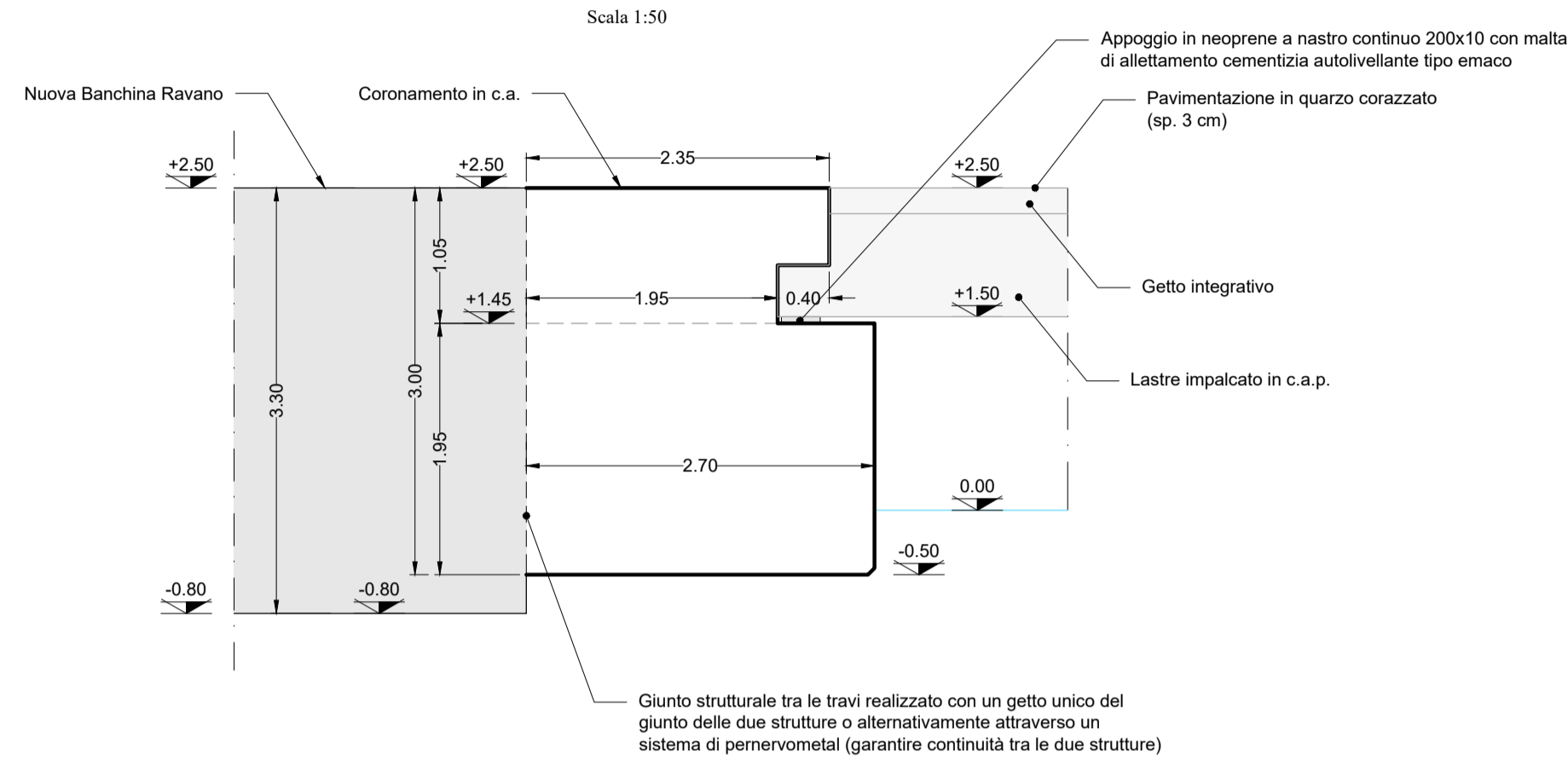
