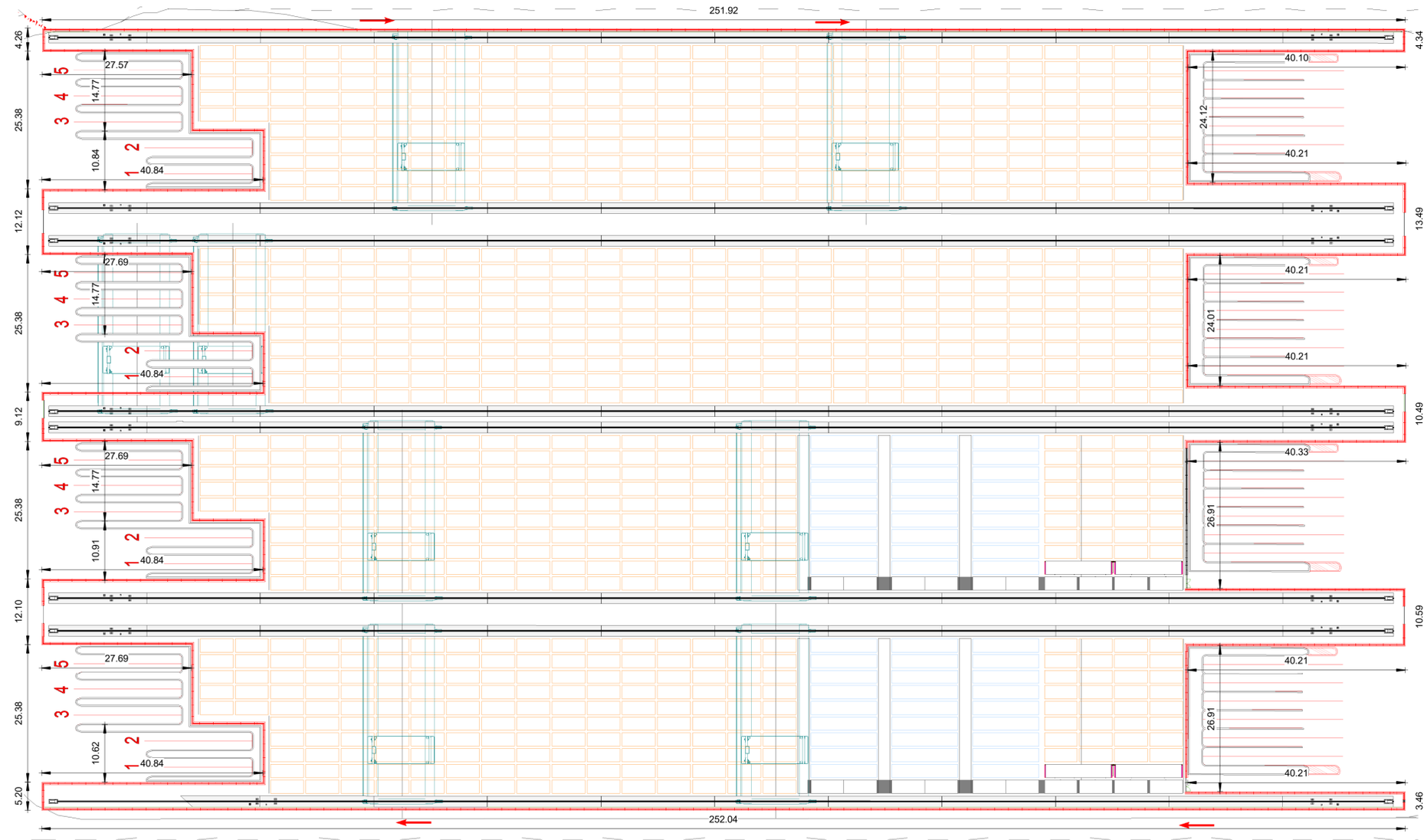


Pianta chiave estradosso banchina - dettaglio delle ringhiere - Dettaglio

Scala 1 : 500

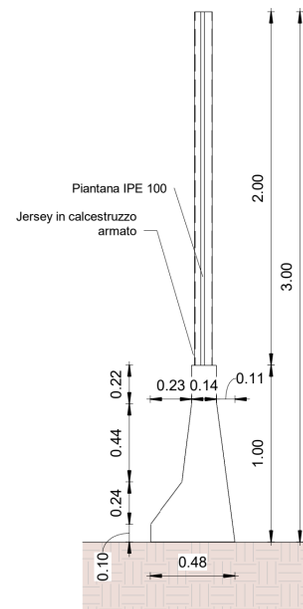


NOTA 2:
L'interasse delle gru di piazzale potrà variare in relazione alla scelta del costruttore delle stesse gru (ASC e RMG)

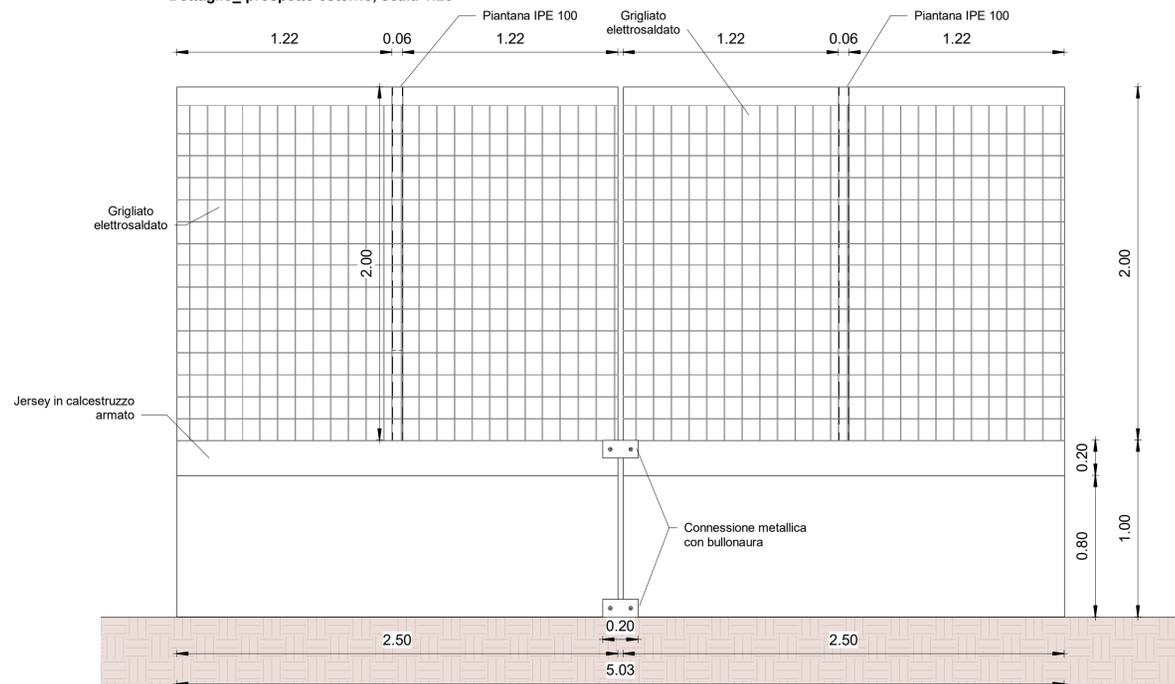
NOTA 3:
Gli allestimenti delle piazzole di carico sono escluse dal presente appalto.

Materiale: Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:2005)
Rivestimento: Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461:1999 Rivestimento con resine poliesteri su materiale zincato a caldo UNI EN ISO 1461:1999
Bulloneria inox: Antifurto TTQST M10 x 28

Dettaglio_Sezione, scala 1:20



Dettaglio_prospetto esterno, scala 1:20



PORTO DI LA SPEZIA
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO
Piazzale di ponte – recinzioni aree container - Stato di Progetto

CODICE ELABORATO
21 08 PE TE21 0

SCALA
Come indicato

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore

IL COMMITTENTE
LSCT S.p.a
Viale San Bartolomeo, 20
19126 - La Spezia (SP)
C.R.0007280115 - P.IVA 00659620114

IL PROGETTISTA
Modimar Project S.r.l.
Modimar Project S.r.l.
Via Annara, 72
00199 - Roma (RM)
C.F. - P.IVA 1605151009

Geotechnical Engineering Services S.r.l.
GES - Geotechnical Engineering Service S.r.l.
Via Sandro Tatti, 7/A - 60131 Ascona (AN)
C.F. - P.IVA 0259494029

Geoliquis - Studio Tecnico Associato
Via Sandro Pertini, 55 - 60029 Tolentino (MC)
C.F. - P.IVA 0081700432

DIMENSIONI FOGLIO
A1

Disegnato: Coronaldesi
Controllato: Sanzone
Approvato: Tartaglioni

Note: