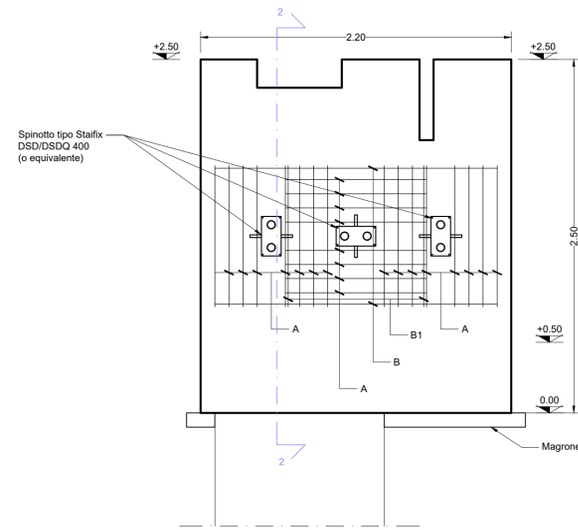
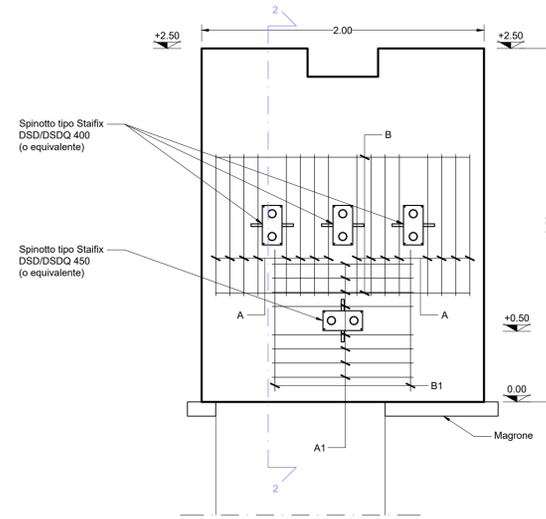


TRAVE BANCHINA RAVANO LATO MARE  
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO  
 SEZIONE 1-1  
 Scala 1:25



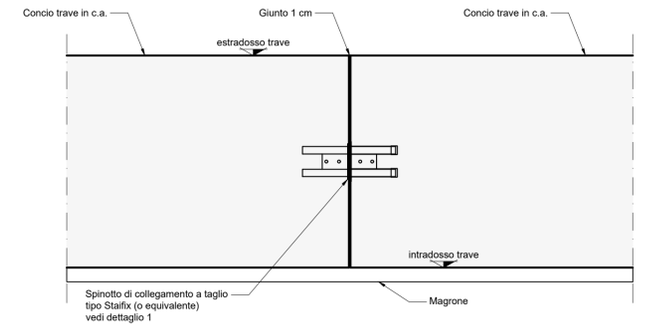
TRAVE BANCHINA RAVANO LATO TERRA  
 DETTAGLIO SPINOTTI A TAGLIO E ARMATURA DI FRETTAGGIO  
 SEZIONE 1-1  
 Scala 1:25



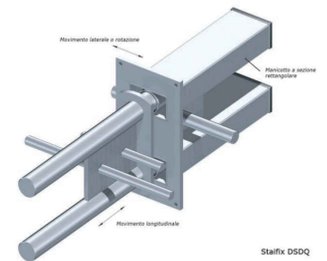
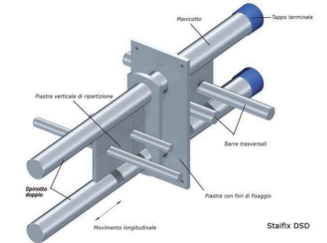
NOTE

- 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.

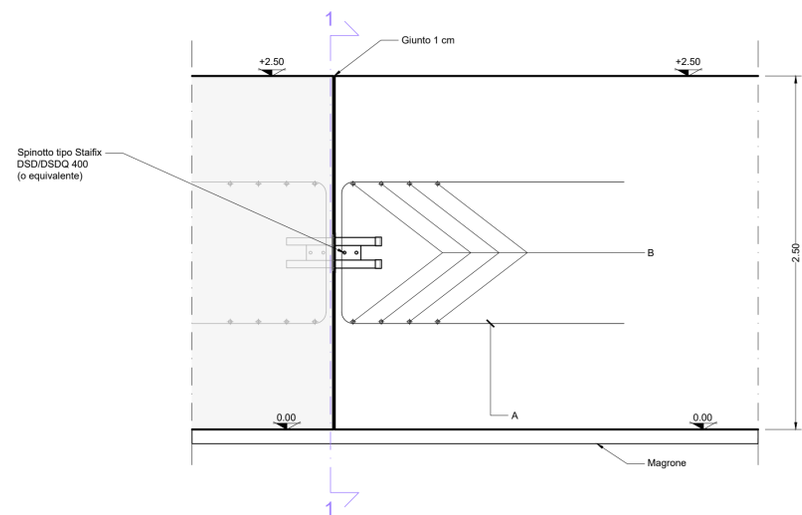
DETTAGLIO GIUNTO CON SPINOTTO A TAGLIO  
 Scala 1:25



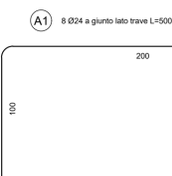
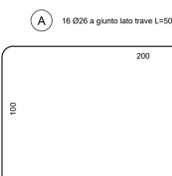
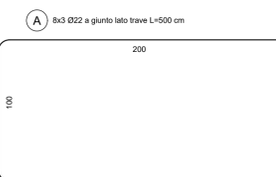
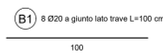
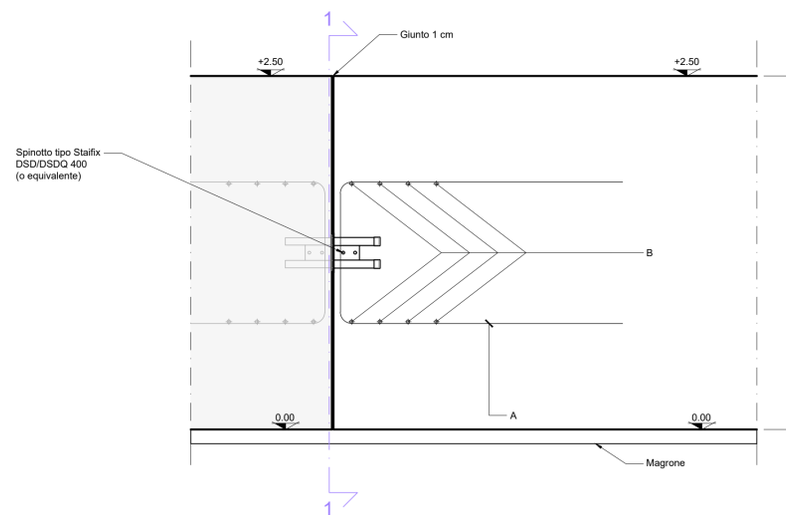
DETTAGLIO 1



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



TRAVE BANCHINA RAVANO 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 RAVANO  
 TRAVE LATO MARE E LATO TERRA  
 DETTAGLI SPINOTTI DI COLLEGAMENTO A TAGLIO DEI CONCI**

CODICE ELABORATO  
**21 08 PE TD29 00**

SCALA  
**1:25**

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

IL COMMITTENTE  
**LSCT**  
 LSCT S.p.a.  
 Via San Bernardino, 20  
 19126 - La Spezia (SP)  
 C.F. 007260115 - P.IVA 00879020114

IL PROGETTISTA  
**Modimar**  
 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 02524340420  
**Geotecnica**  
 GeoEquip - Studio Tecnico Associato  
 Via Sandro Pertini, 55 - 62029 Tolentino (MC)  
 P. IVA 00817500432

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

Note: