

MISURE dello SCAFO

	[m]		[m]
Lt	16,88	Fb1	1,04
La	16,88	Fb2	0,95
B	2,66	P1	0,72
Fa	2,93	P2	1,00
Fp	2,80	P3	0,70
Bl	2,38	P4	0,40

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]		[m]
I	15,75	Ef	
J	5,13	mP	
Lp		mE	
HLU	15,45	mEs	
HLP	7,28	mF	
P	20,00	mEf	
E	8,00	Dm	
Es		Hm	
F		Ht	

SUPERFICIE DELLE VELE

Triangolo di prua Spo [mq]	64,638
Triangolo di prua Spa [mq]	56,238
Maestra [mq]	80,000
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	138,758
Configuraz. Velatura (Sf)	0,979

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Lunghezza di s. (Ls) [m]	12,296
Puntale mediano m (Pmc)	0,635
Puntale di stazza m (Ps)	1,955
Larghezza di stazza m (Bj)	2,576
Armamento (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,170
Anzianità (Pe)	-0,087
Equipaggiamento (Pv)	0,010
Carena (Pp)	0,963
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,915

EQUIPAGGIAMENTO (Pv)

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	
Interno:	assenza di arredamenti	x
Sovrastruttura:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	
Scafo:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	

CONFIGURAZIONE DI RIFERIMENTO (Pv)

Uso in regata di verricelli motorizzati	
Utilizzo di spinnaker	x
Uso di fiocco pallone	
Vele fatte senza ferzi e con materiali poco estensibili	randa prua
Vele in cotone	randa prua
Tagli differenti da quelli usati all'epoca del varo	randa prua
Uso d'una vela da lasco il cui punto di drizza sia più alto dell'originale	



ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA CIM 2026

Data e ora di emissione : 27/4/26 15:10

N° di certificato : **IC 255**

N° di vela : **S 4**

FANTASIA

Classe di riferimento : **Epoca Bermudiano**

Progettista : **Johan Anker**

Costruttore : **Asker**

Classe originale : **10m JI R**

Anno del progetto : **1913**

Anno del varo : **1913**

Anno di armamento : **1927** se configurazione Ca modificata

Armamento : **Sloop bermudiano**

Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **Yacht Club Porto Rotondo**

Lunghezza totale (La) [m] : **16,88**

Larghezza (B) [m] : **2,66**

Pescaggio (TE) [m] : **2,3**

Rating :	9,7600
APM s/mille :	123,5
TCF :	0,9909

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

Misure effettuate da : Nicola Sironi

Data di misurazione : 21/05/25

Luogo di misurazione :

