

MISURE dello SCAFO

	[m]		[m]
Lt	11,05	Fb1	1,16
La	11,05	Fb2	1,09
B	3,49	P1	0,31
Fa	1,30	P2	0,46
Fp	1,82	P3	0,25
Bl	2,65	P4	0,03

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]		[m]
I	12,20	Ef	
J	3,45	mP	
Lp	3,67	mE	
HLU	12,22	mEs	
HLP	5,27	mF	
P	13,37	mEf	
E	5,29	Dm	
Es		Hm	
F		Ht	

SUPERFICIE DELLE VELE

Triangolo di prua Spo [mq]	35,819
Triangolo di prua Spa [mq]	32,200
Maestra [mq]	35,364
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	68,650
Configuraz. Velatura (Sf)	0,958

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Lunghezza di s. (Ls) [m]	8,554
Puntale mediano m (Pmc)	0,240
Puntale di stazza m (Ps)	0,956
Larghezza di stazza m (Bj)	3,238
Armamento (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Anzianità (Pe)	0,080
Equipaggiamento (Pv)	0,120
Carena (Pp)	1,144
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,966

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	x
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	con materiali compositi	S2
	con composito per Classic IOR	IS2
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	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 : 27/4/26 17:10

N° di certificato : **IC724**

N° di vela : **I 9000**

SETTIMA STREGA

Classe di riferimento : **Classico**

Classe di riferimento prioritaria : **Classic IOR**

Progettista : **Siomachen**

Costruttore : **De Cesari**

Classe originale : **IOR 3/4 TON**

Anno del progetto : **1980**

Anno del varo : **1980**

Anno di armamento : se configurazione Ca modificata

Armamento : **Sloop bermudiano**

Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **Ravenna Yacht Club**

Lunghezza totale (La) [m] : **11,05**

Larghezza (B) [m] : **3,49**

Pescaggio (TE) [m] : **1,87**

Rating :	8,4860
APM s/mille :	151,2
TCF :	0,9462

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

Misure effettuate da : Nicola Sironi

Data di misurazione : 10/05/24

Luogo di misurazione : Cervia

