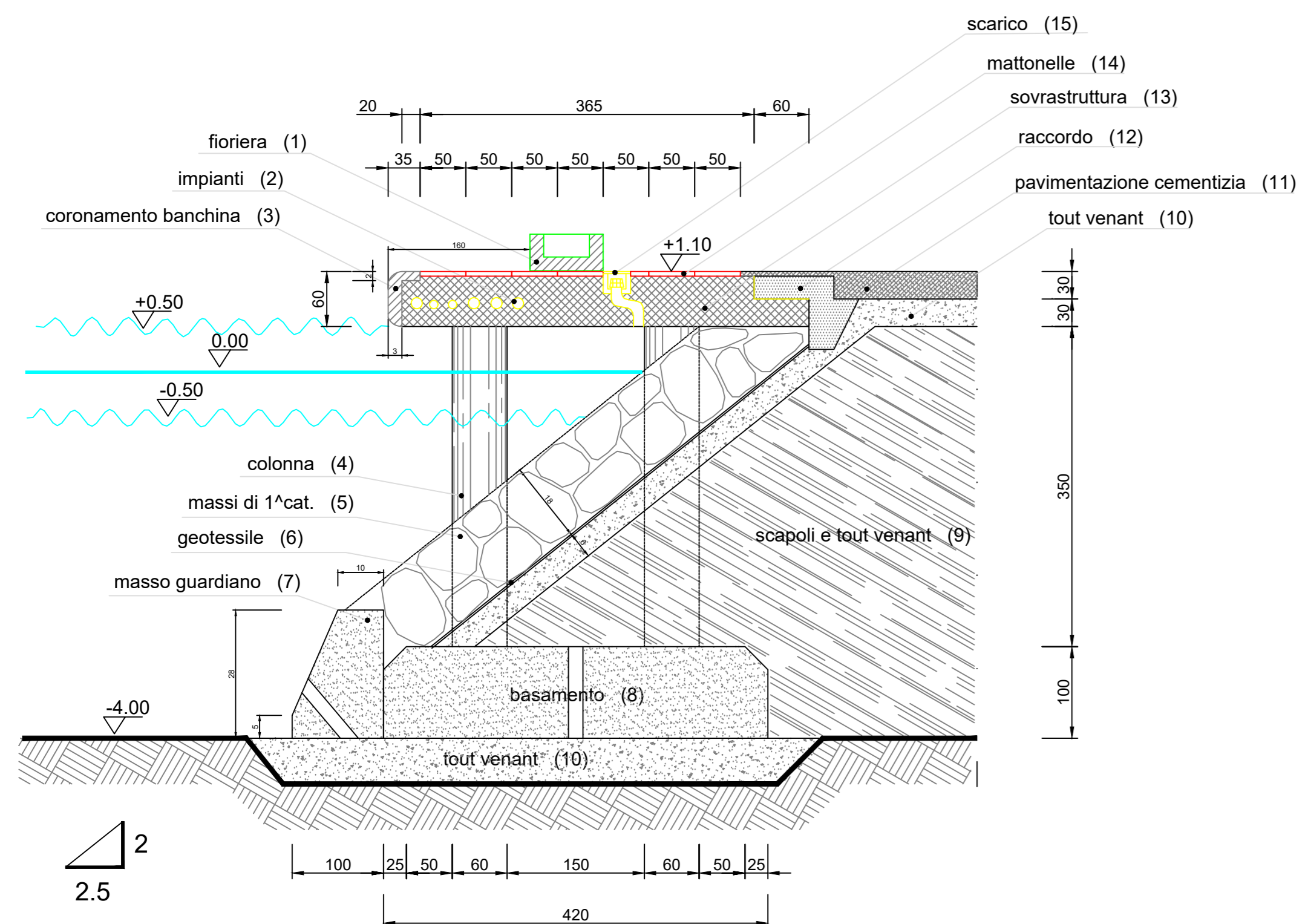


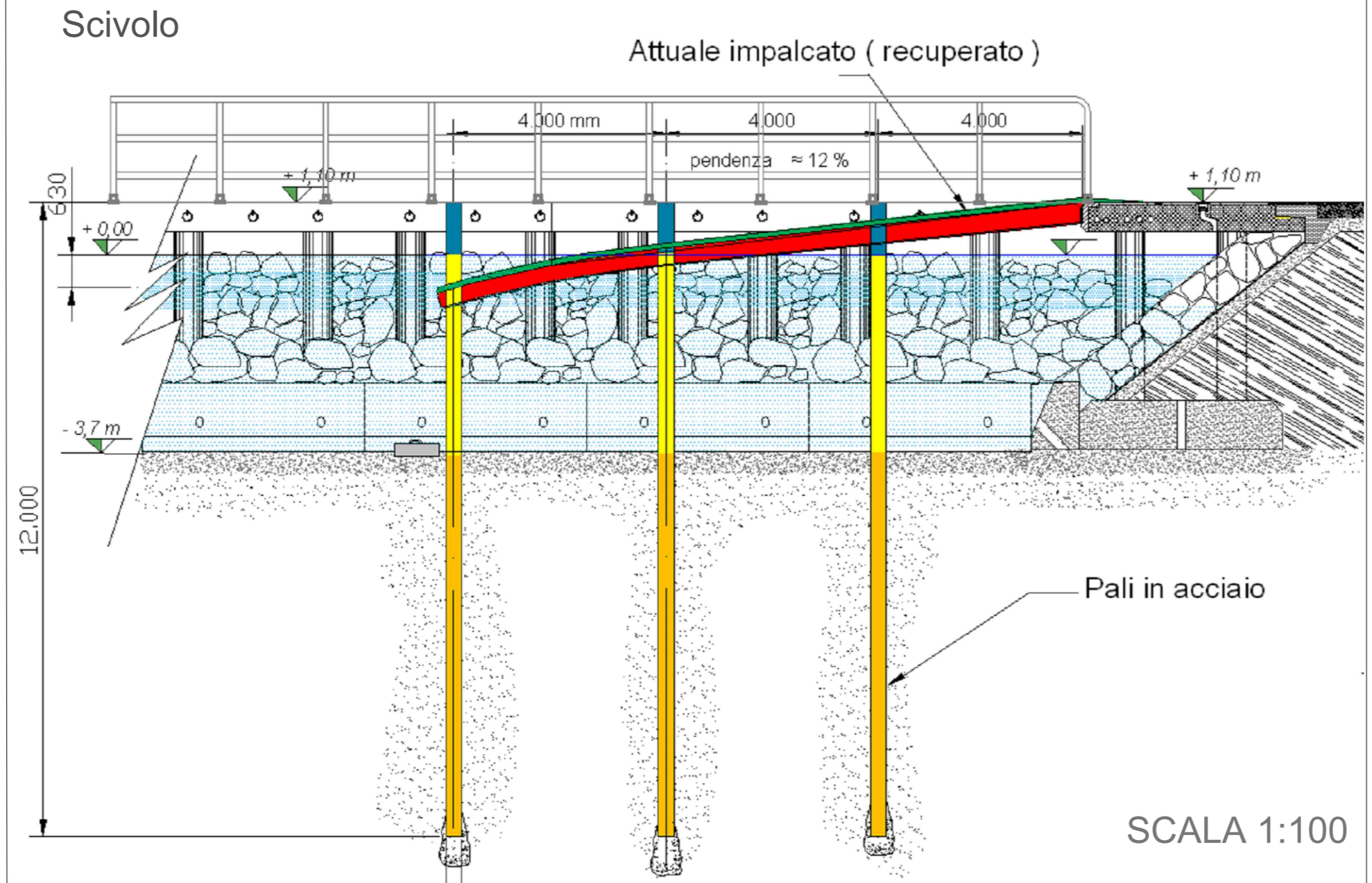
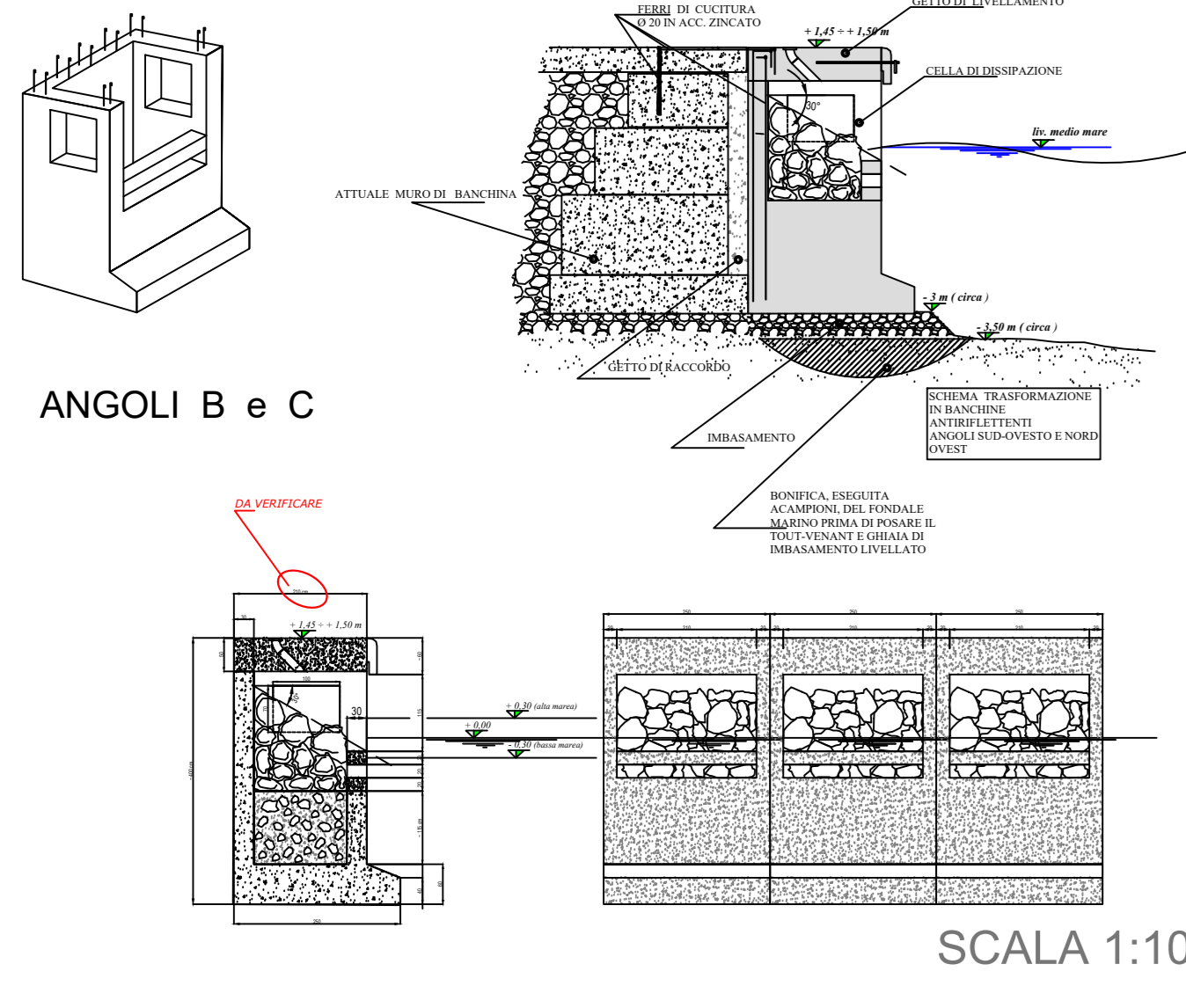
SEZIONE TIPO BANCHINA RIFLETTENTE (molo sottoflutto) TRATTO I-L ESISTENTE



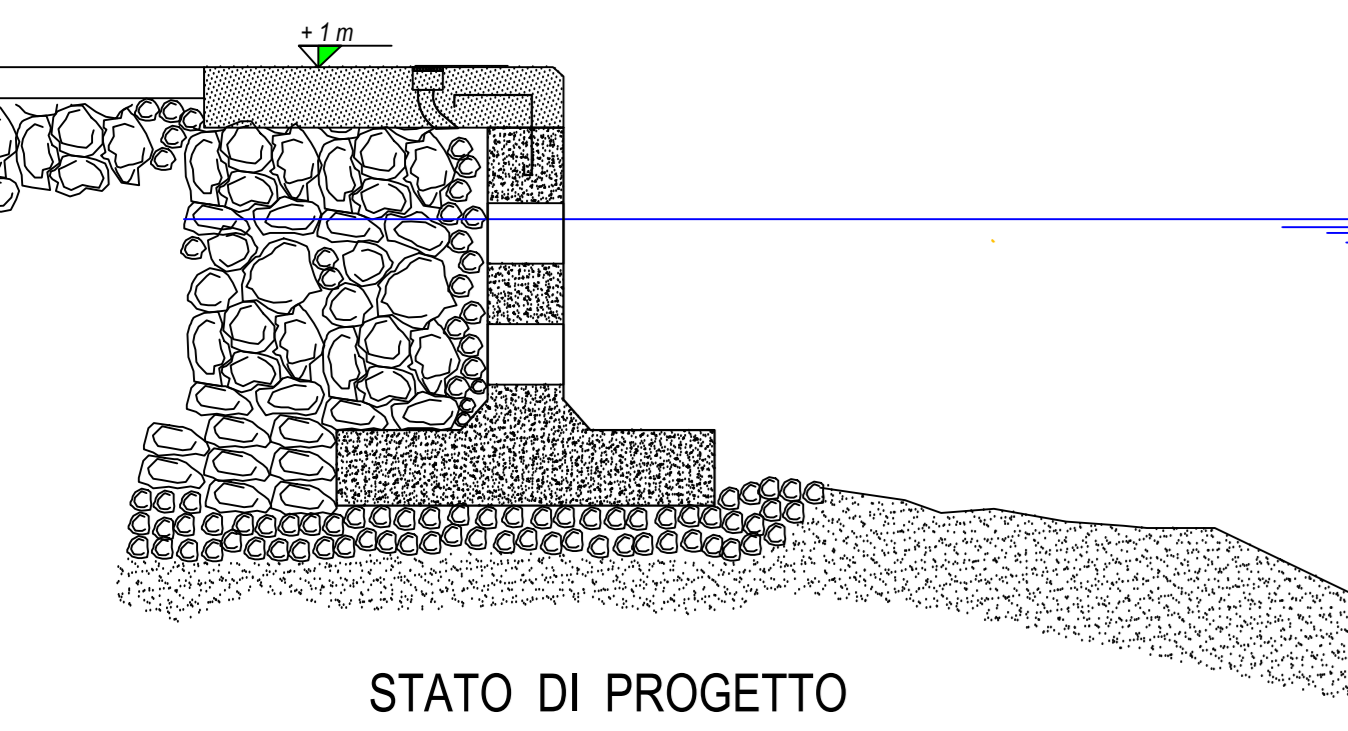
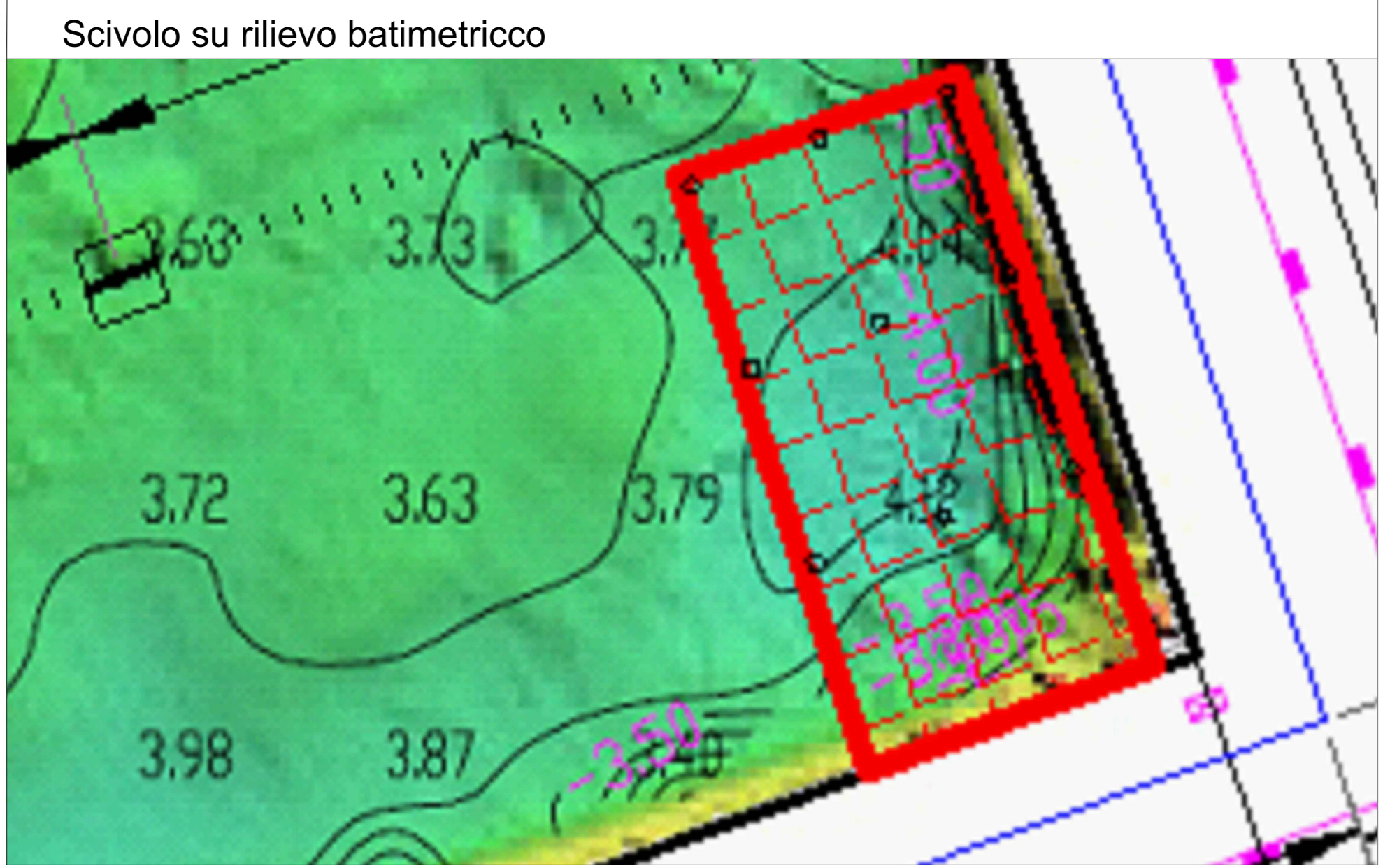
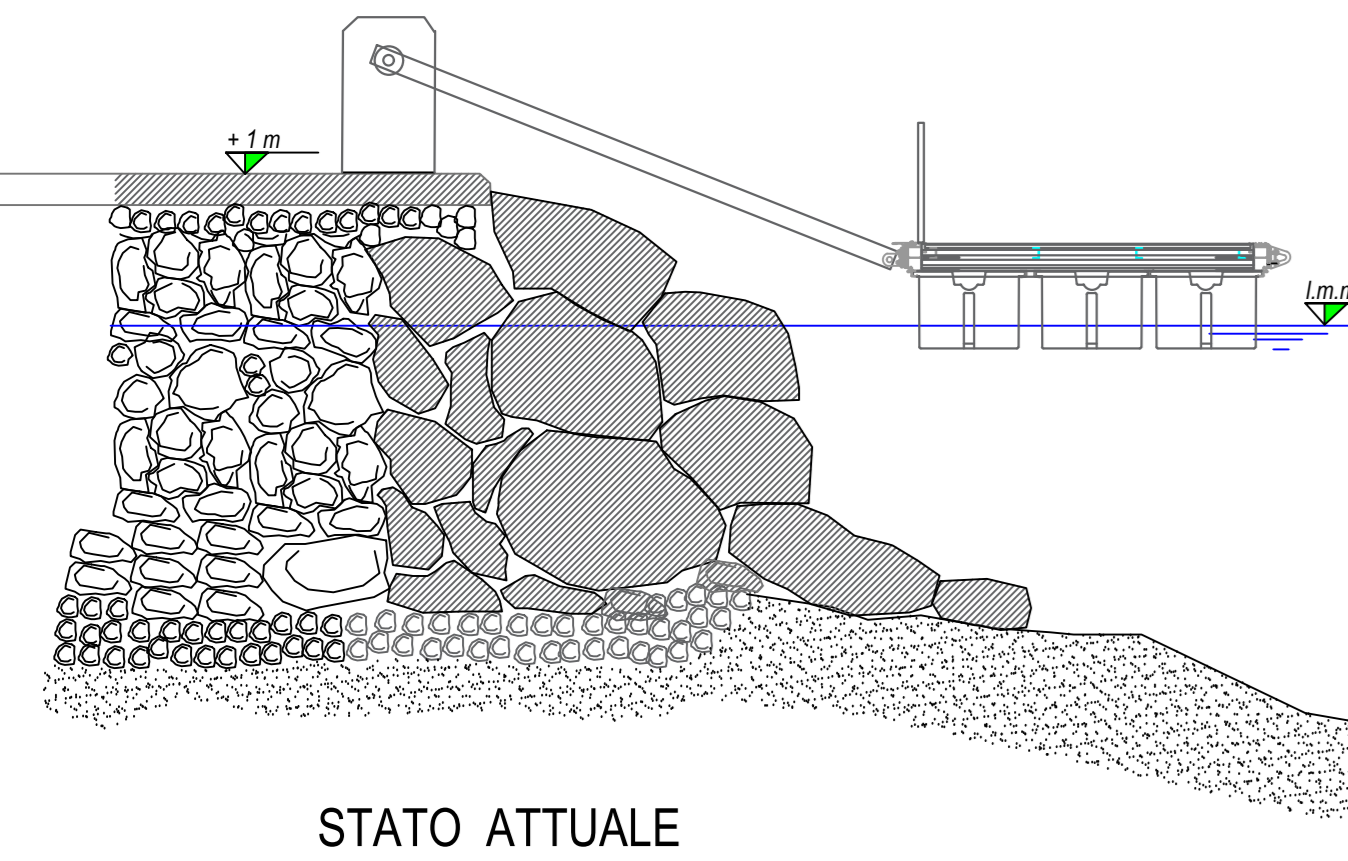
LEGENDA

