

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	15,34
B	2,37
Fa	2,42
Fp	3,10
B1	2,15
Fb1	0,72
Fb2	0,69
P1	0,34
P2	0,43
P3	0,33
P4	0,19

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	9,73
J	2,48
HLU	9,76
HLP	5,69
P	13,48
E	4,31
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	3,44

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Sp _o [mq]	26,777
Triangolo di prua Sp _a [mq]	27,767
Maestra [mq]	29,049
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m ²]	
Sup. velica (Spv) [mq]	56,519
Configuraz. Velatura (St)	1,014
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	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 Ls < 8m	
	assenti, con Ls > 8m	
	autoavvolgenti	x
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	
	composito per Classic IOR	

Lunghezza di s. (Ls) [m]	10,924
Puntale mediano m (Pmc)	0,285
Puntale di stazza m (Ps)	1,105
Larghezza di stazza m (Bj)	2,304
Armamento (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,150
Anzianità (Pe)	-0,034
Equipaggiamento (Pv)	0,010
Carena (Pp)	1,010
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,909

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **IE 519**N° di vela : **S 62****GAZELL**Classe di riferimento : **Epoca Bermudiano**Armamento : **Sloop bermudiano**Progettista : **T. Holm**

Anno del progetto :

Costruttore : **Kungshors**Anno del varo : **1935**Classe originale : **40m2 Scharen Kreuzer**

Bandiera :

Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] : **15,34**Larghezza (B) [m] : **2,37**Pescaggio (TE) [m] : **1,71****Rating : 7,899**APM s/mille : **166,1**TCF : **0,9244**Valido per l'anno : **2023**Emesso il : **20/05/23**

Firma dell'armatore :

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

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : 10/09/19

Luogo di misurazione : Livorno