

MISURE dello SCAFO

	[m]		[m]
Lt	13,47	Fb1	0,84
La	13,47	Fb2	0,78
B	2,74	P1	0,31
Fa	1,10	P2	0,47
Fp	0,52	P3	0,39
Bl	2,04	P4	0,17

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]		[m]
I	14,12	Ef	
J	4,77	mP	
Lp		mE	
HLU	14,40	mEs	
HLP	7,23	mF	
P	12,67	mEf	
E	5,08	Dm	
Es		Hm	
F		Ht	

SUPERFICIE DELLE VELE

Triangolo di prua Spo [mq]	53,882
Triangolo di prua Spa [mq]	52,056
Maestra [mq]	32,182
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	84,786
Configuraz. Velatura (Sf)	0,909

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Lunghezza di s. (Ls) [m]	12,174
Puntale mediano m (Pmc)	0,300
Puntale di stazza m (Ps)	1,136
Larghezza di stazza m (Bj)	2,530
Armamento (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Anzianità (Pe)	0,034
Equipaggiamento (Pv)	0,140
Carena (Pp)	1,151
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,955

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	
	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	x
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:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	
Scafo:	con materiali compositi	CI
	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	randa
poco estensibili	prua
Vele in cotone	randa
	prua
Tagli differenti da quelli usati all'epoca	randa
del varo	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 : 28/4/26 0:00

N° di certificato : **IC 008**

N° di vela : **ITA 4817**

STRALE

Classe di riferimento : **Classico**

Progettista : **G. Belardi**

Costruttore : **A. Montanari**

Classe originale :

Anno del progetto :

Anno del varo : **1967**

Anno di armamento : se configurazione Ca modificata

Armamento : **Sloop bermudiano**

Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **Circolo Velico Ravennate**

Lunghezza totale (La) [m] : **13,47**

Larghezza (B) [m] : **2,74**

Pescaggio (TE) [m] : **2,5**

Rating :	11,1175
APM s/mille :	99,4
TCF :	1,0355

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

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : 03/10/19

Luogo di misurazione : Trieste