Banchine riflettenti			
Banchine antiriflettenti a calle piccole	110 m	Nuove banchine antiriflettenti a calle piccole	140 m
Banchine antiriflettenti a scogliera protetta	220 m	Nuova banchina antiriflettenti calle ampia aperta	10 m
Moli antiriflettenti a scogliera esterna	1.070 m	Banchine antiriflettenti in previsione sul lato ovest	60 m

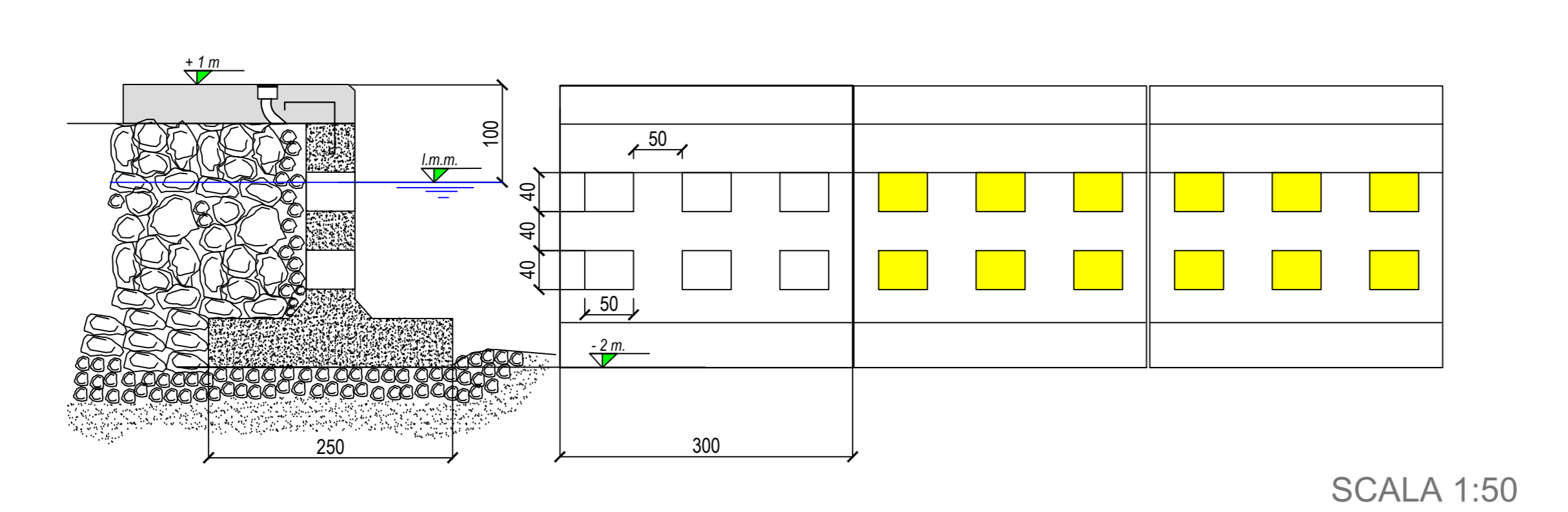
SCHEMA DI BANCHINA ANTIRIFLETTENTE



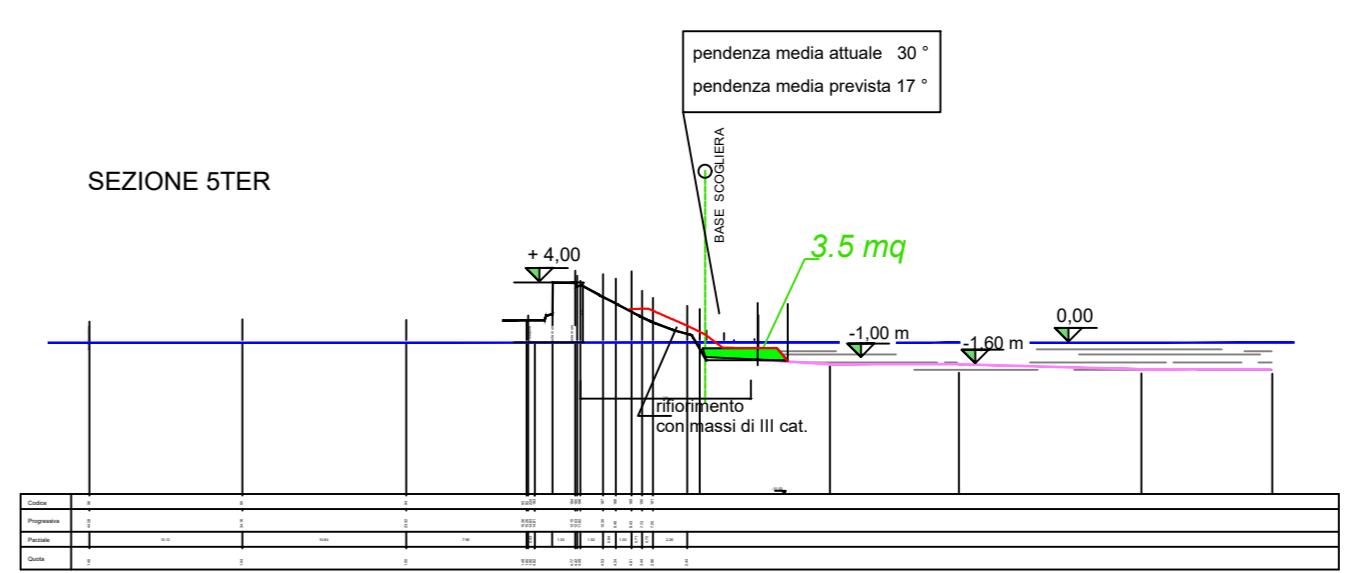
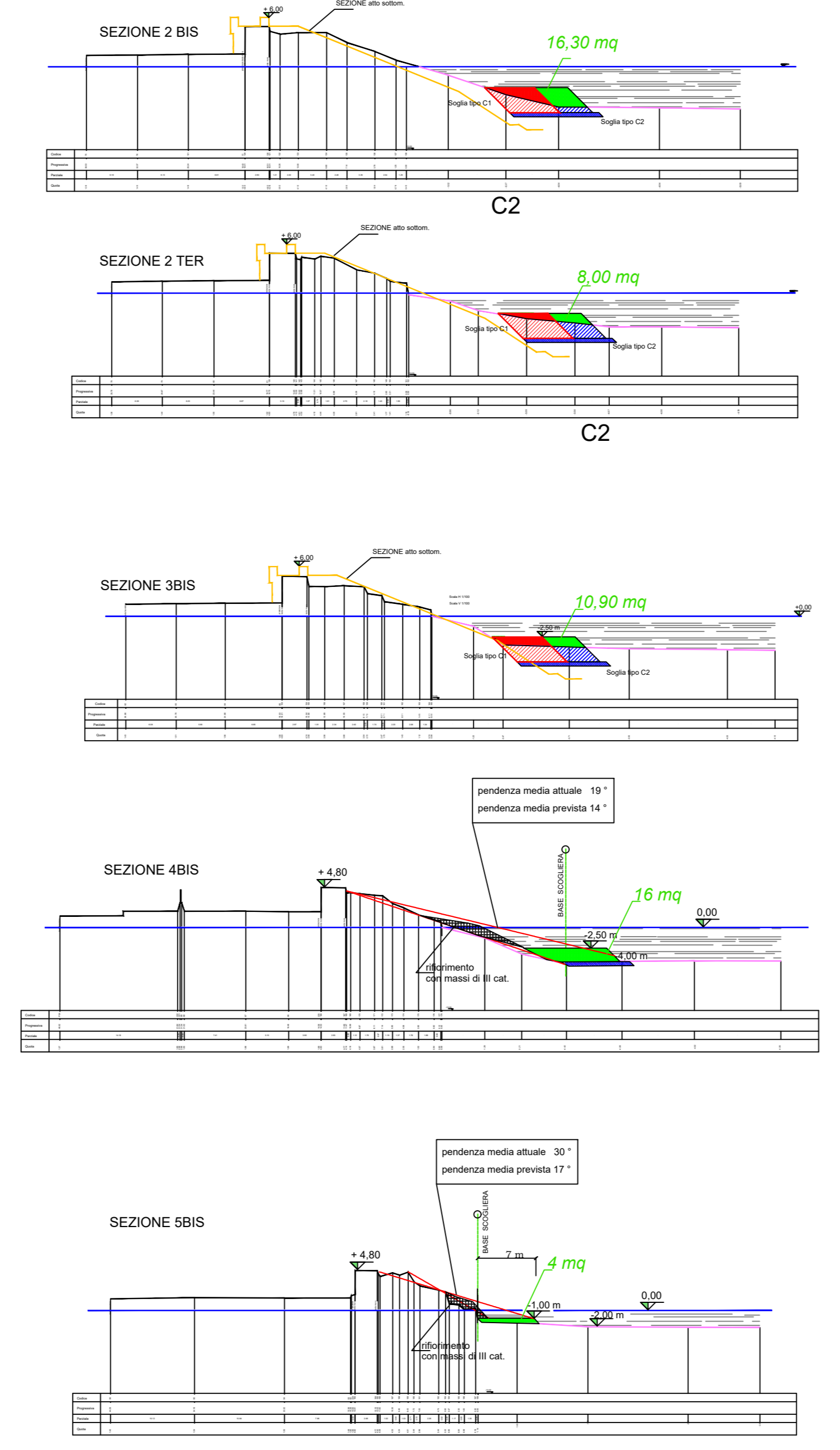
SEZIONE TIPO BANCHINA DE SCALA 1:50



