

NOTE PER LO STAZZATORE

\* Rotaria e scassa mobile



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

**CERTIFICATO DI STAZZA**  
per  
Dinghy 12 p.

Nome del Dinghy 12 piedi KING JOE  
Numero Velico ITA 2164  
Proprietario Francesco Fidanza  
Indirizzo Via Fratelli, 22 30032 SCORZE' (VE)  
Società alla quale è iscritto Clavo Cantieri Mestre  
Porto d'armamento Punta S. Giuliano - Mestre  
Costruttore Cantieri Lilla  
Luogo di costruzione MUSSO (CO)  
Anno di costruzione 2006 Scato in VFR  
Stazzato dal Sig. Roberto Ravaglia  
a Musso (Como) il 11 Settembre 2006  
Certificato di stazza n° 875 emesso il 7 gennaio 2011

Per proprioli Proprietà





Bibione – 77°Campionato Nazionale

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

Imbarcazione	2164
Tipo	Moderno
Nome	King Joe
Timoniere	Fidanza Francesco
Peso	135,50
Timone	5,30



TROFEO SIAD 2013 - Campionato Nazionale

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

Imbarcazione	ITA2164
Tipo	DINGHY VETRORESINA
Nome	KING JOE
Timoniere	FIDANZA                      FRANCESCO
Peso	128.1
Angolo Deriva	73
Timone	5.3
Note	0



**A.I.C.D.**  
**ASSOCIAZIONE ITALIANA**  
**CLASSI DINGHY 12 piedi**

**CERTIFICATO DI STAZZA**  
per  
**Dinghy 12 p.**

Nome del Dinghy 12 piedi .....

Numero Velico: ITA ..... 2164

Proprietario ..... ITALO BERACCA

Indirizzo ..... VIA CAMPALETTI 1736 - 55052 MASSAROSA (LU)

Società alla quale è iscritto .....

Porto d'armamento .....

Costruttore ..... CANTIERE NAUTICO LILLIA

Luogo di costruzione ..... MUSSO (CO)

Anno di costruzione ..... 2006 ..... Scafo in ..... VTR

Stazzato dal Sig. .... ROBERTO RANALIA

a ..... MUSSO ..... il 11-09-2006

Certificato di stazza n° ..... 875 ..... emesso il 29-09-2006

per .....

IL SEGRETARIO

*ilan*

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
DINGHY 12p. - YANTING

# DINGHY 12p. ITA

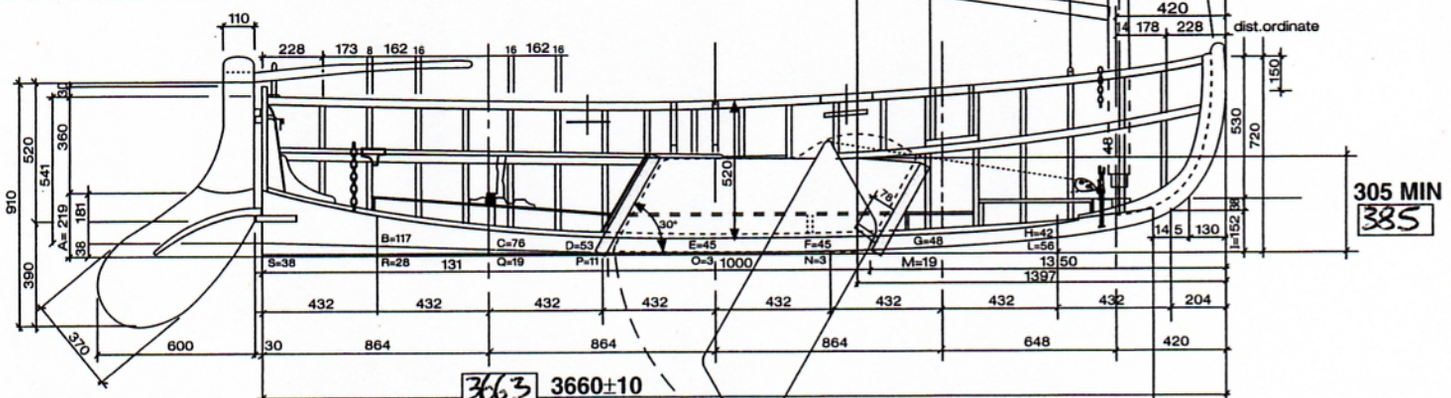
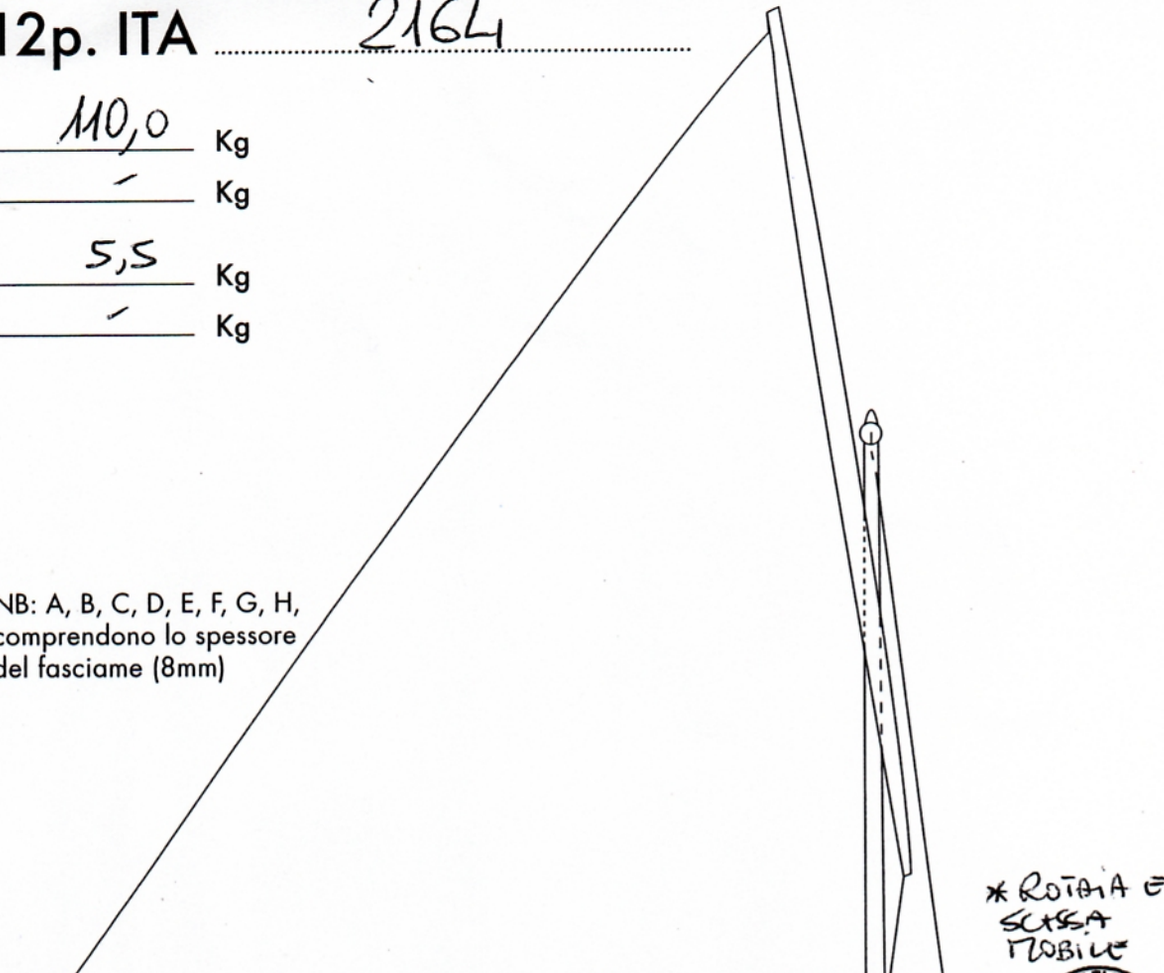
2164

Misure in mm

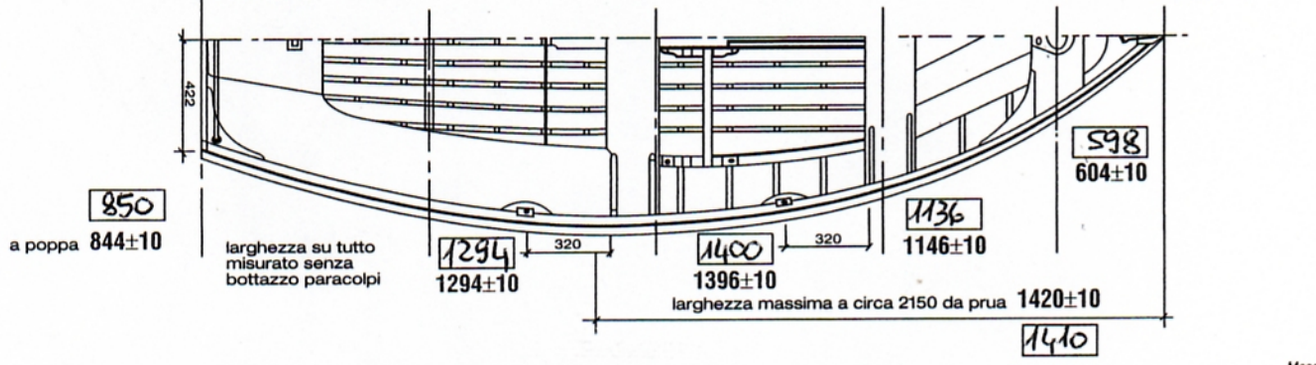
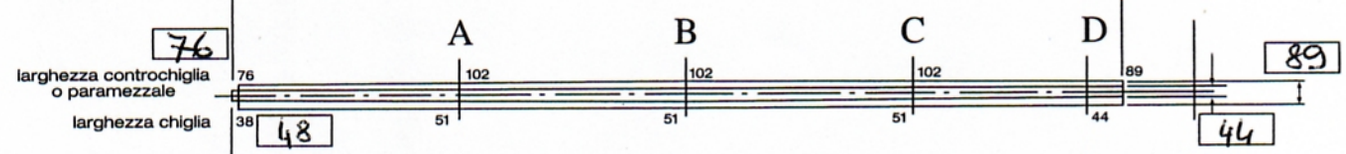
SCAFO:	110,0	Kg
PAGLIOLI:	-	Kg
TIMONE + BARRA (senza prolunga)	5,5	Kg
TOTALE	-	Kg

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 fasciame (8mm)



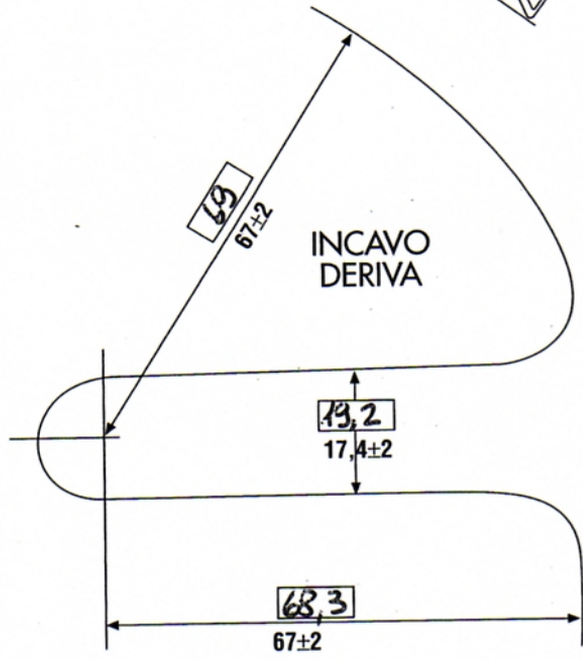
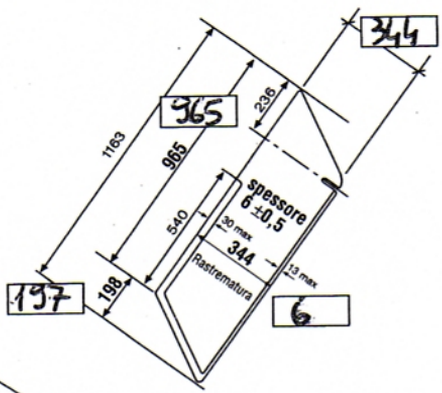
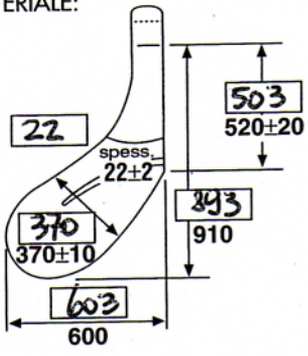
(a) Distanza della landa dalla ruota di prora **570**      Puntale **530**      (b) Distanza fra il perno deriva e la ruota di prora **1407**



TIMONE: tolleranza  $\pm 5$  mm sul perimetro della pala

DERIVA

MATERIALE:



### NOTE DELLO STAZZATORE

.....

.....

.....

- Nota:
- Il numero velico deve essere inciso o impresso a fuoco sul paramezzale o sulla cassa di deriva, e sul timone.
  - le scritte in colore riportano le misure di stazza rilevate dallo Stazzatore.



**AICD**  
**Associazione Italiana Classe Dinghy**

**81° Campionato nazionale 2106 – Monfalcone**

**Esiti controlli di stazza effettuati in data 30 agosto-1 settembre 2016**  
**Stazzatore: ing. Noceti**

Imbarcazione: **ITA 2164** Nome: **KING JOE**

Cantiere: **LILLIA** Anno di costruzione: **2006**

Tipo: **M**

Timoniere: **FIDANZA FRANCESCO**

Peso scafo: **kg. 112,65**

Peso deriva: **kg. 15,05**

Peso timone: **kg. 5,45**

Posizione perno deriva: **OK**

Note:

**VTR**