

NOTE PER LO STAZZATORE

* Dati e misurazioni non rilevati e riportati
dallo stazzatore nel 1957



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

CERTIFICATO DI STAZZA
per
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi CARLOPI 8°
Numero Velico ITA 1027
Proprietario Carlo Pizzarello
Indirizzo corso Rosselli 73 10129 TORINO
Società alla quale è iscritto Yacht Club Italiano
Porto d'armamento Santa Margherita Ligure
Costruttore Cantiere Mortes e Figli
Luogo di costruzione Genova - Pri
Anno di costruzione 1957 Scafo in Legno
Stazzato dal Sig. Angelo Bressi
a Genova - Pri il 22 Luglio 1957
Certificato di stazza n° 390 emesso il 5 Agosto 1957

Passaggio di proprietà
10 Febbraio 2014

IL SEGRETARIO



936!
p. 8/8/17
gal. per bi

N. 390

INTERNATIONAL YACHT RACING UNION
UNIONE SOCIETÀ VELICHE ITALIANE

Alla COMMISSIONE TECNICA dell' U. S. V. I.
PORTICCIOLO DUCA DEGLI ABRUZZI

GENOVA (409)

Oggetto: VERBALE DI STAZZA PER DINGHY 12 p. S. I.

Nome del Dinghy 12 piedi S. I. LAVRA

Numero velico 1027

Proprietario fig. G.B. Profumo

Indirizzo Via Assarotti 29/4

Società alla quale è iscritto Yacht Club Italiano

Porto d'armamento Portofino

Costruttore Cantiere M. Mostes & Figli

Luogo di costruzione Ge-Pra'

Anno di costruzione 1957

Stazzato dal Sig. Angelo Cressi

a Ge-Pra' il 22 Luglio 1957

STAZZA
VERBALE

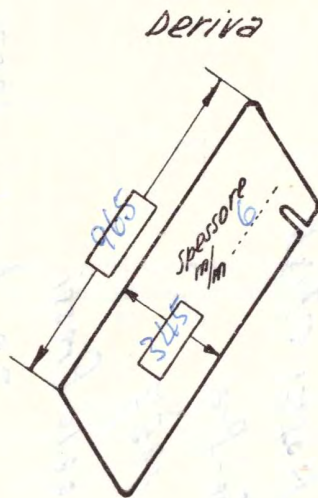
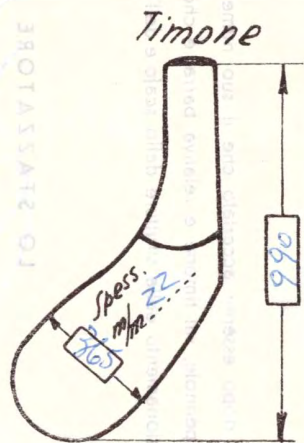
Dichiaro di avere personalmente misurato il Dinghy qui descritto, dopo essermi accertato che il suo numero distintivo è stato intagliato o impresso a fuoco sul paramezzale, sull'albero, sulle pennole, sul timone e relativa barra, e che i dati e le dimensioni riportati su questo modulo sono veri e corretti e che il dimensionamento delle strutture dello scafo e dell'attrezzatura corrisponde a quanto prescritto dal Regolamento.

Genova il 22 luglio 1957

LO STAZZATORE

Angelo Cressi

DINGHY 12p. S.I. N° 1027

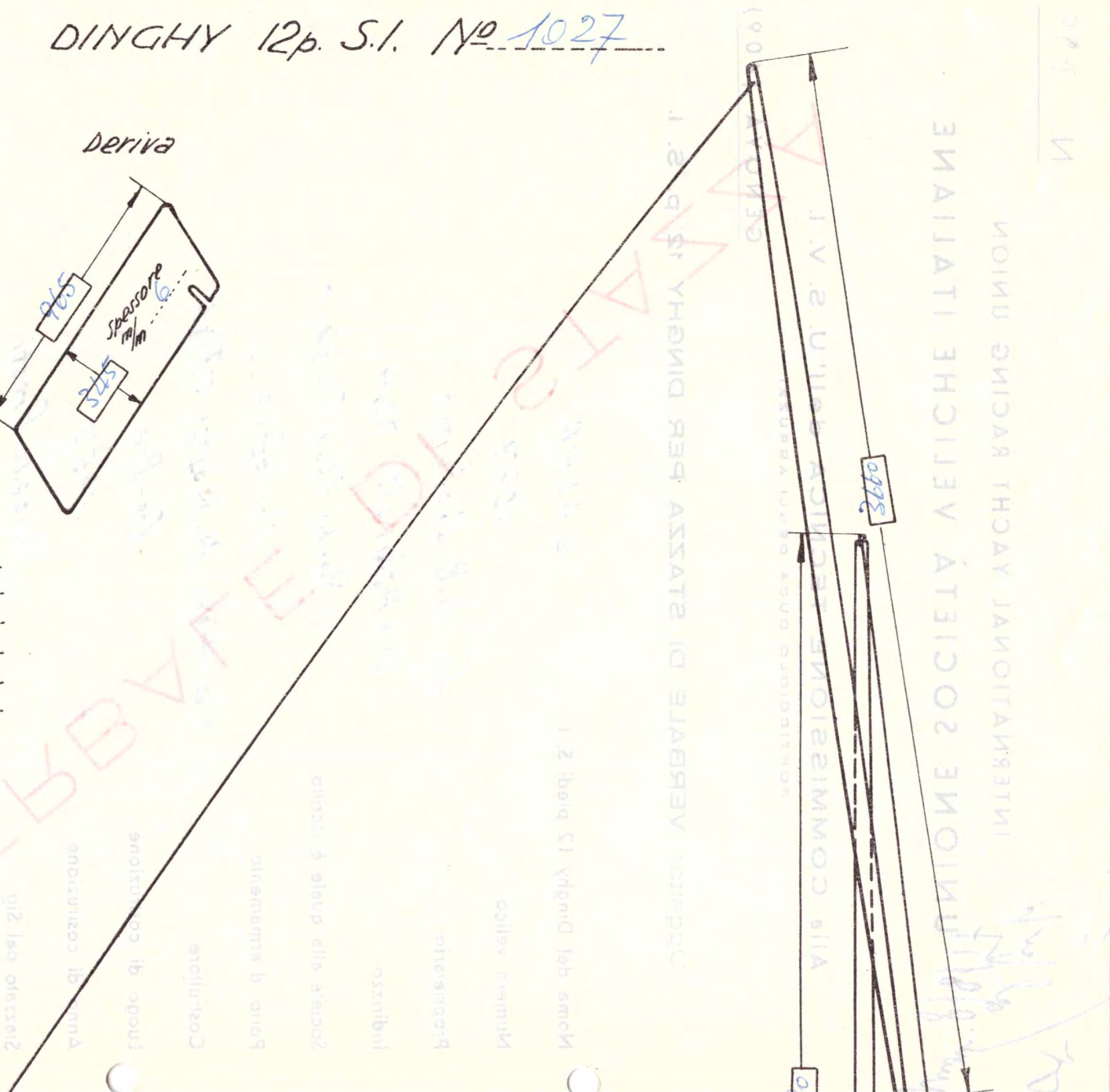


Pesi

Scafo	178.-
Deriva	15.800
Timone	8.400
Albero	6.-
Boma	3.500
Pennola	3.200

Misure

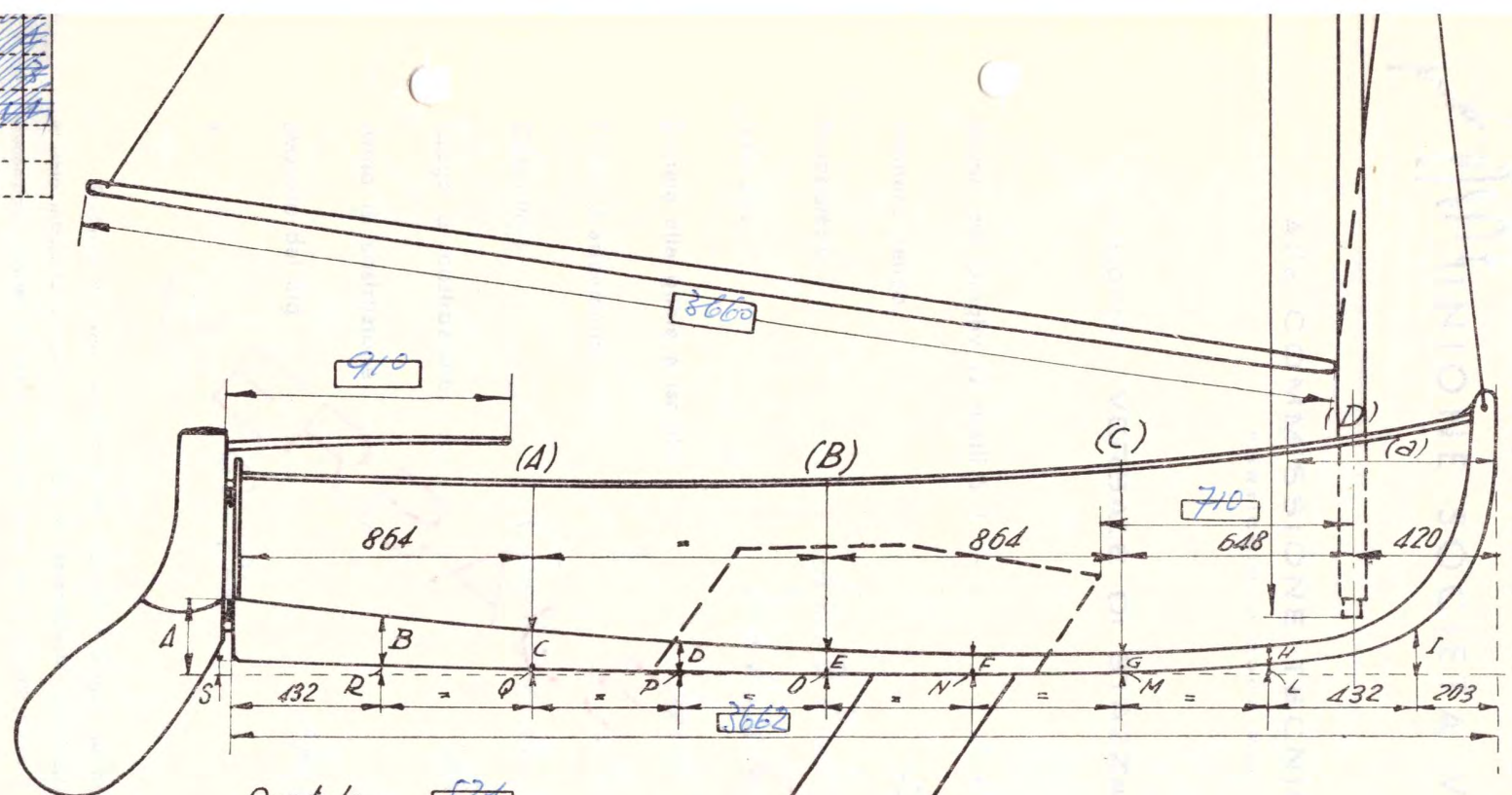
A	219
B	118
C	75
D	50
E	47
F	46
G	46
H	43
I	151



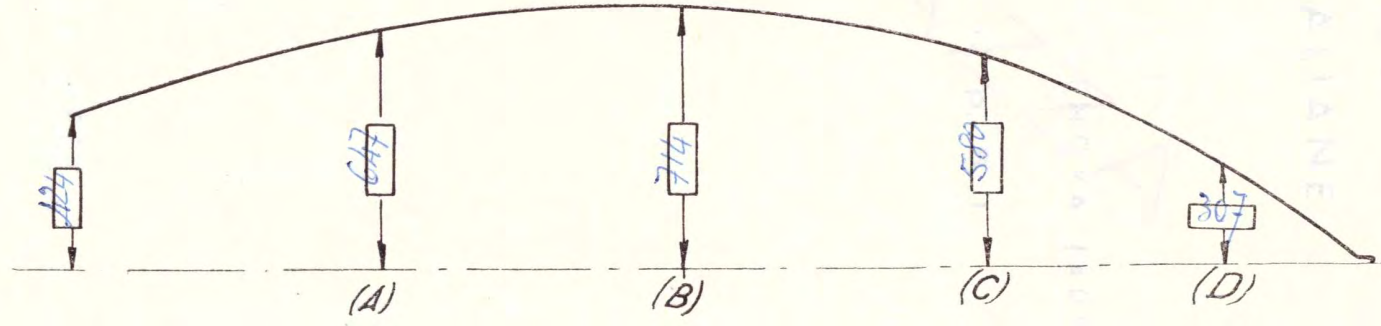
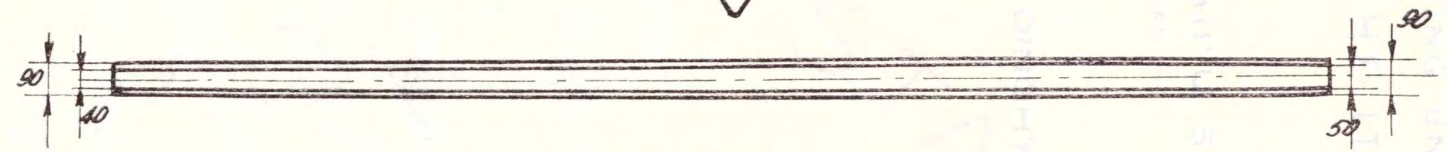
ARCHIVIO D'ISTORIA DELLA NAVIGAZIONE
 DELLA COMMISSIONE TECNICA PER IL DINGHY 12 P. S. I.

UNIONE SOCIETÀ LEGICHE ITALIANE
 INTERNATIONAL YACHT RACING UNION

0		3	
1	1		
2	9		
3	8		
4			
5			

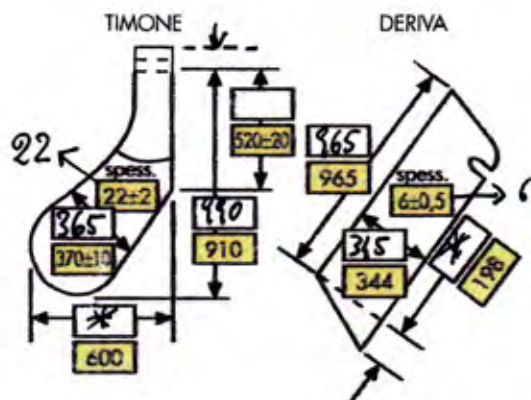


Puntale = 524
 (a) Distanza della lancia dalla ruota di prora = 600



DINGHY 12p. N° ITA 1027

Misure in mm



SCAFO: 118 Kg

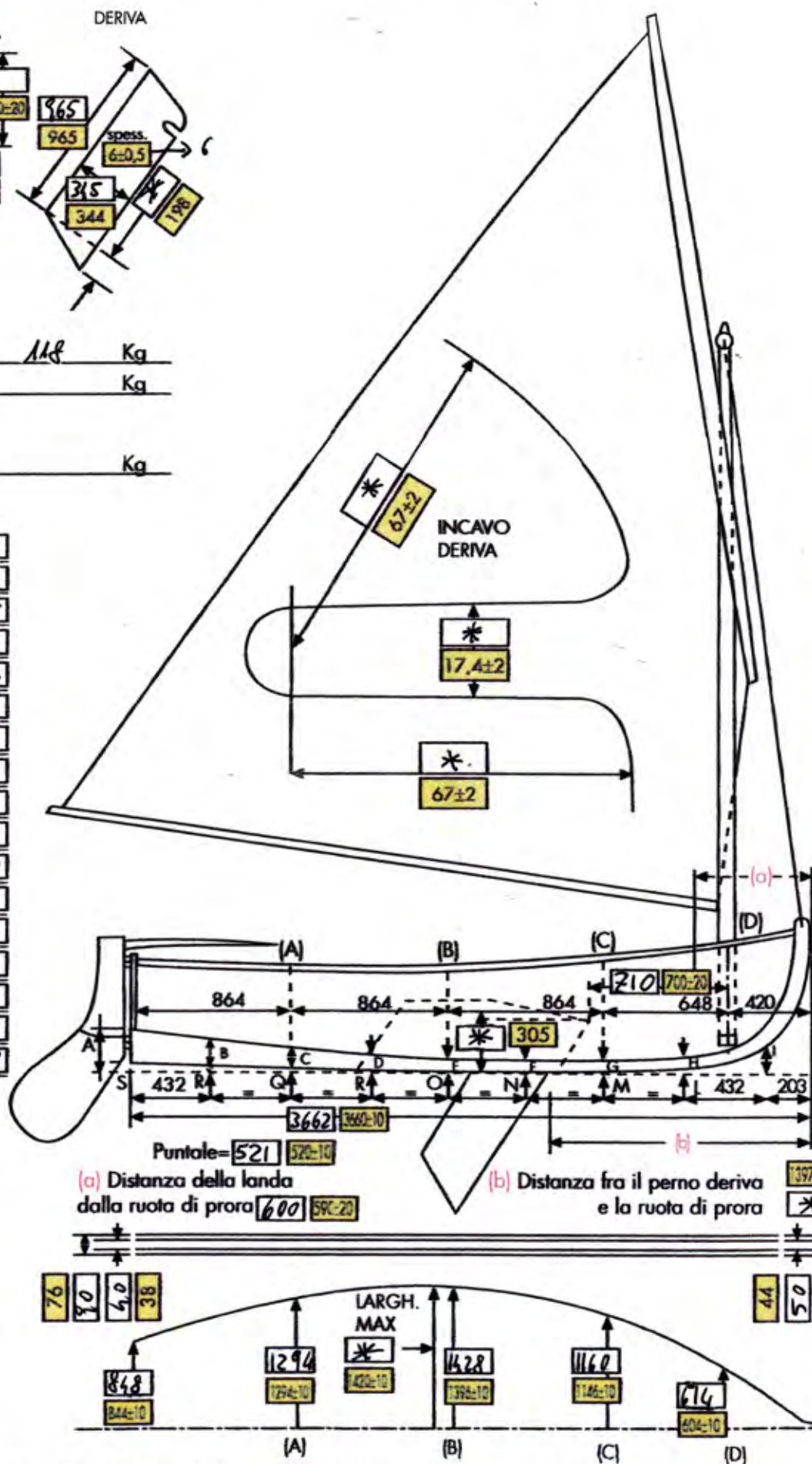
PAGLIOLI: _____ Kg

TIMONE + BARRA
(senza prolunga) _____ Kg

Misure ± 10 mm

A	219	219
B	117	118
C	76	75
D	53	50
E	45	47
F	45	46
G	48	46
H	42	43
I	152	151
L	56	58
M	19	20
N	3	1
O	3	3
P	11	11
Q	19	19
R	28	28
S	38	38

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



(a) Distanza della lancia dalla ruota di prora 600 590±20

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

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.