

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	11,52
B	2,82
Fa	1,58
Fp	1,89
B1	2,64
Fb1	0,88
Fb2	0,79
P1	0,43
P2	0,72
P3	0,55
P4	0,30

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	13,81
J	4,13
HLU	13,47
HLP	7,13
P	12,66
E	5,13
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Sp _o [mq]	45,628
Triangolo di prua Sp _a [mq]	48,021
Maestra [mq]	32,473
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m ²]	
Sup. velica (Sp _v) [mq]	79,776
Configuraz. Velatura (St)	0,912
Utilizzo vele portanti	Si

EQUIPAGGIAMENTO

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

Lunghezza di s. (L _s) [m]	8,744
Puntale mediano m (P _{mc})	0,476
Puntale di stazza m (P _s)	1,376
Larghezza di stazza m (B _j)	2,766
Armamento (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Anzianità (Pe)	0,032
Equipaggiamento (Pv)	0,000
Carena (Pp)	0,960
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,937

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **IC221**N° di vela : **ITA 4540****CRIVIZZA**Classe di riferimento : **Classico**Armamento : **Sloop bermudiano**Progettista : **Alan Buchanan**

Anno del progetto :

Costruttore : **Apollonio**Anno del varo : **1966**

Classe originale :

Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Lunghezza totale (L_a) [m] : **11,52**Larghezza (B) [m] : **2,82**Pescaggio (TE) [m] : **1,79****Rating : 6,188**APM s/mille : **221,2**TCF : **0,8560**Valido per l'anno : **2023**Emesso il : **18/07/23**

Firma dell'armatore :

Validazione dell'Associazione Nazionale : *Pier Mania Giusteschi Conti*

Misure effettuate da : Nicola Sironi

Data di misurazione : 24/10/21

Luogo di misurazione : Fiumaretta