

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	15,45
B	3,55
Fa	2,10
Fp	1,90
B1	3,33
Fb1	1,10
Fb2	1,02
P1	0,81
P2	1,01
P3	0,83
P4	0,49

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	16,85
J	6,25
HLU	18,50
HLP	8,00
P	15,55
E	6,65
Es	
F	
Ef	
mP	7,25
mE	3,00
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Sp _o [mq]	84,250
Triangolo di prua Sp _a [mq]	74,000
Maestra [mq]	51,704
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	10,875
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m ²]	5,786
Sup. velica (Spv) [mq]	145,440
Configuraz. Velatura (St)	0,873
Utilizzo vele portanti	Si

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	
	a 2 pale fisse	
	a 3 (o più) pale fisse	x
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 Ls < 8m	
	assenti, con Ls > 8m	
	autoavvolgenti	
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	
	composito per Classic IOR	

Lunghezza di s. (Ls) [m]	12,250
Puntale mediano m (Pmc)	0,698
Puntale di stazza m (Ps)	2,145
Larghezza di stazza m (Bj)	3,484
Armamento (Ca)	0,880
Classe (Cb)	0,000
Anzianità (Pe)	0,000
Equipaggiamento (Pv)	-0,030
Carena (Pp)	0,960
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,933

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **IE 027**

N° di vela : -

GILLAClasse di riferimento : **Epoca Bermudiano**Armamento : **Yawl bermudiano**Progettista : **Henry Gruber**

Anno del progetto :

Costruttore : **Buremester**Anno del varo : **1950**

Classe originale :

Bandiera : **Estone**

Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] : **15,45**Larghezza (B) [m] : **3,55**Pescaggio (TE) [m] : **2,3****Rating : 7,539**APM s/mille : **176,1**TCF : **0,9107**Valido per l'anno : **2023**Emesso il : **23/06/23**

Firma dell'armatore :

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

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : 03/10/14

Luogo di misurazione : Trieste