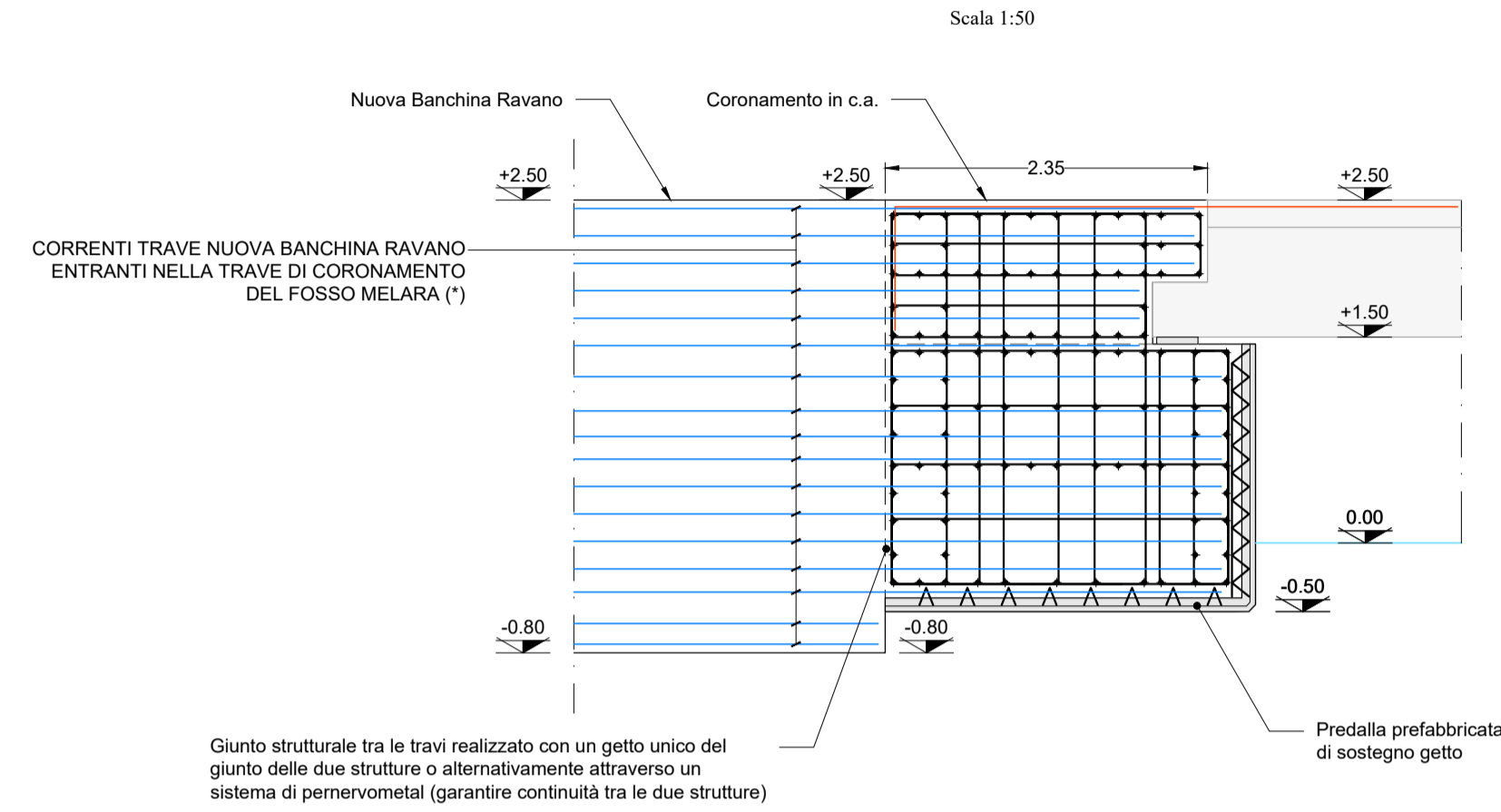


**DETTAGLIO 1**  
**TRAVE IN CORRISPONDENZA DELLA NUOVA BANCHINA RAVANO**  
 CARPENTERIA DETTAGLIO TRAVE DI CORONAMENTO

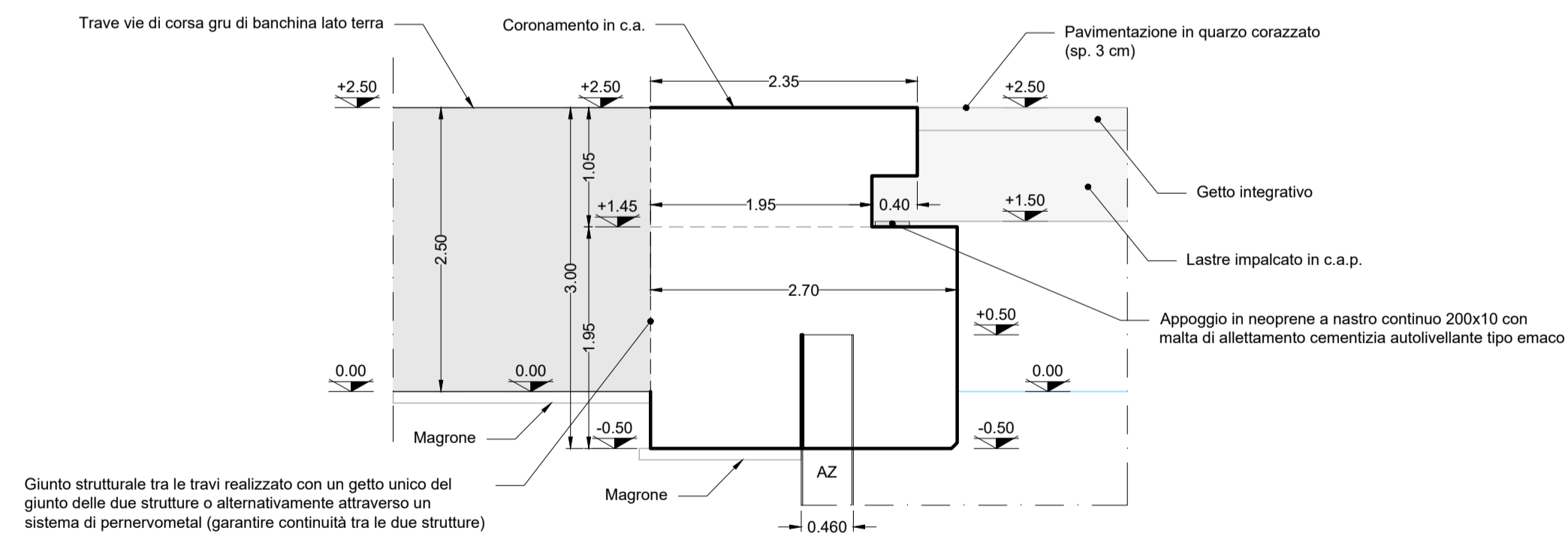


**DETTAGLIO 1**  
**TRAVE IN CORRISPONDENZA DELLA NUOVA BANCHINA RAVANO**  
 ARMATURA DETTAGLIO TRAVE DI CORONAMENTO

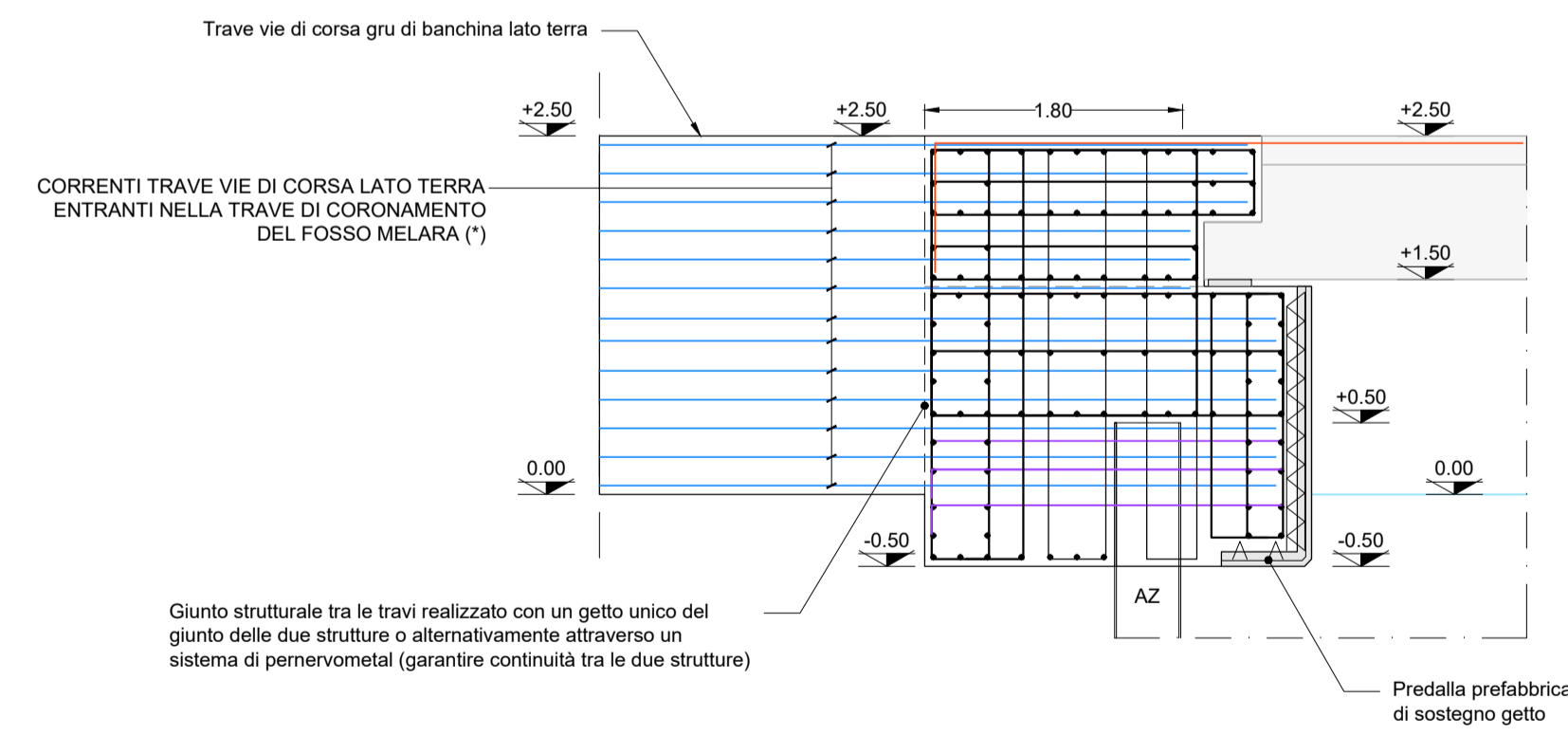


(\*) NOTA:  
 In corrispondenza del coronamento del Fosso Melara, i ferri correnti della trave della Nuova Banchina Ravano e della via di corsa della gru di banchina lato terra si ammassano all'interno della trave di coronamento del Fosso Melara garantendo continuità tra le due strutture.

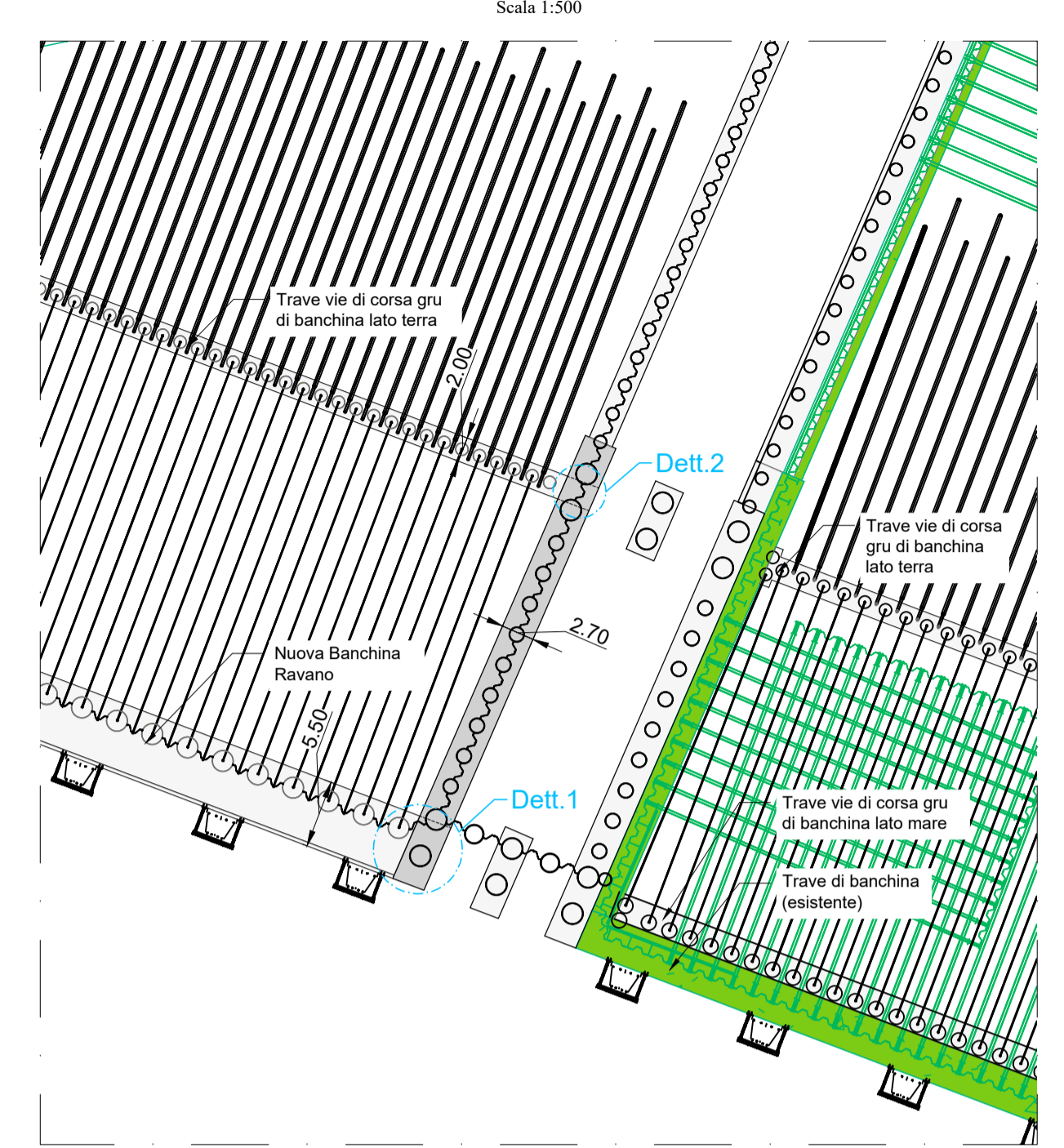
**DETTAGLIO 2**  
**TRAVE IN CORRISPONDENZA DELLE VIE DI CORSA GRU DI BANCHINA LATO TERRA**  
 CARPENTERIA DETTAGLIO TRAVE DI CORONAMENTO



**DETTAGLIO 2**  
**TRAVE IN CORRISPONDENZA DELLE VIE DI CORSA GRU DI BANCHINA LATO MARE**  
 ARMATURA DETTAGLIO TRAVE DI CORONAMENTO



**PIANTA CHIAVE**



**LEGENDA**

- Stato di fatto
- Stato di progetto
- Opera in oggetto

**LSCT LA SPEZIA CONTAINER TERMINAL**



**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO  
**NUOVA BANCHINA RAVANO**  
**ATTRAVERSAMENTO FOSSO MELARA**  
**TRAVI DI CORONAMENTO PALI - PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

CODICE ELABORATO: **21 08 PE TC26 00**      SCALA: **1:50**

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione definitiva per verificatore
1		
2		
3		

**IL COMMITTENTE**  
 LSCT S.p.a.  
 Via San Bernardino, 20  
 19126, La Spezia (SP)  
 C.F. 0072960115 - P.IVA 00879020114

**IL PROGETTISTA**  
 Modimar Project S.p.A.  
 Modimar Project S.r.l.  
 Via Asmara, 72 - 00199 Roma (RM)  
 P. IVA 16016151009

**Geotechnical Engineering Services S.r.l.**  
 GES - Geotechnical Engineering Service S.r.l.  
 Via Sandro Totti, 7/A - 60131 Ancona (AN)  
 P. IVA 02528450420

**Geotecnica**  
 GeoEquip - Studio Tecnico Associato  
 Via Sandro Pertini, 55 - 62029 Tolentino (MC)  
 P. IVA 00817506432

Dimensioni foglio:	<b>A1</b>	Disegnato:	Controllato:	Approvato:
		Balducci	Sanzone	Tartaglino

Note: