

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	9,36
B	1,89
Fa	1,05
Fp	1,17
Bl	1,61
Fb1	0,67
Fb2	0,61
P1	0,32
P2	0,39
P3	0,31
P4	0,10

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	8,88
J	2,69
HLU	
HLP	
P	10,55
E	3,68
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua [mq]	14,094
Maestra [mq]	19,412
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	33,506
Configuraz. Velatura (Sf)	1,028
Lunghezza di s. (Ls) [m]	7,584

EQUIPAGGIAMENTO

Deriva:	mobile	
	con timone	
	modificata (bulbo o zavorra)	
Timone:	modificato	
Asse d'elica:	assente	x
	in posizione centrale	
	in posizione laterale	
	2 assi d'elica	
Elica :	a pale pieghevoli o orientabili	
	a 2 pale fisse	
	a 3 (o più) pale fisse	
Albero:	di legno	
	in lega	x
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	
	rotafiocco volante	
Verricelli:	assenti, con Ls < 8m	
	assenti, con Ls > 8m	
	autoavvolgenti	
Interno:	assenza di arredamenti	x
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE**CERTIFICATO DI STAZZA**

IC 018

GRIFONE

Armamento : **Sloop bermudiano**
 Progettista : **Thor Ohlson**
 Anno del progetto :
 Costruttore : **Syneyikens Batv.**
 Anno del varo : **1963**
 Classe originale : **5,5m JI 3ème formule**

Bandiera : **Italien**
 Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] : **9,36**
 Larghezza (B) [m] : **1,89**
 Pescaggio (TE) [m] :

Rating : 7,087APM s/mille : **189,7****TCF : 0,8930**

Valido per l'anno : 2022
 Emesso il : 12/06/22

Firma dell'armatore :

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti*