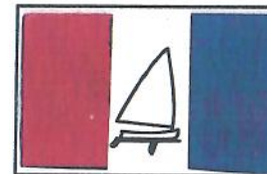


NOTE PER LO STAZZATORE



A.I.C.D.
ASSOCIAZIONE ITALIANA
CLASSE DINGHY 12 piedi

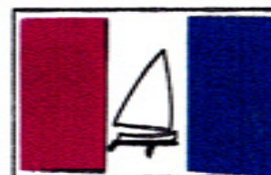
CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi MEZARAT
Numero Velico ITA 2200
Proprietario Vittorio Bassi
Indirizzo Via Privata Urbino, 10 20161 Milano
Società alla quale è iscritto AVAV Luino
Porto d'armamento Luino
Costruttore Cantiere Nautico Lillia
Luogo di costruzione Musso (Como)
Anno di costruzione 2007 Scafo in VTR
Stazzato dal Sig. Roberto Ravaglia FIV 107
a Musso (Como) il 2 Ottobre 2007
Certificato di stazza n° 945 emesso il 5 Marzo 2017

Passaggio di Proprietà



NOTE PER LO STAZZATORE



A.I.C.D.
ASSOCIAZIONE ITALIANA
CLASSE DINGHY 12 piedi

CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi MEZARAT
Numero Velico ITA 2200
Proprietario Giovanni Gagliardi
Indirizzo Via Curotto, 23 25057 Salsomaggiore (PS)
Società alla quale è iscritto _____
Porto d'armamento Porto di Isco
Costruttore Cantieri Nautico Lillia
Luogo di costruzione Musso (CO)
Anno di costruzione 2007 Scafo in VT R
Stazzato dal Sig. Roberto Ravaglia
a Musso (CO) il 2/10/2007
Certificato di stazza n° 945 emesso il 14 Marzo 2014

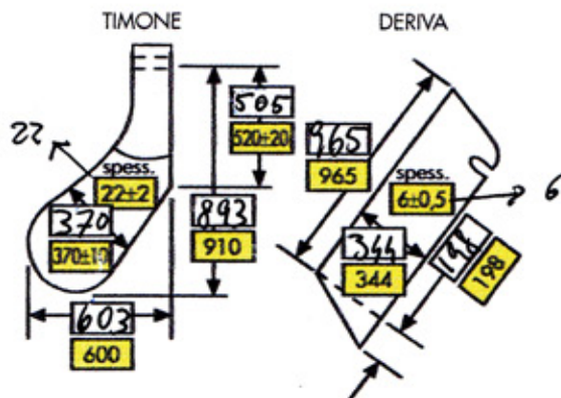
Passaggio di Proprietà

IL SEGRETARIO



DINGHY 12p. N°ITA 2200

Misure in mm



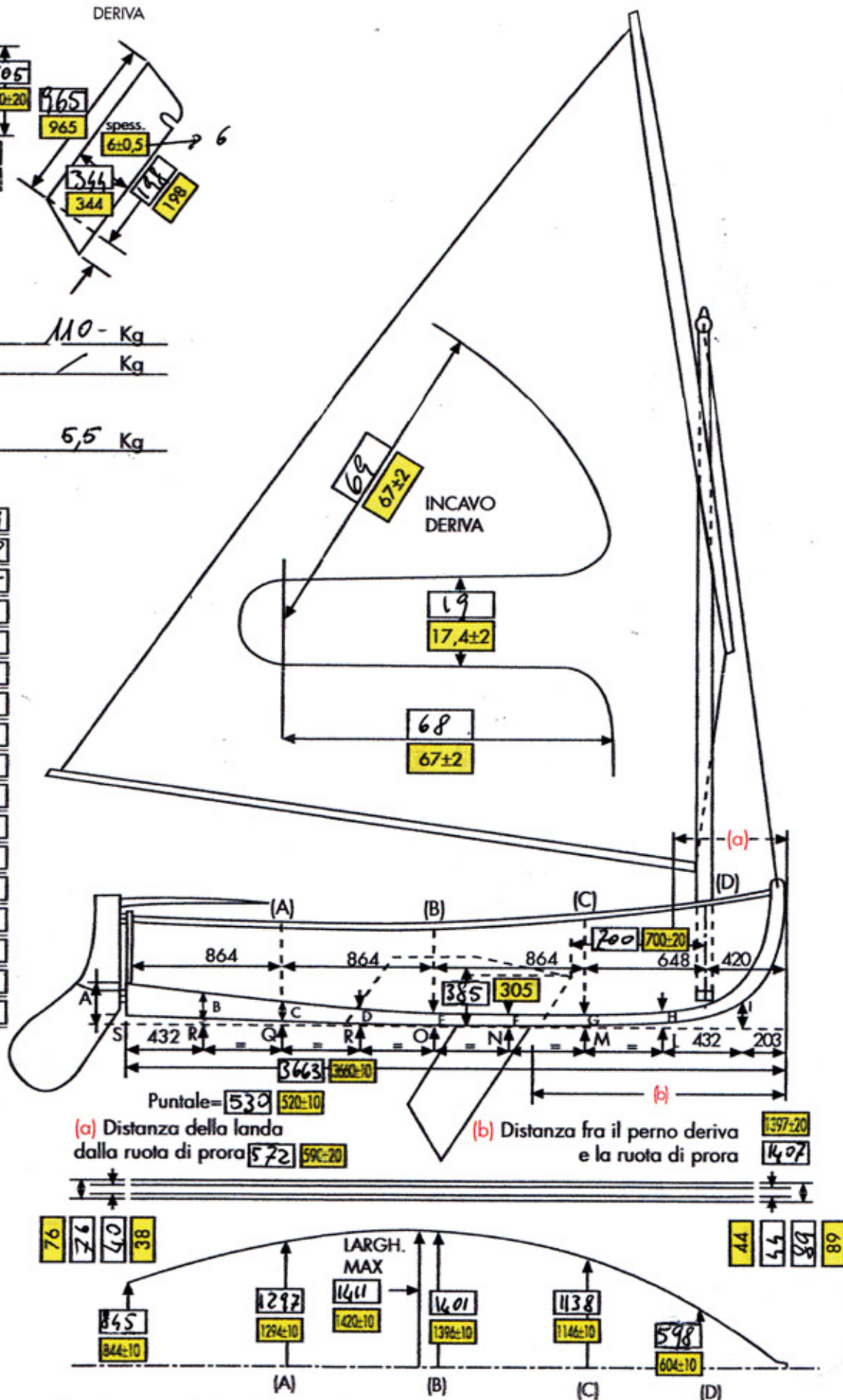
SCAFO: 110 - Kg

PAGLIOLI: / Kg

TIMONE + BARRA (senza prolunga) 5,5 Kg

Misure ± 10 mm

A	219	209
B	117	108
C	76	65
D	53	40
E	45	38
F	45	38
G	48	39
H	42	34
I	152	148
L	56	51
M	19	20
N	3	3
O	3	3
P	11	17
Q	19	19
R	28	29
S	38	36



NB: A, B, C, D, E, F, G, H, comprendono lo spessore del fascione (8 mm)

(a) Distanza della landa dalla ruota di prora 572 590±20

(b) Distanza fra il perno deriva e la ruota di prora 1397±20 1407

- Nota:
- Il numero velico deve essere inciso o impresso a fuoco sul paramezzale o sulla cassa di deriva, e sul timone.
 - Nei riquadri colorati le misure di stazza.

NOTE PER LO STAZZATORE

.....
.....
.....



A.I.C.D.
ASSOCIAZIONE ITALIANA
CLASSE DINGHY 12 piedi

CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi MEZARAT
Numero Velico ITA 2200
Proprietario Alberto Baldan
Indirizzo Via Besana, 25 22010 Moltrasio
Società alla quale è iscritto Dipartimento Velico Venetiano
Porto d'armamento VENEZIA
Costruttore CANTIERE NAUTICO LILIA
Luogo di costruzione MUSSO
Anno di costruzione 2007 Scafo in UTR
Stazzato dal Sig. Roberto Ravaglio
a MUSSO il 2/10/2007
Certificato di stazza n° 945 emesso il 16/7/2011

Per l'approvazione di proprietà





Bibione – 77°Campionato Nazionale

Elenco iscrizioni e controlli di stazza generato in data 6/09/2012 ORE 10.45

Imbarcazione	2200
Tipo	Moderno
Nome	Mezarat
Timoniere	Baldan Alberto
Peso	133,60
Timone	5,15

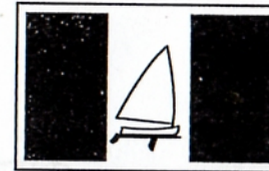


TROFEO SIAD 2013 - Campionato Nazionale

Elenco iscrizioni e controlli di stazza generato in data 27/05/2013 ORE 11.30

Imbarcazione	ITA2200
Tipo	DINGHY VETRORESINA
Nome	MEZARAT
Timoniere	BALDAN ALBERTO
Peso	129
Angolo Deriva	75
Timone	5.1
Note	0

NOTE PER LO STAZZATORE



A.I.C.D.
ASSOCIAZIONE ITALIANA
CLASSE DINGHY 12 piedi

CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi MEZARAT
Numero Velico ITA 2200
Proprietario LUIGI FERRARIO
Indirizzo VIA ROMA, 7 PORTO VALTRAVAGLIA VA
Società alla quale è iscritto TOP VELA LAVENO
Porto d'armamento LAVENO
Costruttore CANTIERE NAUTICO LILLIA
Luogo di costruzione MUSSO
Anno di costruzione 2007 Scafo in VTR
Stazzato dal Sig. ROBERTO RAVAGLIA
a MUSSO il 2 OTT. 2007
Certificato di stazza n° 945 emesso il 11 OTT. 2007

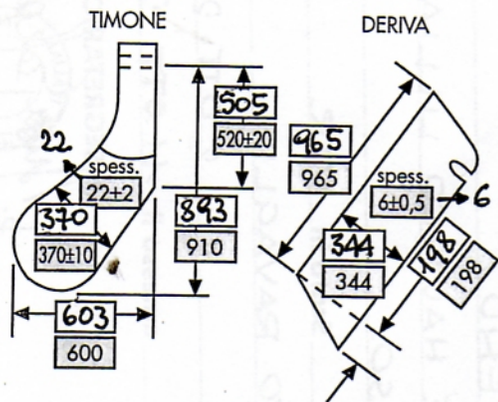
IL SEGRETARIO

[Handwritten signature]
p.

DINGHY 12p. N°

Misure in mm

ITA 2200

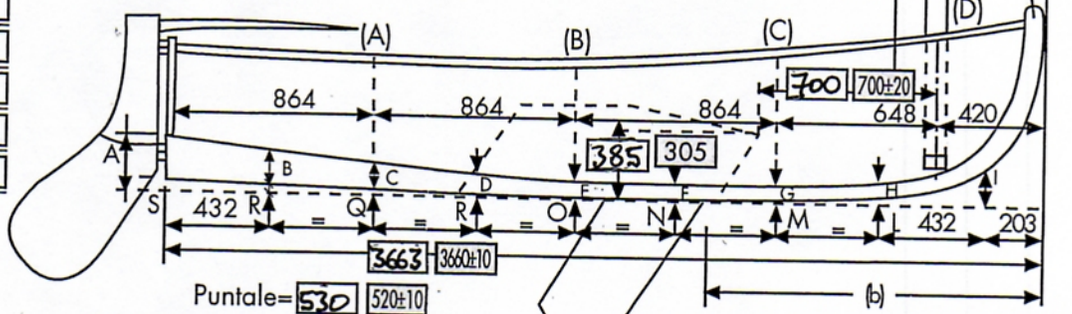
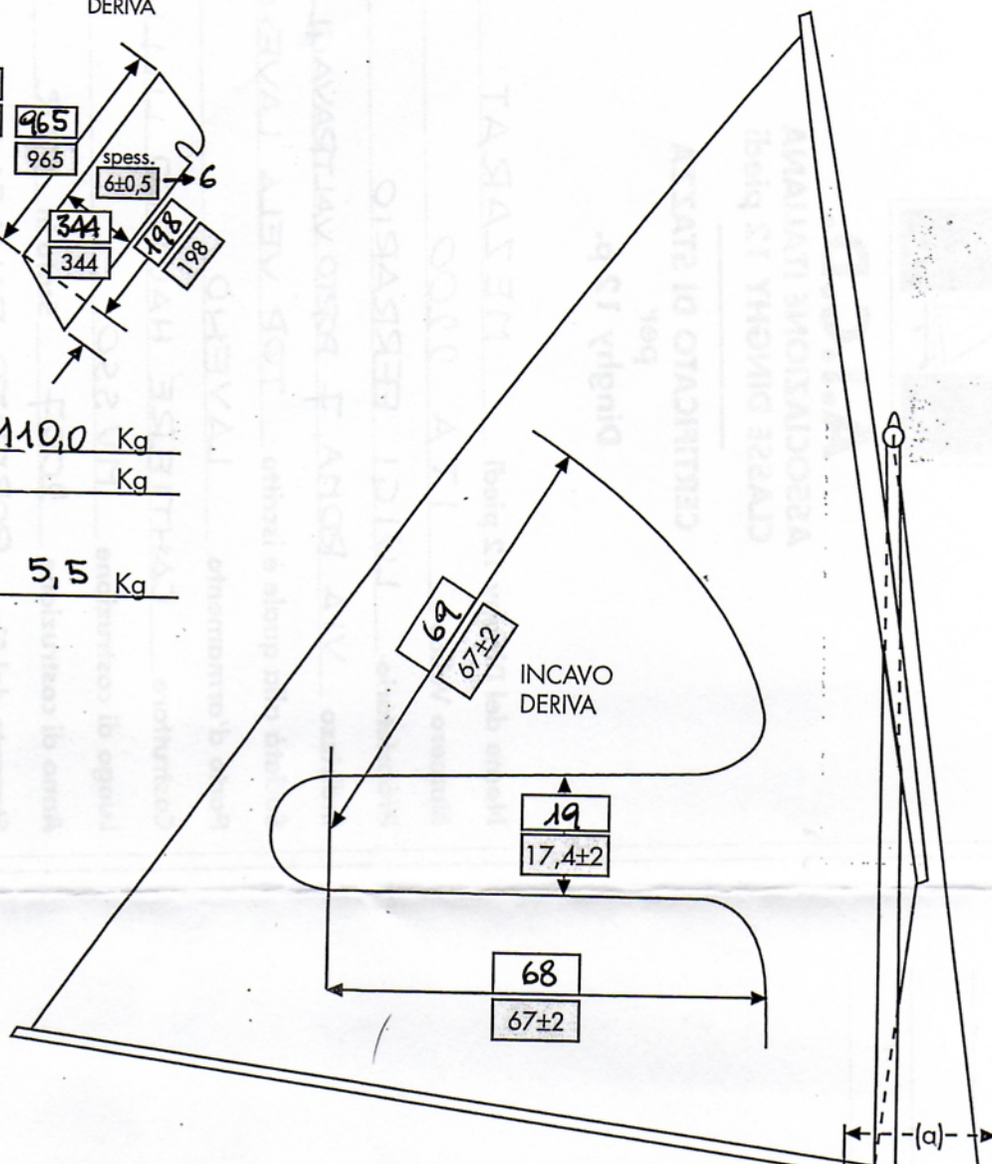


SCAFO: 110,0 Kg
PAGLIOLI: _____ Kg

TIMONE + BARRA
(senza prolunga) 5,5 Kg

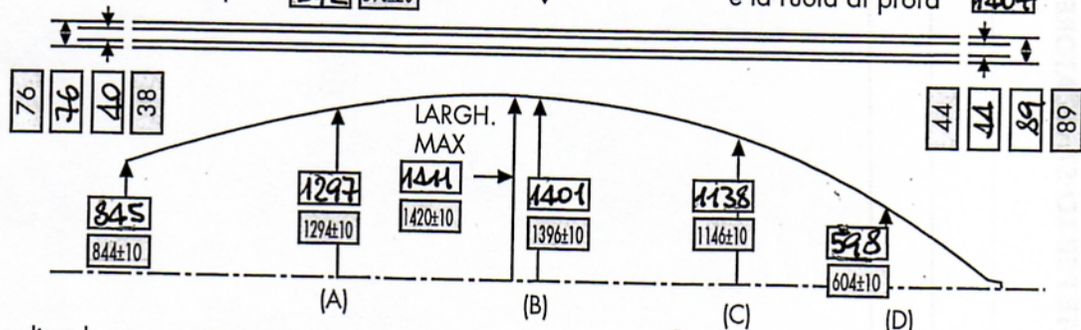
Misure ± 10 mm

A	219	209
B	117	108
C	76	65
D	53	40
E	45	38
F	45	38
G	48	39
H	42	34
I	152	148
L	56	51
M	19	20
N	3	3
O	3	3
P	11	17
Q	19	19
R	28	29
S	38	36



NB: A, B, C, D, E, F, G, H, comprendono lo spessore del fascione (8 mm)

Puntale= 530 520±10
(a) Distanza della landa dalla ruota di prora 572 590±20
(b) Distanza fra il perno deriva e la ruota di prora 1397±20 1407



Nota: • Il numero velico deve essere inciso o impresso a fuoco sul paramezzale o sulla cassa di deriva, e sul timone.
• Nei riquadri colorati le misure di stazza.