SEZIONE TIPO E VISTA FRONTALE BANCHINA DE



Confronto sezioni diga

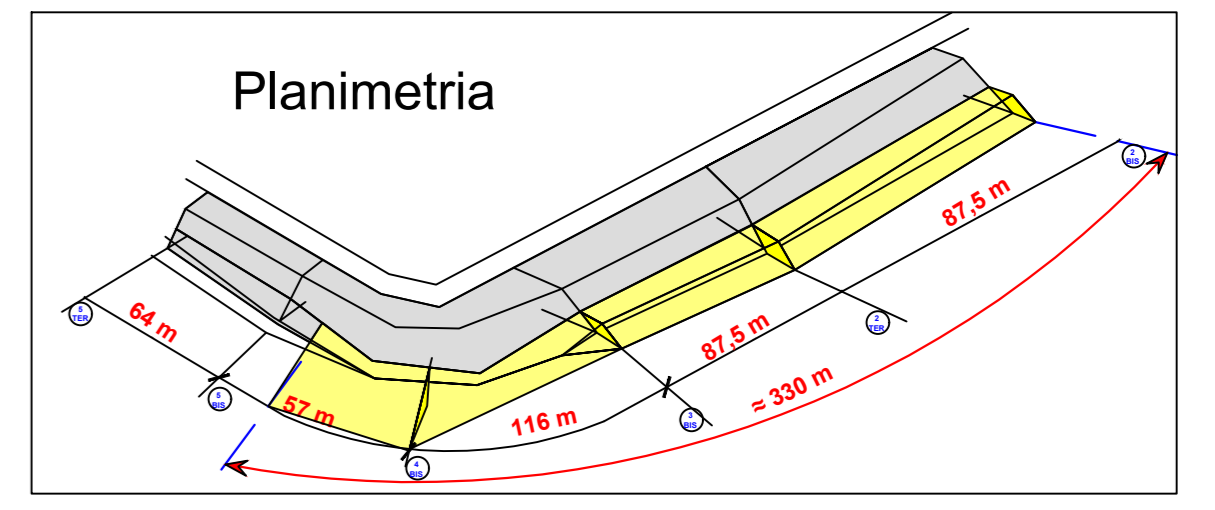


LEGENDA

- RILIEVO STATO ATTUALE (A TERRA)
- RILIEVO STATO ATTUALE (IN ACQUA)
- PROFILO CONSIDERATO NELLO STUDIO RIUOL (ottobre 1998)
- PROFILO RISERVA

Caso con sezione tipo C2

sezione	m ²	distanza	mc
2bis	16,30	87,5	1063,13
2ter	8,00	87,5	826,88
3bis	10,90	116	1380,4
4bis	12,90	57	367,65
5bis	4	64	256
7ter	3,5	27	94,5
Totale mc			3.980,56
Totale tonnellate (γ = 2,6 t/mc)			7.777,70
Prezzo a €/t (massi 3 ^a cat.)			72,08
Importo di massima per adeguamento scogliera			€ 560.616
Spese tecniche, varie e imprevisti			€ 45.000
Totale			€ 605.616



COMUNE DI ANDORA PROVINCIA DI SAVONA



PUO A MODIFICA DELLO S.U.A. APPROVATO CON PROVVEDIMENTO FINALE IN DATA 16/03/2010 - DISTRETTO DI TRASFORMAZIONE TR-CO2 IN AGGIORNAMENTO AL PUC

oggetto PROGETTO - OPERE IDRAULICHE A MARE

Scala varie

Data Dicembre 2020

Progettisti Arch. Paolo Ghione
Geom. Anna Lisa Borghino Arch. Antonella Nalbone Arch. Isabella Rabbellino

revisioni	data	note	Tavola
1	Gennaio 2020	Banchina antiriflettente angoli B e C	15
2	Maggio 2020	Modifiche conferme dei servizi	
3	Dicembre 2020	Rinominate le sezioni	
4			
5			