

CERTIFICATO DI STAZZA

IC 419

MAI PIU'

Armamento : **Sloop bermudiano**
Progettista : **O. Stephens**
Anno del progetto :
Costruttore : **Craglietto**
Anno del varo : **1973**

Bandiera : **italiana**
Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] **12,67**
Larghezza (B) [m] **3,52**
Pescaggio (TE) [m] **2,5**

Rating : 8,512
APM s/miglio : 150,5

TFC : 0,949

Valido per l'anno : 2020
Emesso il : 27/03/20

Firma dell'armatore :

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti*

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	12,67
B	3,52
Fa	1,45
Fp	0,98
B1	3,20
Fb1	1,05
Fb2	0,98
P1	0,45
P2	0,65
P3	0,49
P4	0,13

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	15,82
J	5,53
P	14,73
E	4,03
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
Altra vela	

EQUIPAGGIAMENTO

Deriva:	mobile	
	con timone	
	modificata (bulbo o zavorra)	
Timone:	modificato	
Asse d'elica:	assente	
	in posizione centrale	x
	in posizione laterale	
	2 assi d'elica	
Elica :	a pale pieghevoli o orientabili	x
	a 2 pale fisse	
	a 3 (o più) pale fisse	
Albero:	di legno	
	in lega	x
	a struttura evoluta	
Boma:	di legno	
	in lega	x
	in materiali compositi	
Aste:	di legno	
	in lega	x
	in materiali compositi	
Strallo:	cavo a una gola	
	cavo a due gole	
Avvolgitore:	di fiocco, in funzione	
	di fiocco, inattivo ma a posto	x
	rotafiocco volante	
Verricelli:	assenti, con Ls < 8m	
	assenti, con Ls > 8m	
	autoavvolgenti	x
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua [mq]	43,742	Puntale mediano m (Pmc)	0,394
Maestra [mq]	29,681	Puntale di stazza m (Ps)	1,371
Freccia di Maestra [mq]		Larghezza di stazza m (Bj)	3,424
Trinchetto [mq]		Armamento (Ca)	0,890
Mezzana [mq]		Anzianità (Pe)	0,052
Freccia di mezzana [mq]		Equipaggiamento (Pv)	0,080
Sup. velica (Spv) [mq]	73,423	Carena (Pp)	1,126
Configuraz. velatura (Sf)	1,059	Correzione (Cc)	1,000
Lunghezza di s. (Ls) [m]	10,726	Autenticità (Co)	0,950