

NOTE DELLO STAZZATORE

Baricentro:

posizione verticale mm 403.....dal fondo della chiglia

posiz. longitud. mm 973.....dal piano rif.specchio poppa

Raggio d'inerzia: mm 1655



A.I.C.D.

ASSOCIAZIONE ITALIANA CLASSE DINGHY 12 p

CERTIFICATO DI STAZZA per DINGHY in VTR

Nome del Dinghy 12 p. SUGAR

Numero Velico ITA 2425.....Cod. Identif. AICD 2024/IL 0184

PROPRIETARIO Tommaso Mammuti

Indirizzo Via Gaetano de Castillia, 11, 20142 Milano

Società di appartenenza Circolo Velico S. Margherita Lipari

Porto di armamento Santa Margherita Lipari

Cantiere Costruttore Cantiere Nautico Lillia

Luogo di costruzione Piaello del Lario (Co)

Anno di costruzione 2024 Scafo in Vtr/legno Sola Vtr

Stazzato dal Sig. Roberto Ravaglia il 21/1/2024 a Piaello del Lario

Certificato di Stazza n° 1205.....emesso il 31/1/2024 per Nuova Contrazione



DINGHY 12p. ITA

2425

Dichiarazione di conformità N°..... del.....

Misure in mm e kg

altezza specchio di poppa rispetto al punto di stazza

al centro **390**
 alla falchetta **360**
 390 360

spessore specchio di poppa **20**
 20 min.

altezza sezione B (a 1932 mm dalla prua)

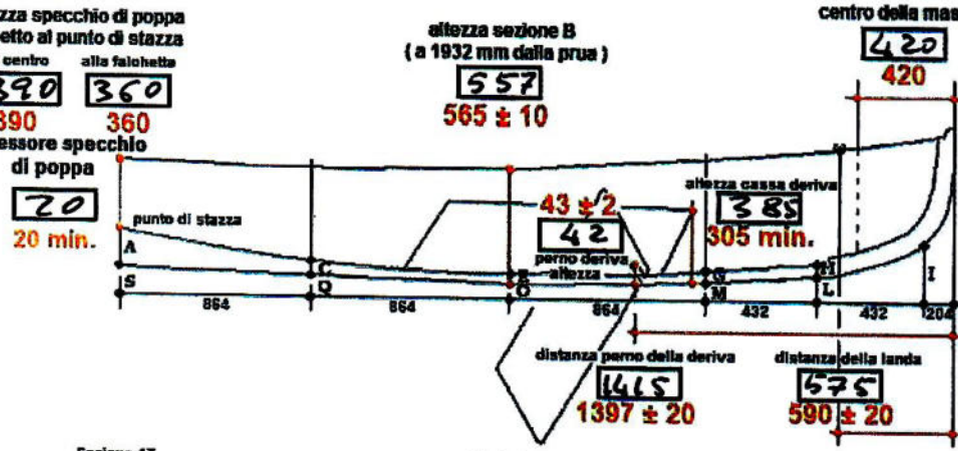
557
 565 ± 10

centro della mastra

420
 420

misure altezza chiglia all'esterno dello scafo

- A **209**
211 ± 10
- C **69**
68 ± 10
- E **39**
37 ± 10
- G **32**
40 ± 10
- H **34**
34 ± 10
- I **146**
152 ± 10
- L **54**
56 ± 10
- M **17**
19 ± 10
- O **9**
3 ± 10
- Q **20**
19 ± 10
- S **40**
38 ± 10

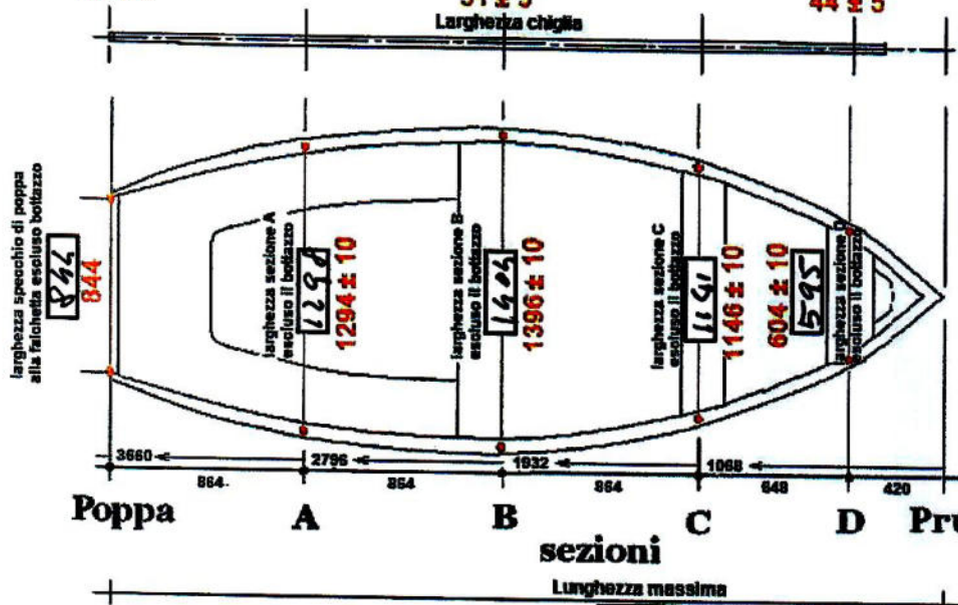


Sezione 17 Poppa **40**
 38 ± 5

Sezioni A B C **51**
 51 ± 5

Sezione 1 D **43**
 44 ± 5

Larghezza chiglia



Poppa A B C D Prua

sezioni

Lunghezza massima **3660**
 3660 ± 10

Peso dello scafo (*) **111** kg 108 min. stazzabile

Pesi correttivi **/** kg 3 max.

111 kg 111 min.
4,2 kg 4 min.

Peso timone con barra e stick **4,2** kg 4 min.

Totale **115,2** kg 115 min.

(*) con attrezzature bloccate, paglioli e protezione metallica chigliette e chiglia (max. 2 kg)

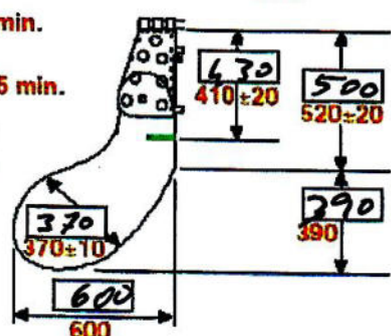
Peso Paglioli **/**

Pesi correttivi baricentro (**) **/**

(**) Indipendenti dal peso correttore dello scafo

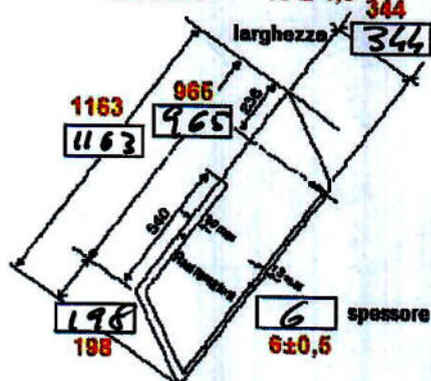
TIMONE

spessore **24**
 22 ± 3



DERIVA

estensione **820** peso **15**
 830 max. 15 ± 1,5



Inclinazione max. bordo d'uscita **25**
 75°