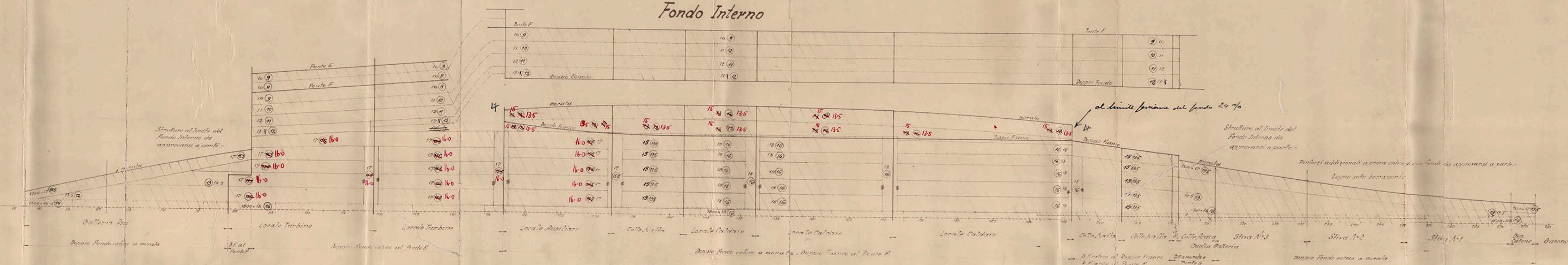


Ossatura

Nota: Negli interposti paratie variate, costole laterali o costole rinforzate in armonia con gli alloggiamenti ecc ogni 7m.

Sviluppo Fasciame Esterno

Fondo Interno



COSTRUZIONE N° 783
PIROSCAFO A TURBINE E 4 ELICHE

Lunghezza al galleggiamento (9,25m immersione)	244,10m - 800'5"
Larghezza al galleggiamento	29,20m - 95'8"
Larghezza al ponte B	29,20m - 95'8"
Puntale al ponte delle paratie (Ponte D)	13,75m - 45'1"
Puntale al ponte portante suov. Ponte Passaggio	24,35m - 79'9"
Immersione sul bracciolo	9,25m - 30'3"

SCALA 1:200

Classe:

Registro Italiano	100 A with freeboard Liber S assigned made
Lloyds Register	100 A, + with freeboard
British Corporation	B.S. * with freeboard

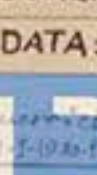
Impiego Acciaio Speciale:

Nell'eventualità d'imposibilità con balli, giochi, ecc. in molti uccello speciale
ad alta elasticità con $R=52-66 \text{ chg/mm}^2$, $A \geq 20\%$ e limite di proporzionalità $\approx 255 \text{ chg/mm}^2$
raro momento non riduzione sugli esseri come indicato con gli esseri cerebrati.

ESTENSIONE ACCIAIO SPECIALE

CANTIERE S. MARCO
UFFICIO TECNICO
- 7 MAG. 1930

Piano approvato dagli Istituti di Classifica.~

STABILIMENTO TECNICO TRIESTINO	
CANTIERE S. MARCO	
COSTR. N°	783
LLOYD SABAUDO	
OSSATURA	
FASCIAIE ESTERNO.FONDO INTERNO	
PER LA CLASSIFICA	
DIS. N° 41	REP.
SCALA:	1:200
DATA:	GENNAIO 1930
 2018 Lloyd's Register Foundation	

STJ. 783

RETAIN

Conte Savoia

Trieste 9806.

Framing & Shell (amended)

Plan 27

Box 2.



© 2018

Lloyd's Register
Foundation