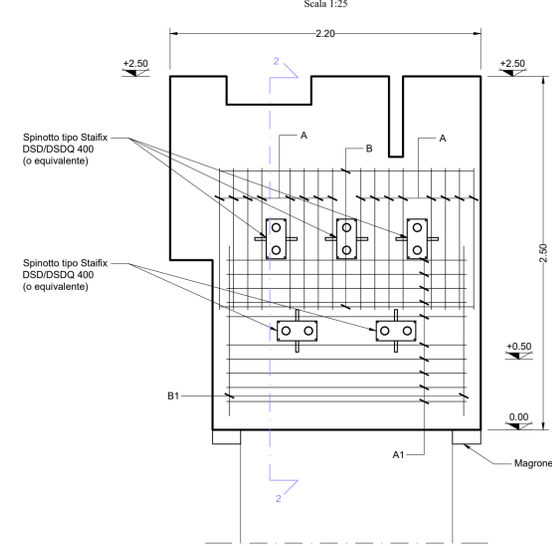
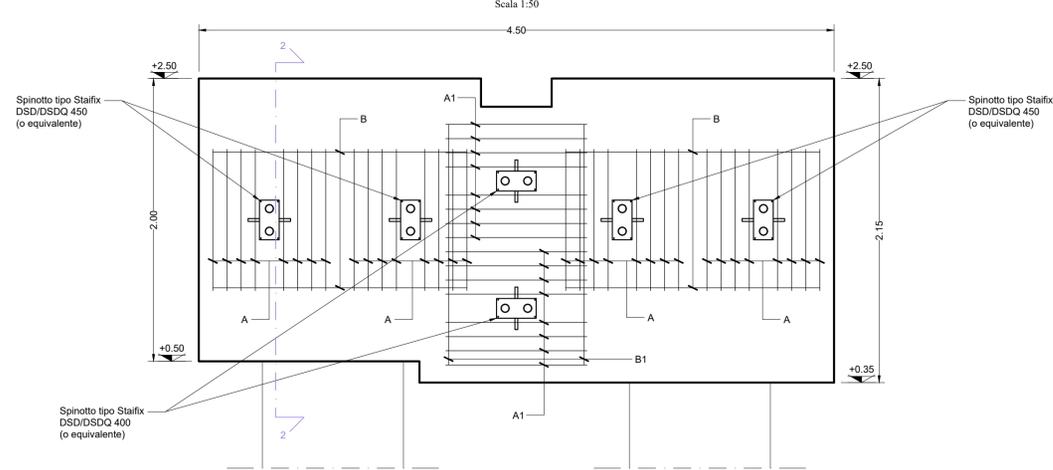


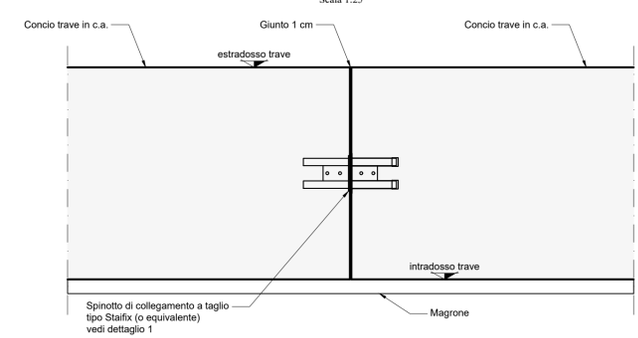
TRAVE BANCHINA FORNELLI LATO MARE
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO
 SEZIONE 1-1
 Scala 1:25



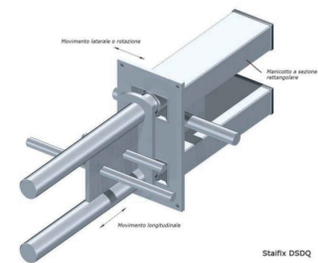
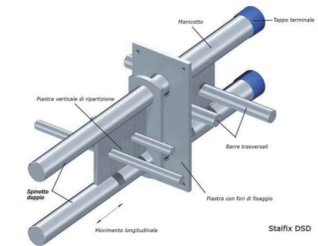
TRAVE BANCHINA FORNELLI LATO TERRA
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO
 SEZIONE 1-1
 Scala 1:50



DETTAGLIO GIUNTO CON SPINOTTO A TAGLIO
 Scala 1:25



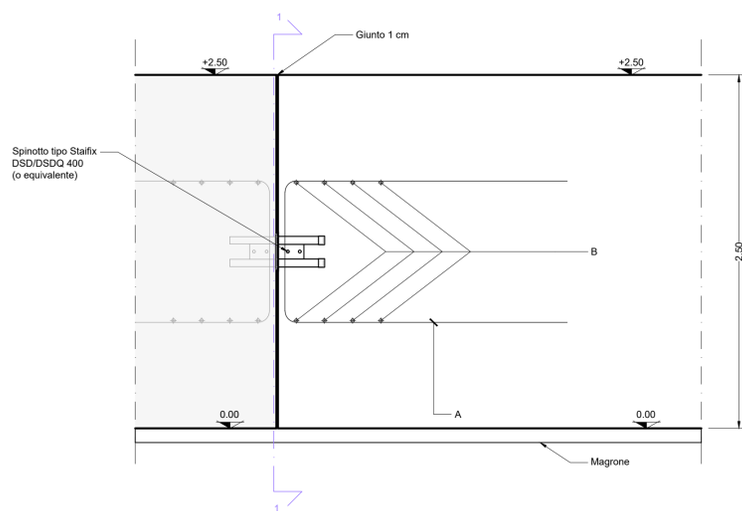
DETTAGLIO 1



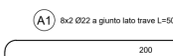
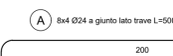
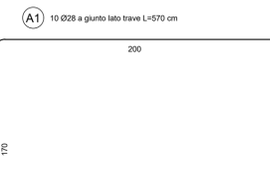
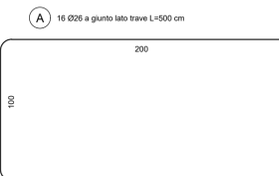
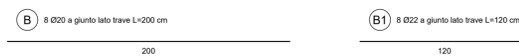
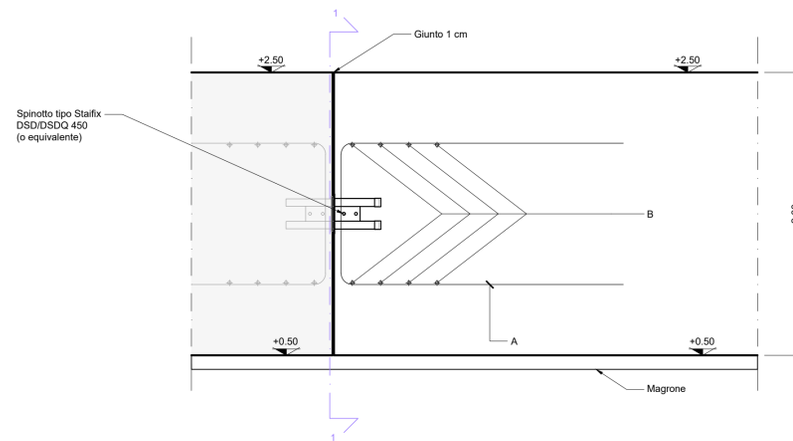
NOTE

- le dimensioni dei ferri di frettaggio sono espresse in cm;
- acciaio armatura B450C;
- calcestruzzo trave C35/45;
- larghezza giunto 1 cm;
- connettori in acciaio inox duplex (EN14462) grade 2205 (spinnotti) e grade 304 S15 (EN14301) (per gli altri componenti);
- connettori a taglio a spinnotto doppio tipo Staifix DSD/DSDQ o equivalenti.

TRAVE BANCHINA FORNELLI LATO MARE
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO
 SEZIONE 2-2
 Scala 1:25



TRAVE BANCHINA FORNELLI LATO TERRA
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO
 SEZIONE 2-2
 Scala 1:25



LSCT LA SPEZIA CONTAINER TERMINAL



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO
**BANCHINA FORNELLI
 TRAVE LATO MARE E LATO TERRA
 DETTAGLI SPINOTTI DI COLLEGAMENTO A TAGLIO DEI CONCI**

CODICE ELABORATO
21 08 PE TB14 00

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificare
1		
2		
3		

IL COMMITTENTE
LSCT S.p.a.
 Via S. Bartolomeo, 20
 19126, La Spezia (SP)
 C.F. 000726015 - P.IVA 0087902114

IL PROGETTISTA
Modimar Progetti 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 02524830420

GeoEquipe
 GeoEquipe - Studio Tecnico Associato
 Via Sandro Pertini, 55 - 62029 Tolentino (MC)
 P. IVA 00817500432

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

Note: