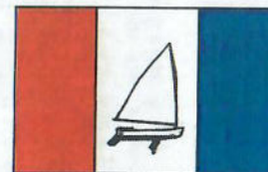


NOTE PER LO STAZZATORE

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



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

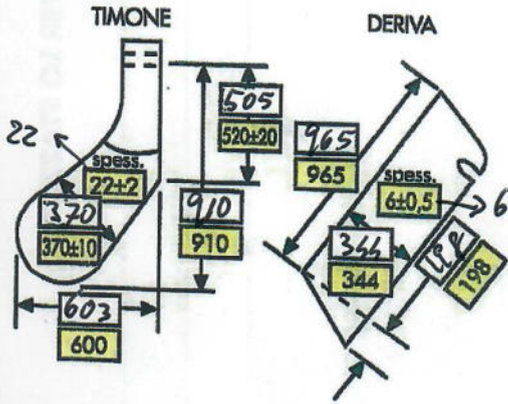
CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi *BRRR...*
Numero Velico: ITA *2202*
Proprietario *S. Guaziano Carlo Montanaro*
Indirizzo *Via delle Murge, 59/A 70124 BARI*
Società alla quale è iscritto *Circolo Canottieri Bari*
Porto d'armamento *Bari*
Costruttore *Cantieri Nautica Lillia*
Luogo di costruzione *Murro (Pianello del Lario)*
Anno di costruzione *2002* Scafo in *VTR*
Stazzato dal Sig. *Ing. Roberto Ravaglia*
a *Murro* il *31 Ottobre 2007*
Certificato di stazza n° *958* emesso il *12 Aprile 2022*
per *Panaggio di Proprietà*

IL SEGRETARIO

DINGHY 12p. N°ITA 2202

Misure in mm



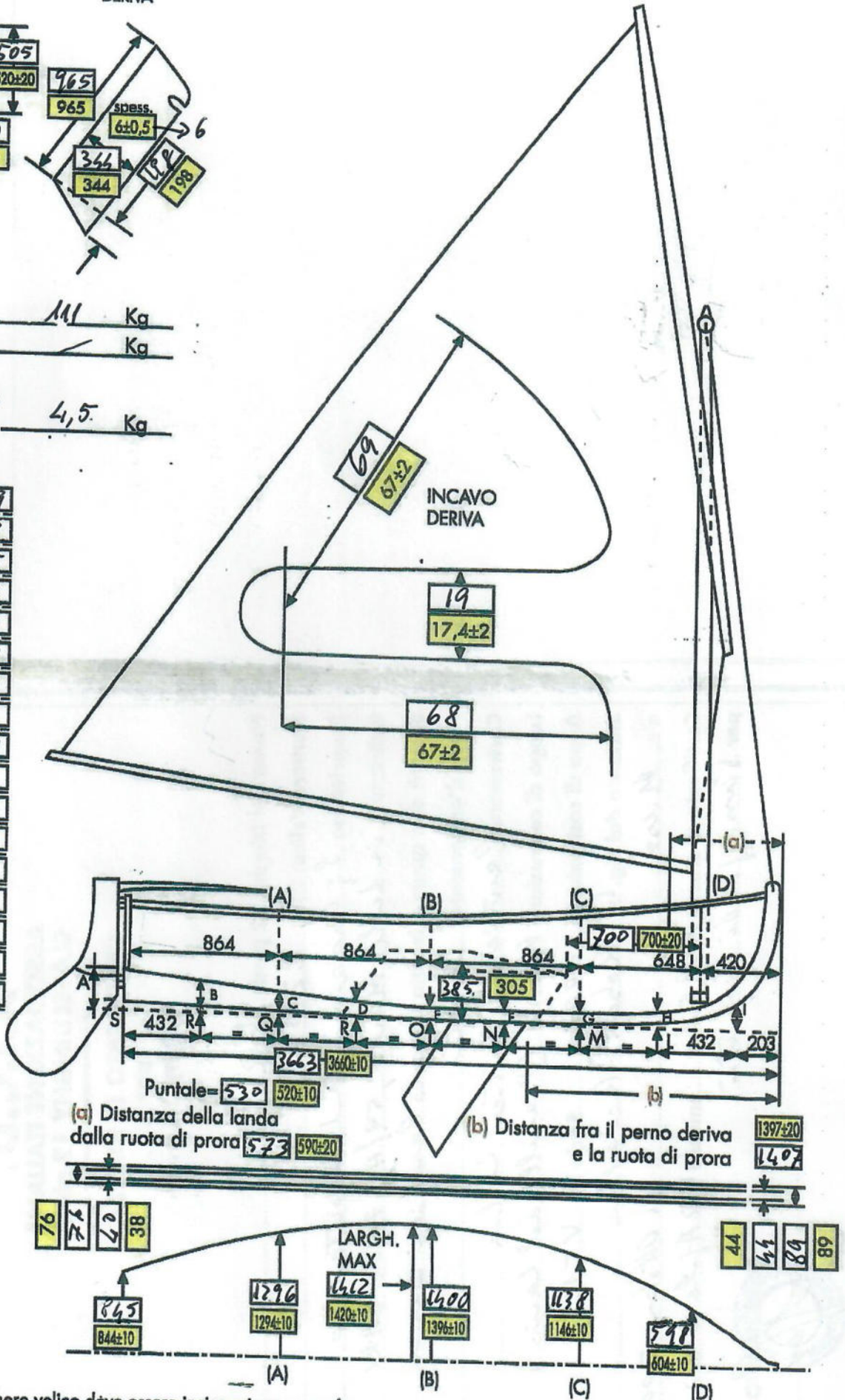
SCAFO: 111 Kg
PAGLIOLI: / Kg

TIMONE + BARRA (senza prolunga) 4,5 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, comprendano lo spessore del fascione (8 mm)

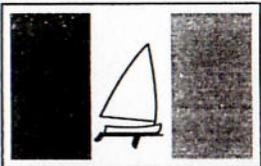


(a) Distanza della landa dalla ruota di prora 573 590±20

(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 BRRR...

Numero Velico ITA 2202

Proprietario GAETANO ALLODI VARIALE

Indirizzo RIVIERA DI CHIAIA, 207-80121 NAPOLI

Società alla quale è iscritto L.N.I. NAPOLI

Porto d'armamento NAPOLI

Costruttore LANTIERE NAUTICO LILLIA

Luogo di costruzione MUSSO

Anno di costruzione 2007 Scafo in VTR

Stazzato dal Sig. ROBERTO NAVAGLIA

a MUSSO il 31 OTT 2007

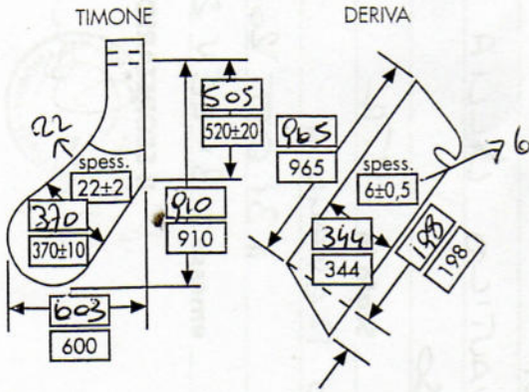
Certificato di stazza n° 958 emesso il 31 GEN 2008

II SEGRETARIO

[Handwritten signature]

DINGHY 12p. N° 1TA 2202

Misure in mm



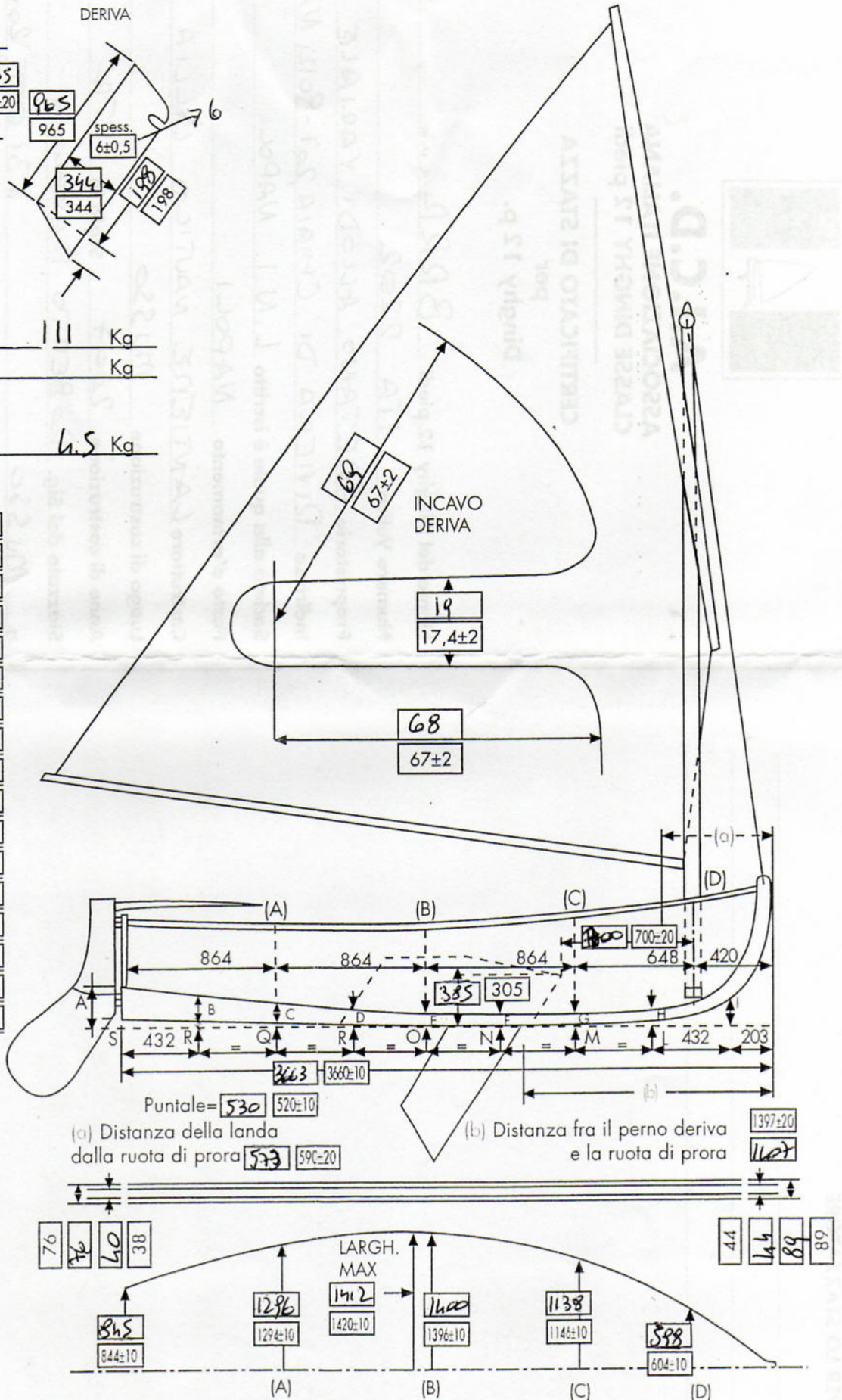
SCAFO: 111 Kg
PAGLIOLI: _____ Kg

TIMONE + BARRA
(senza prolunga) 4.5 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	36
I	152	148
L	56	51
M	19	20
N	3	3
O	3	3
P	11	12
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 573 590±20

(b) Distanza fra il perno deriva e la ruota di prora 1167 1197±20

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