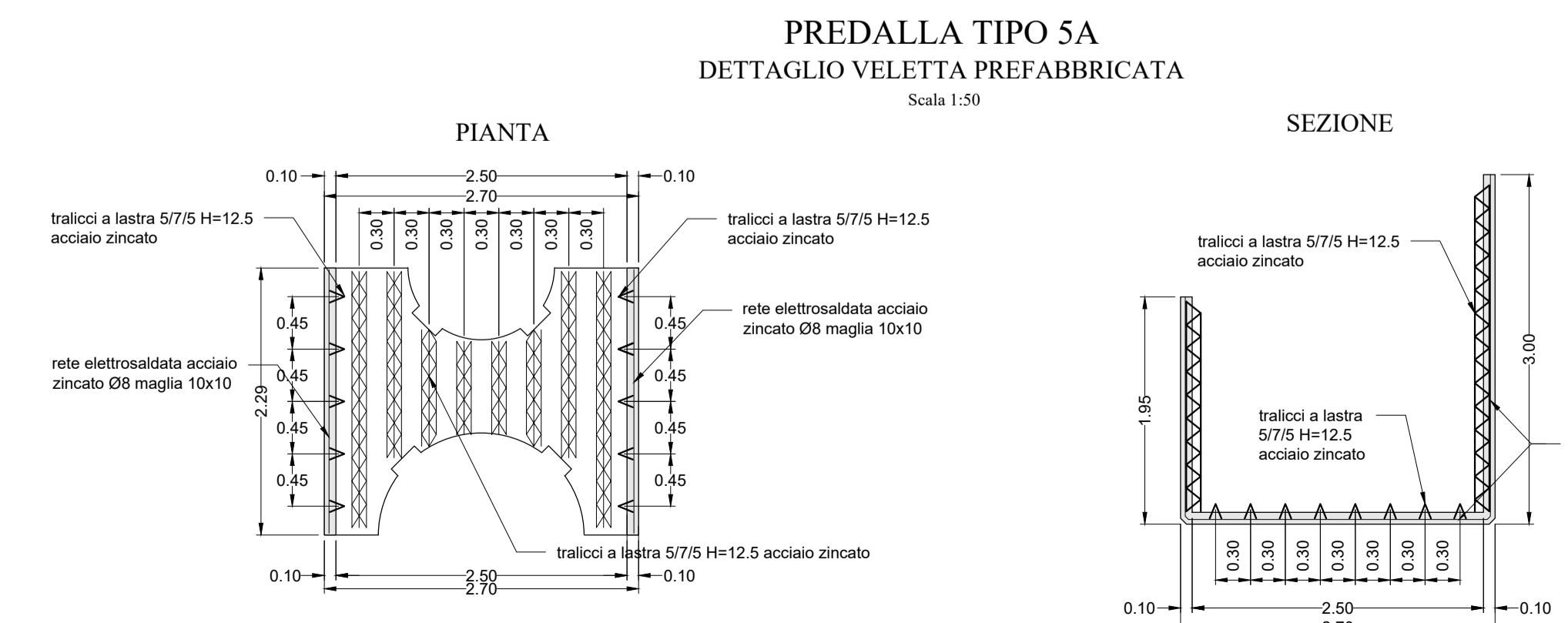
