

Lunghezza fra le perpendicolari (facce interne dritti sul gollin)	Metri	114,982
Larghezza massima fra i corsi sovrapposti del fasciame esterno	"	15,700
Spessezza di costruzione in murata	"	9,470
Coefficiente di affinamento della carena	"	0,806

PIROSCAFI "ANSALDO" IX° - X°
METRI 115,35x15,70x9,47. PIEDI INGLESI 378,45x515x31 ¹⁷/₈
SEZIONE MAESTRA
Scala 1:25

249

Classe

B.S. * della British Corporation

Materiale: Acciaio Martin Siemens. R: da Kg 44, a 50; A: 20% e secondo Regolamento.

<i>Chiglia, piastra: Tompolice congiunta a quadrupla chiodatura per</i>	% L
" " " "	E
" " " "	E
<i>Unità e trincarino del { Sovrapposizione a quadrupla chiodatura per</i>	% L
<i>ponte principale:</i>	E
" " " "	E
<i>Fasciame esterno e { Sovrapposizione a tripla chiodatura per</i>	% L
<i>di coperta (corsi di 17)</i>	E
" " " "	E
<i>Paremezzele centrale: Sovrapposizione a doppia chiodatura per tutta la</i>	% L
<i>fasciame del secondo ponte</i>	E
" " " "	E
" doppiio fondo	E
" " " "	E
<i>" parte princpio (esclusi i corsi di 17)</i>	E
" " " "	E

Diámetro e passo dei chiodi secondo regolamento

Nota: Diametro e passo dei chiodi secondo regolamento.

Il passo dei chiodi nelle casse di cuoio a tre e nel doppio fondo fuori del L.M. e C. sarà regolato in base alle prescrizioni riguardanti le navi che caricano petrolio nelle stive.

Struttura nel locale caldaie, nel carbonile e nella stiva N°1

Ponte Principale - covers

Secondo Ponte

Secondo Ponte

Sezione B-B

- Dilatazione regolamentare di ancore catene e cavi -

Devono essere soddisfatte altresì le prescrizioni del Codice della Marina Mercantile.

N°2	ancora del tipo senza cappa; ciascuna del peso di	Kg.	3477
"	" " " " di rignolo " " "	"	2953
"	" " " " " " "	"	2850
"	" di inneggio e di corrente del peso compreso il cigno di	"	1254
"	" ancorello " " "	"	524
"	" " " " " " "	"	480
fetri	494 catena con traversino, diametro del ferro 57	"	34770
"	192 gommata da ormeggio e di corrente, di cauo d'acciaio - circonferenza	"	"
"	220 gherlino ^{di ferro} " rimerchio " " "	"	"
N°1	alzana da ormeggio e inneggio, di canape, lunga m. 192	"	"
"	1 gommaro " " " "	"	"
"	2 gherlini " " " "	"	"
"	" " " " " lunghi 192	"	"

R.M.M
16.1.23

W1223-0164 © 2020
Lloyd's Register
Foundation

Preneste
Midship Section

"Preneste"
ex "Ausaldo 1x"

Gen 8402.

PRELIM



© 2020

Lloyd's Register
F01223104