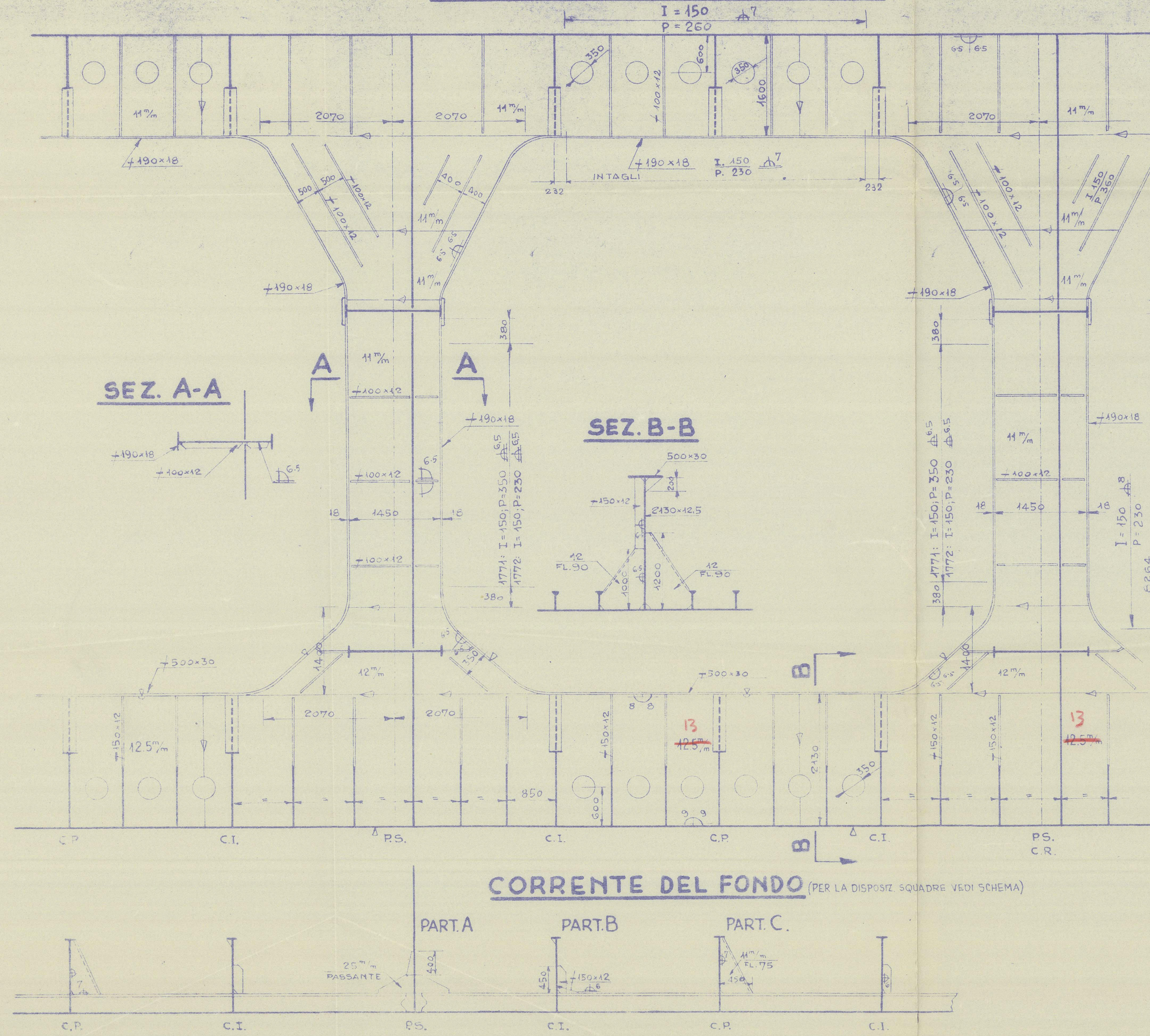
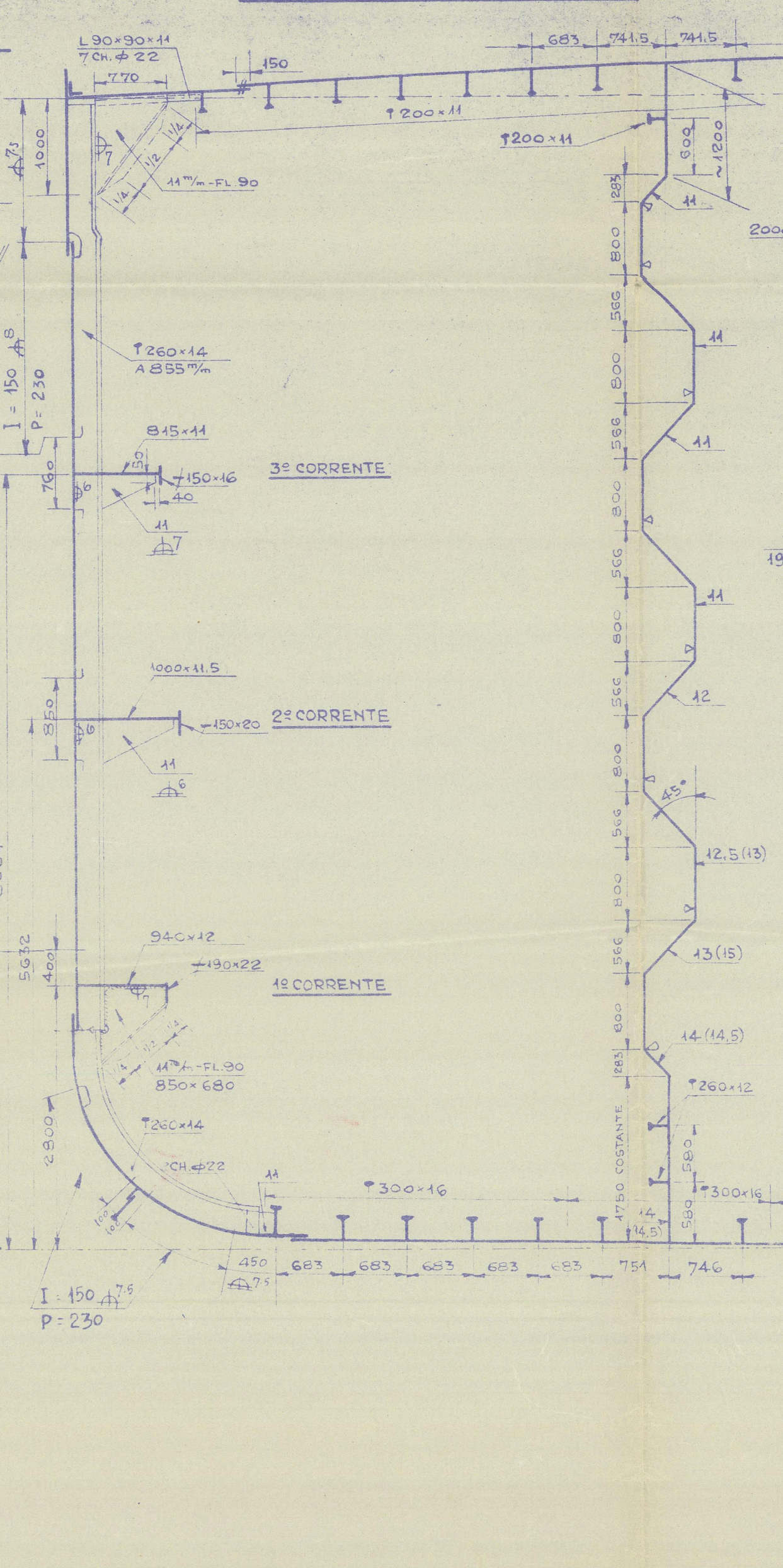


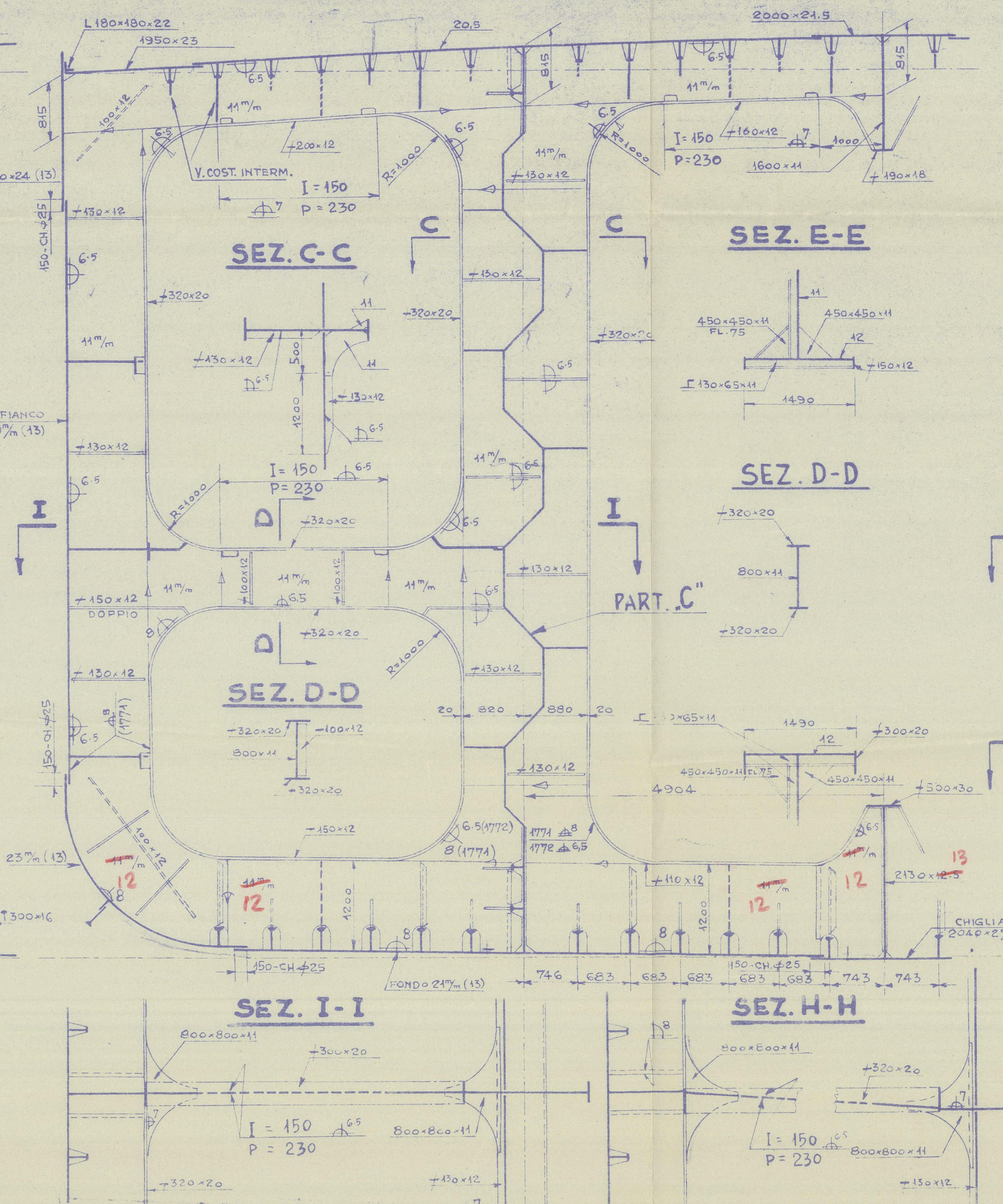
SEZIONE SUL PIANO DI SIMMETRIA



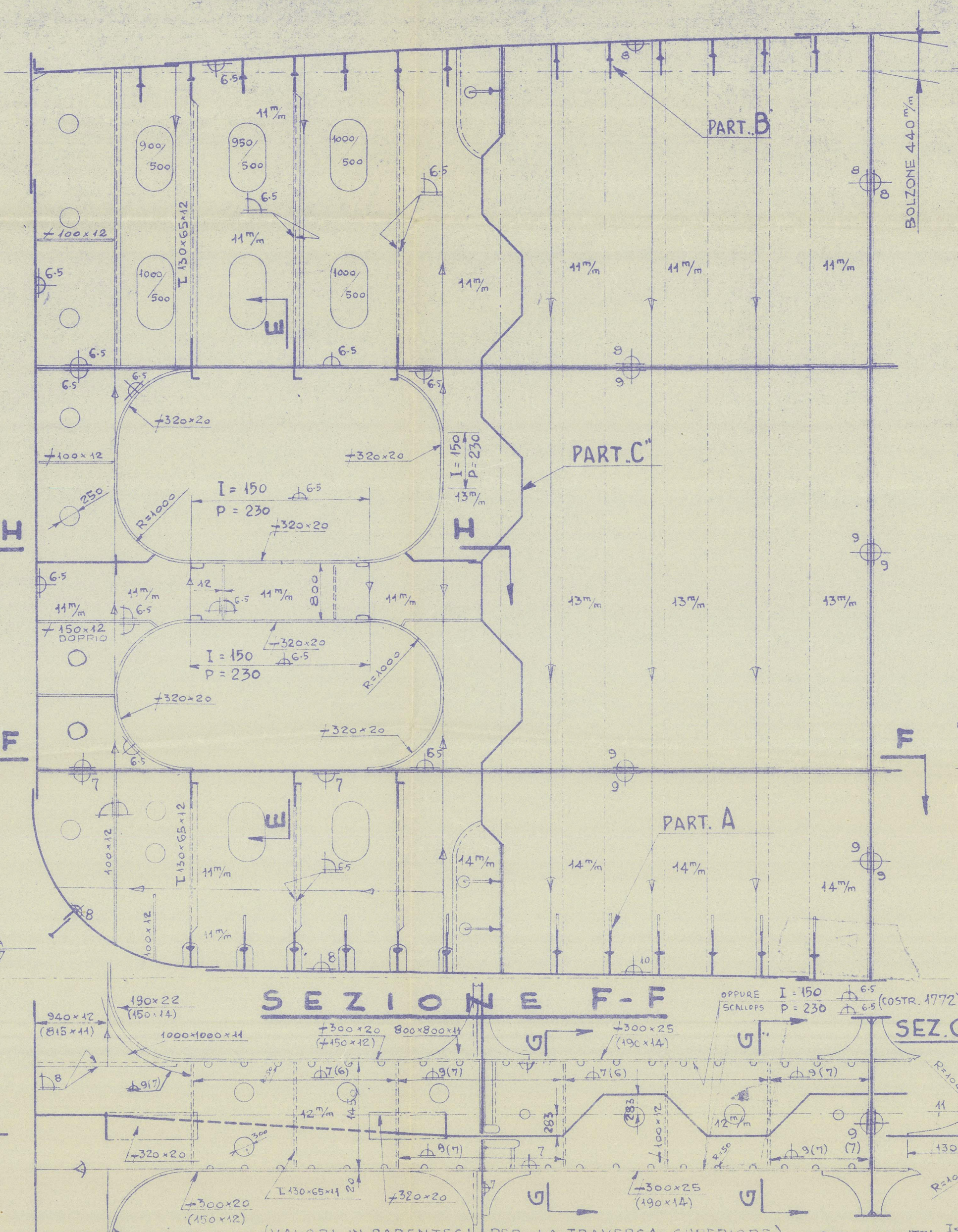
COSTOLE COMUNI



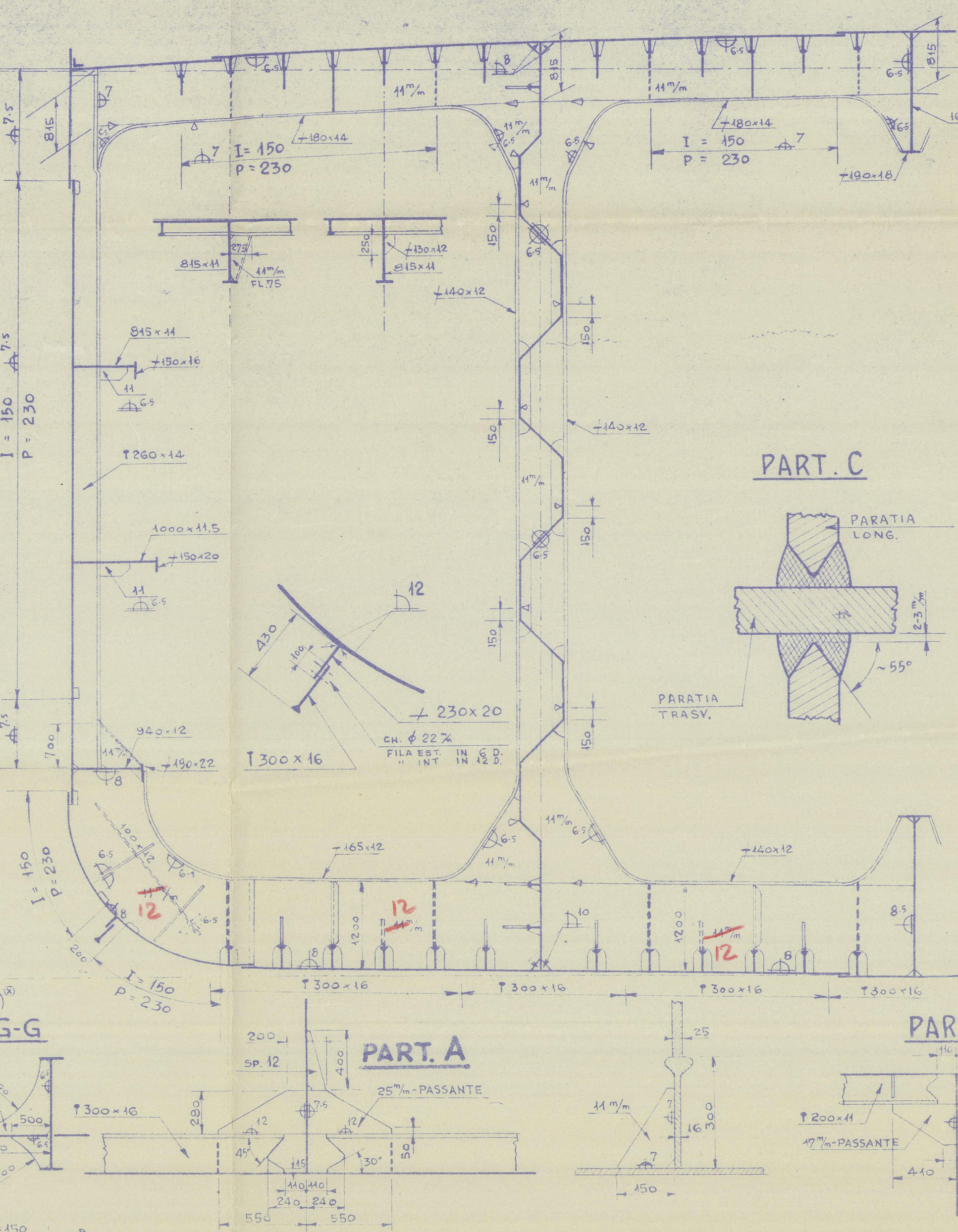
COSTOLE PRINCIPALI (C.P.)



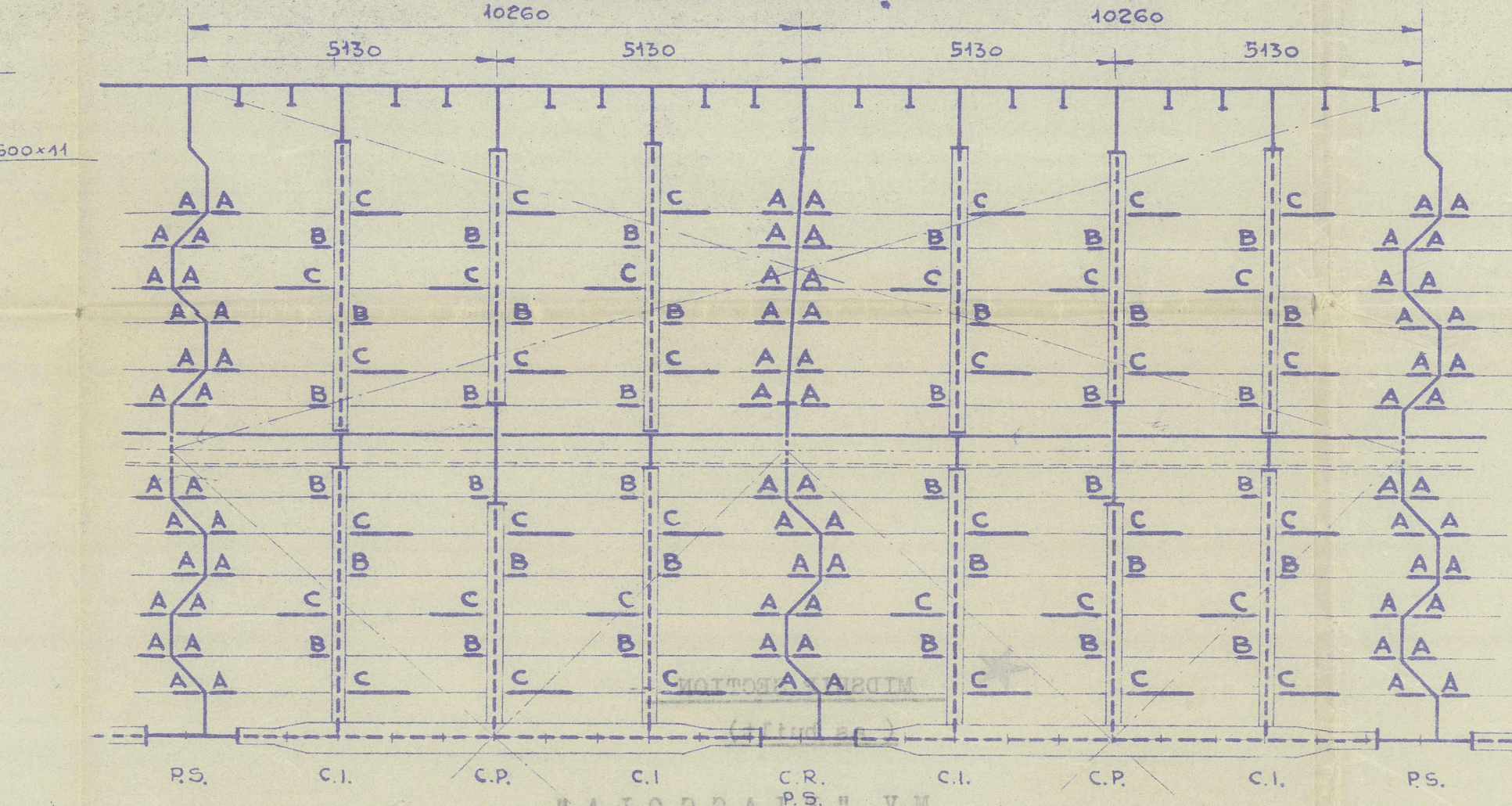
COSTOLE RINFORZATE (C.R.)



COSTOLE INTERMEDIE




DISPOSIZIONE DELLE COSTOLE ENTRO CISTERNE
(E DELLE SQUADRE DEI CORRENTI)



DIMENSIONI PRINCIPALI

LUNGHEZZA AL GALLEGGIAMENTO	164,35
" FRA LE PERPENDICOLARI	160,50
LARGHEZZA MASSIMA FUORI OSSATURA	22,20
ALTEZZA AL PONTE DI COPERTA	12,15
IMMERSIONE DI COSTRUZIONE	9,32

PIANO DEL GARBO: DALLA D ALLA ORD. 98 - FACCIA PRODIERA
DALLA ORD. 99 ALLA A'-FACCIA POPPIER


NB! LE QUOTE DI SALDATURA SI RIFERISCONO ALL'ALTEZZA "H" 

NB! TUTTE LE APERTURE NEL PONTE SARANNO ADE=

GUATAMENTE COMPENSATE.

SPESORE MINIMO DELLE STRUTTURE NELLE CI-
STERNE DA CARICO = 11 mm.

AGGIORNATO SALDATURE SECONDO RICHIESTE REGISTRI -27/9/57
AGGIUNTI PARTICOLARI E QUOTE SALDATURE
AGGIORNATO SECONDO RICHIESTE REGISTRI

	CANTIERI RIUNITI DELL'ADRIATICO CANTIERE SAN MARCO TRIESTE	COSTR. M. 1772, 1773 1786, 1787

<u>Moderato</u>	SEZIONE MAESTRA	DIS. N° 1/2
-----------------	-----------------	-------------

32	DIMENSIONI 176 x 39	SCALA 1:50	DATA MAGGIO 1954
----	------------------------	---------------	---------------------

© 202

2022



MIDSHIP SECTION

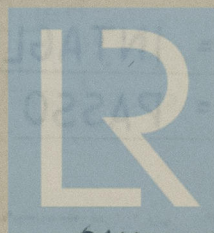
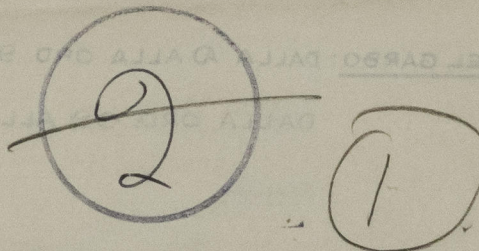
(as built)

M.V. " F I A C C O L A "

C.R.D.A. YARD N°. 1787

TRIESTE REPORT N°. 13997

RECORDS DEPT.
LONDON.



© 2021

Lloyd's Register
Foundation

011912-011926-0064