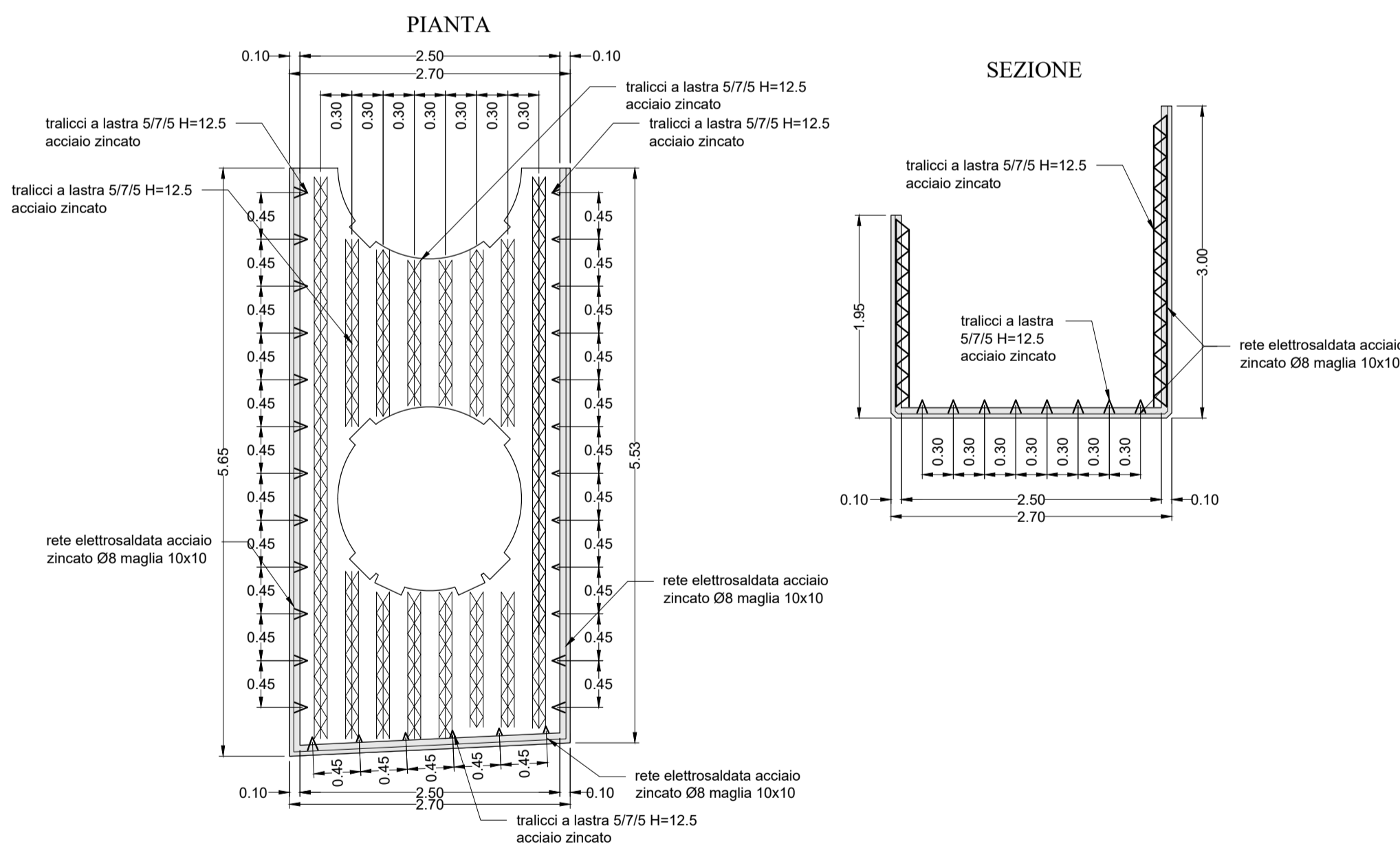


NOTE

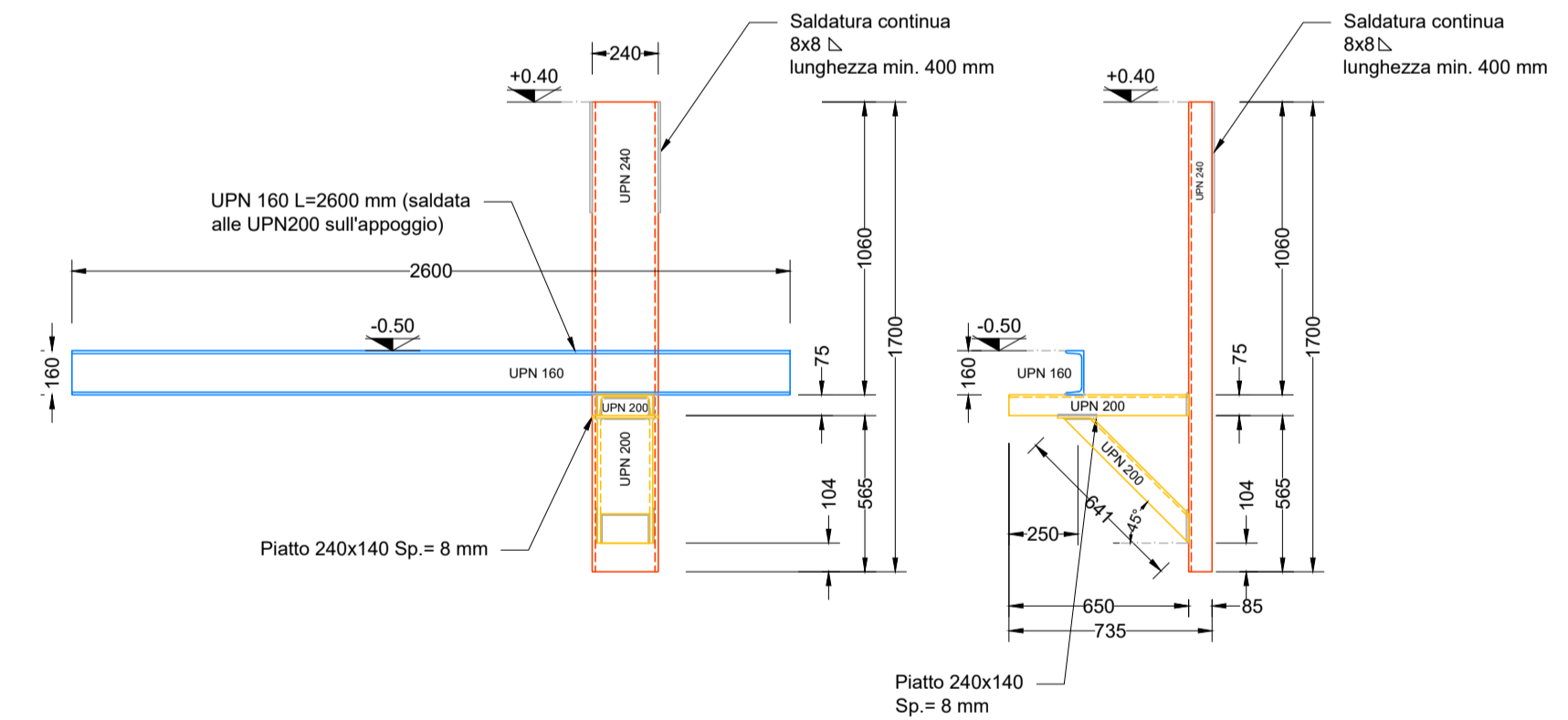
- Le dimensioni di dettaglio della carpenteria metallica sono espresse in mm;
- Tutte le misure contenute nell'elaborato (predalle di sostegno getto e carpenteria metallica) dovranno essere verificate in cantiere in base all'effettiva posizione dei pali e delle palancole metalliche e delle strutture esistenti;
- Le staffe di sostegno casseri formate dai profilati UPN arriveranno in cantiere già saldate in stabilimento attraverso saldatura a completa penetrazione o equivalente; la saldatura alle strutture di fondazione (pali e palancole) è prevista in cantiere;
- I dettagli del sistema di carpenteria metallica di sostegno casseri e predalle prefabbricate e le relative fasi realizzative saranno onere dell'impresa esecutrice in funzione delle tecnologie di realizzazione possedute e scelte realizzative dell'opera;
- acciaio carpenteria metallica S355J0
- acciaio saldatura S355

PREDALLA TIPO 3
 DETTAGLIO VELETTA PREFABBRICATA
 Scala 1:50

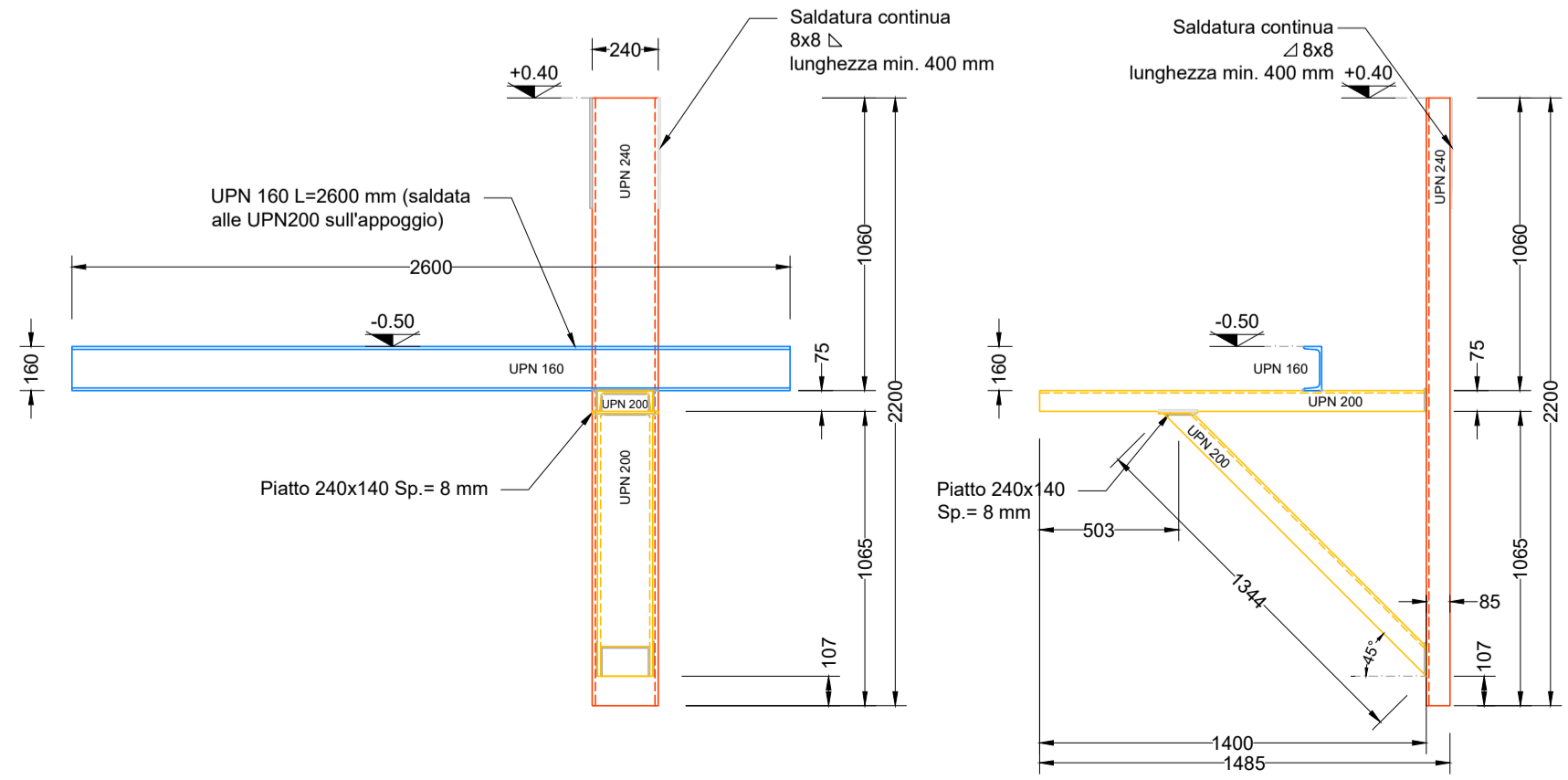


CARPENTERIA METALLICA SOSTEGNO CASSERI
 STAFFA TIPO 1 E TIPO 2
 SEZIONI
 Scala 1:50

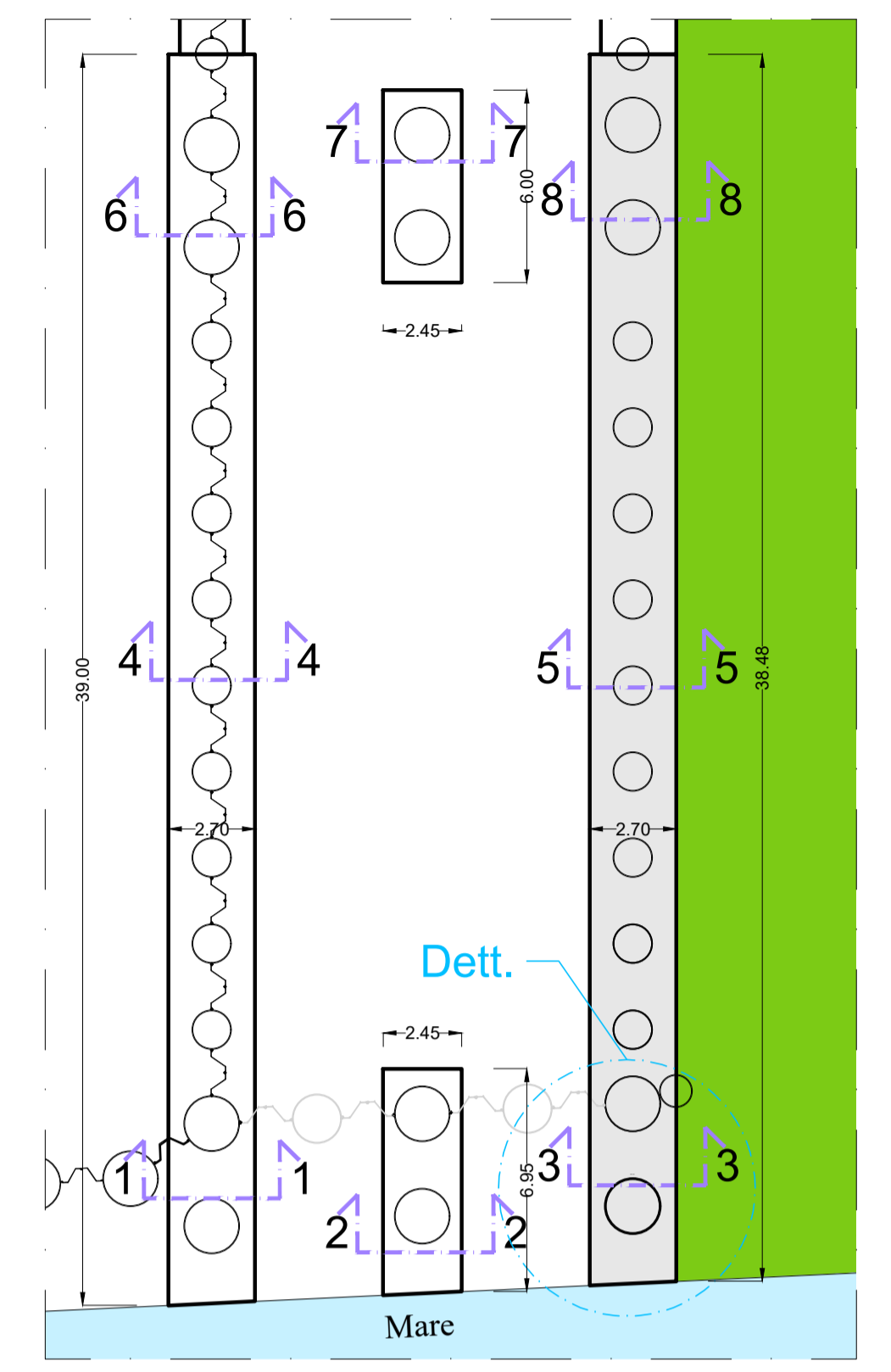
STAFFA TIPO 1
 CARPENTERIA METALLICA SOSTEGNO CASSERI
 DETTAGLI
 Scala 1:25



STAFFA TIPO 2
 CARPENTERIA METALLICA SOSTEGNO CASSERI
 DETTAGLI
 Scala 1:25



PIANTA CHIAVE



LEGENDA

— Stato di fatto
 — Stato di progetto



PORTO DI LA SPEZIA
 AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO: **NUOVA BANCHINA RAVANO**
 ATTRAVERSAMENTO FOSSO MELARA
 TRAVI CORONAMENTO PALI - SEZIONE 3-3
 DETTAGLI SOSTEGNO VELETTA PREFABBRICATA

CODICE ELABORATO		SCALA
21	08 PE TC29 00	1:50 ; 1:25
Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore
1		
2		
3		

IL COMMITTENTE

LA SPEZIA CONTAINER TERMINAL
 LSCCT S.p.a.
 Via S. Bartolomeo, 20
 19126 - La Spezia (SP)
 C.F. 0072960115 - P.IVA 00879020114

IL PROGETTISTA

Geotechnical Engineering Services S.r.l.
 Modimar Project S.r.l.
 Via Amara, 72 - 00199 Roma (RM)
 P. IVA 16016151009

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

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

Dimensioni foglio:	A1	Disegnato:	Controllato:	Validato:
		Balducci	Sanzone	Tartaglini

Note: