

NOTE GENERALI

NOTE:
 TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI.
 DIMENSIONI: SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO.
 INDICA CHE IL SENSORE NON E' SEMPRE PRESENTE.

NOTES:
 DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.
 INDICATES THAT SENSOR IS NOT ALWAYS PRESENT.

QUESTO ELABORATO GRAFICO VA LETTO INSIEME A:
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-02
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-02
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-04
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-05
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-06
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-08

ANNOTAZIONI CHIAVE - REF. E.G.:
 ANNOTAZION KEY - REF. DRG. NO.:
 CG1000-P1ADPT-M3SM0000000-02

IL PROGETTO POTRA' ESSERE MODIFICATO PRIMA DEL PROGETTO ESECUTIVO PER TENERE CONTO DELLE EVENTUALI INNOVAZIONI TECNOLOGICHE.
 THE DESIGN MAY BE ADJUSTED BEFORE PROJECT ESECUTIVO TO TAKE INTO ACCOUNT TECHNOLOGICAL EVOLUTION

REF. RELAZIONE TECNICA
 CG1000-P23DPH1-M3SM0000000-01 PER I DETTAGLI
 REFER TO REPORT CG1000-P23DPH1-M3SM0000000-01 FOR DETAILS

Stretto
 di Messina

EUROLINK S.C.P.A.
 IMPREGIATO S.p.A. (Incorporated in Italy)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE FONICOLA S.p.A. (Incorporated in Italy)
 CORPORATION FOR FIBER OPTIC TRANSMISSION S.p.A. (Incorporated in Italy)
 ISHIMAWAKA, HAWAII HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Incorporated in Japan)
 ACTI S.p.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO
 IMPIANTI TECNOLOGICI
 SISTEMI DI MONITORAGGIO
 MONITORAGGIO STRUTTURALE - SHMS

IL COMPONENTE GENERALE
COMI
 Ing. E.M. Vito
 Project Manager
 (Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
 Direzione Generale e
 Direzione Operativa
 (Ing. G. Panfili)

STRETTO DI MESSINA
 Amministratore Delegato
 (Dott. P. Cacci)

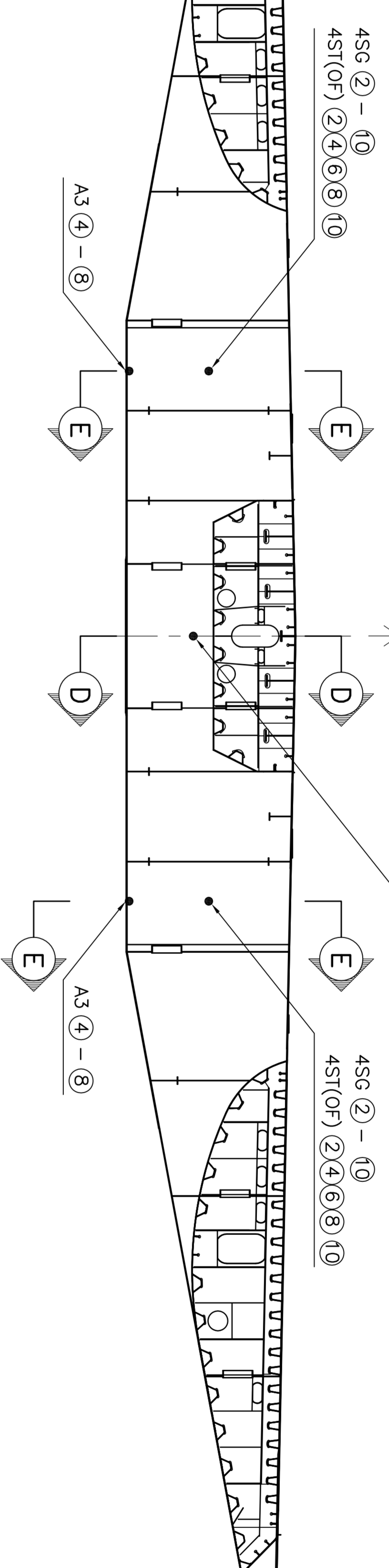
PROGETTO DEFINITIVO

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO
 IMPIANTI TECNOLOGICI
 SISTEMI DI MONITORAGGIO
 MONITORAGGIO STRUTTURALE - SHMS
 PIANO DEI SENSORI SHMS IMPIANTO - GENERALE

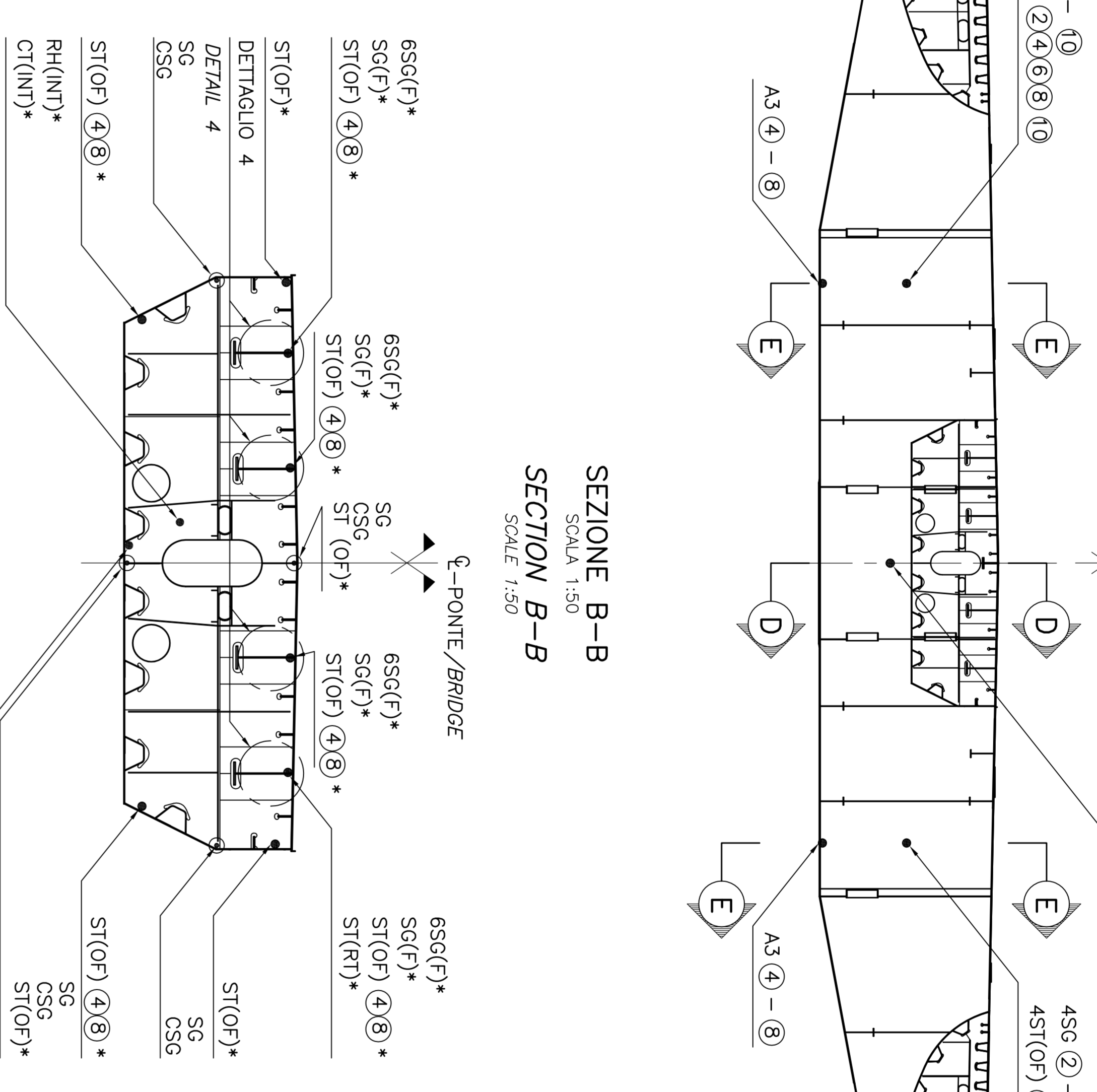
PROGETTO DEFINITIVO

BOI	DATA	REVISIONE	REVISIONE
1	20/06/2011	01	01
2	20/06/2011	02	02
3	20/06/2011	03	03
4	20/06/2011	04	04
5	20/06/2011	05	05
6	20/06/2011	06	06
7	20/06/2011	07	07
8	20/06/2011	08	08
9	20/06/2011	09	09
10	20/06/2011	10	10

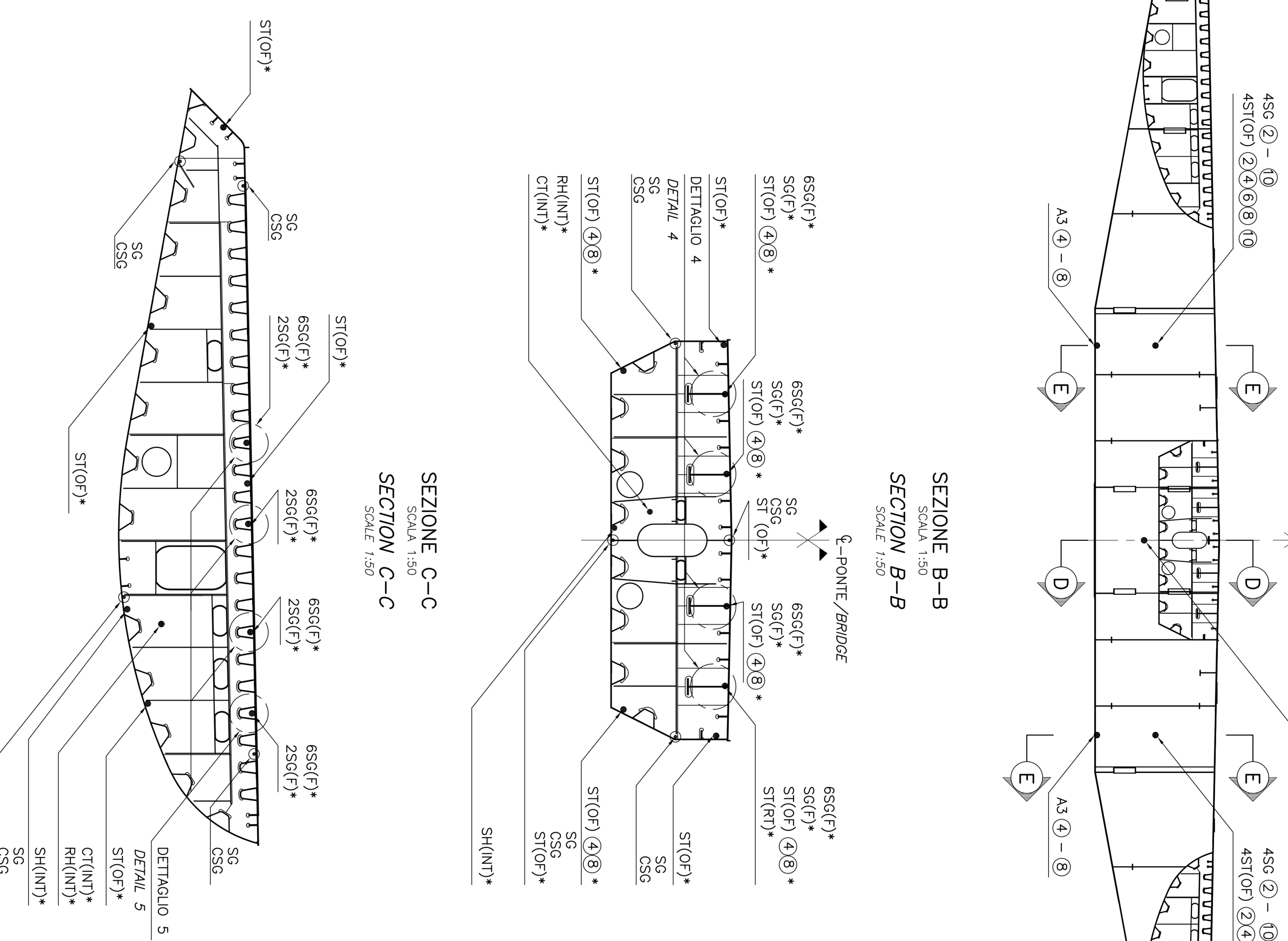
SEZIONE A-A
 SECTION A-A
 SCALE 1:100



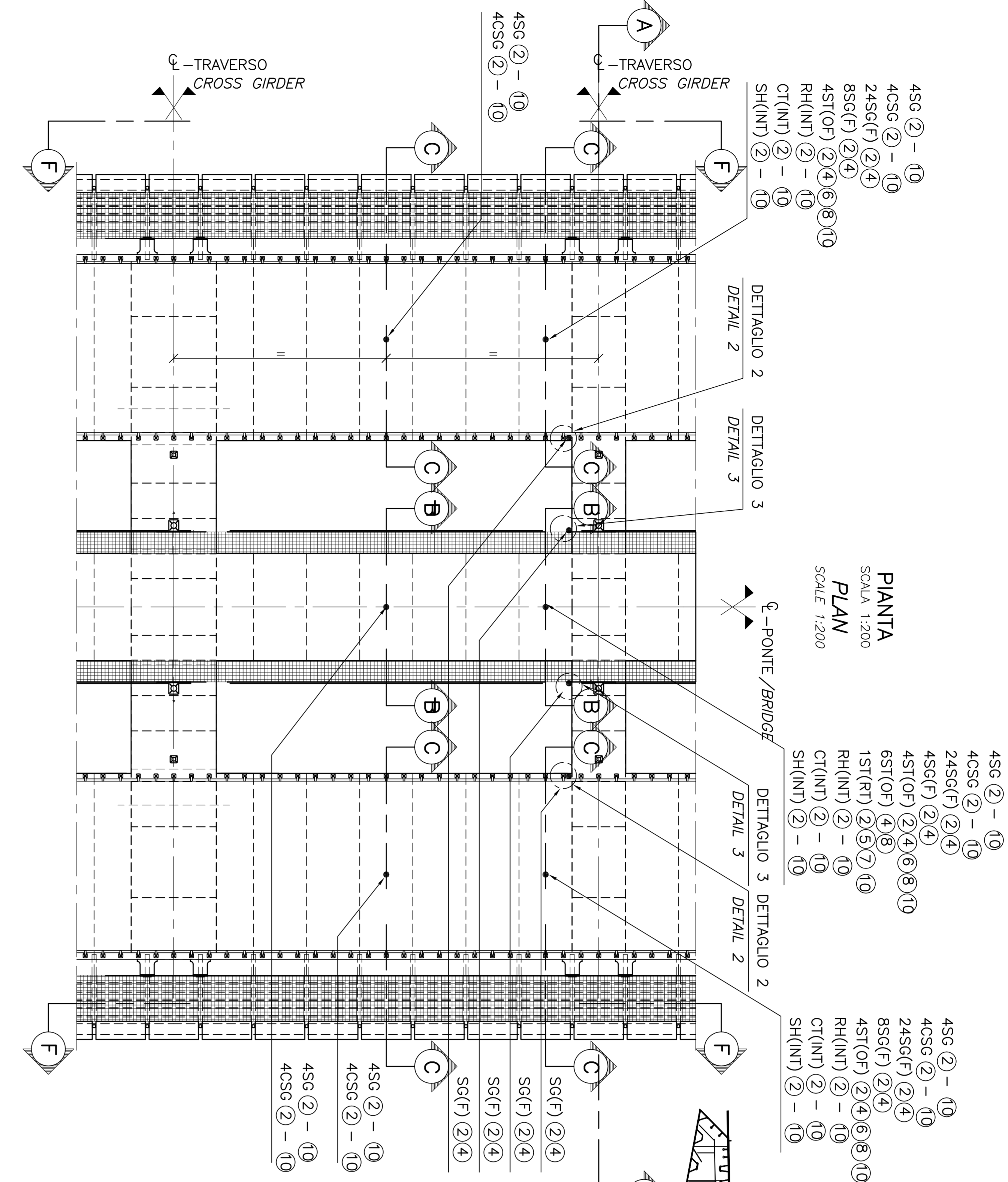
SEZIONE B-B
 SECTION B-B
 SCALE 1:50



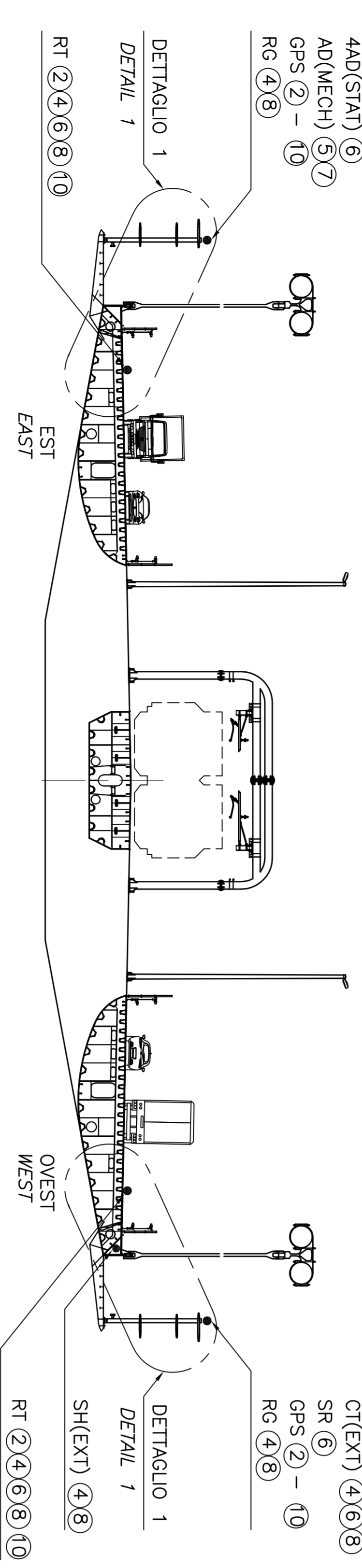
SEZIONE C-C
 SECTION C-C
 SCALE 1:50



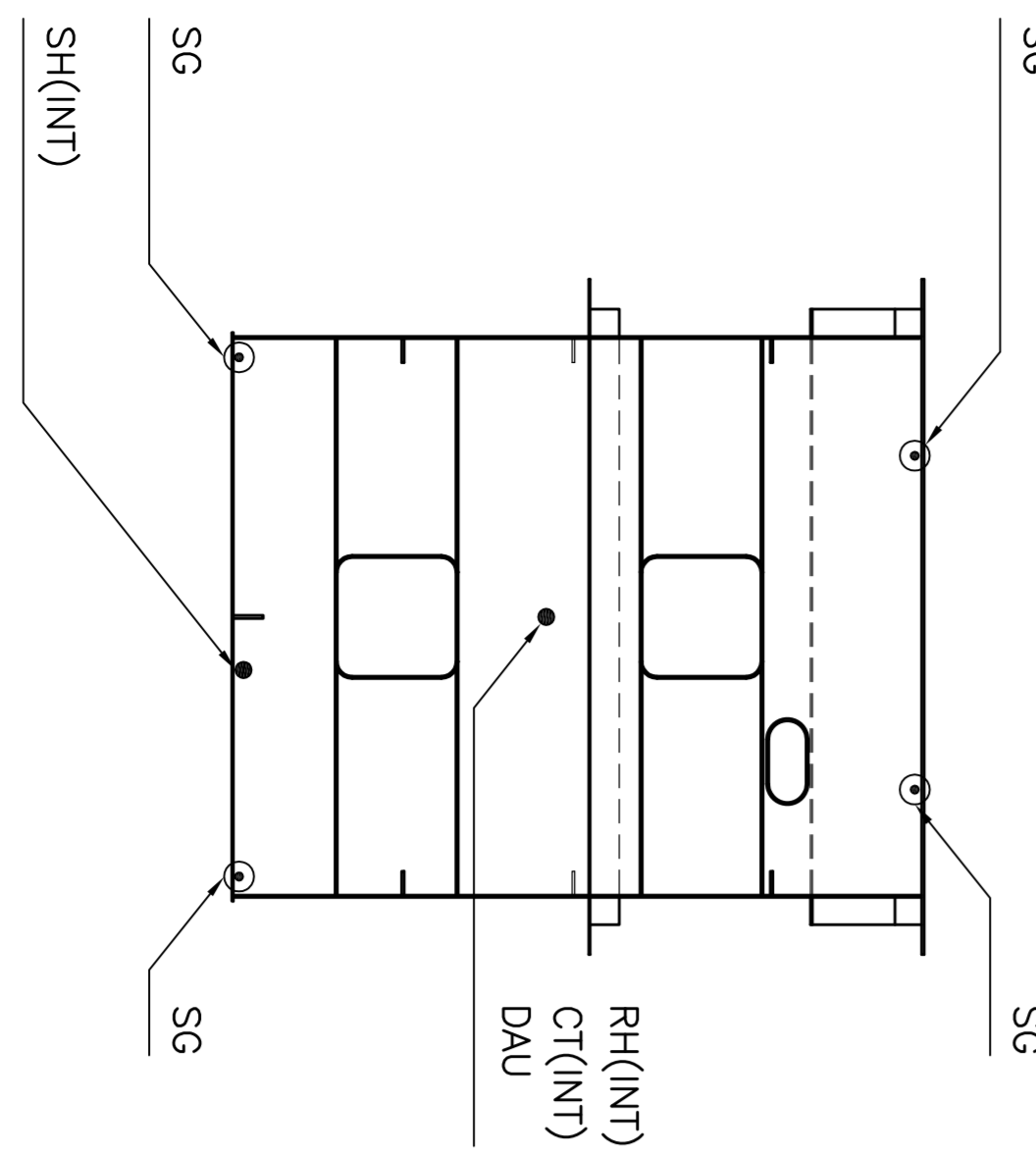
PIANTA
 PLAN
 SCALE 1:200



SEZIONE TRASVERSALE
 CROSS SECTION
 SCALE 1:200



SEZIONE D-D
 SECTION D-D
 SCALE 1:50



SEZIONE E-E
 SECTION E-E
 SCALE 1:50

