

## MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	21,26
B	4,90
Fa	2,05
Fp	3,05
Bl	4,76
Fb1	1,35
Fb2	1,12
P1	1,09
P2	1,44
P3	1,19
P4	0,78

## MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	24,04
J	7,16
Lp	
HLU	23,95
HLP	10,56
P	22,23
E	8,43
Es	
F	
Ef	
mP	10,15
mE	3,47
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Spo [mq]	137,701
Triangolo di prua Spa [mq]	126,456
Maestra [mq]	93,699
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	17,610
Vela di straglio [m2]	10,268
Sup. velica (Spv) [mq]	251,407
Configuraz. Velatura (Sf)	0,904
Utilizzo di spinnaker	Si
Uso di fiocco pallone	No

## 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	
	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	
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	
	con composito per Classic IOR	
Scafo:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	

## ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA

AIVE

## CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : IC 017

N° di vela : I 1643

**CORSARO II**

Classe di riferimento :

**Classico**Progettista : **Olin Stephens**Costruttore : **Costaguta**

Classe originale :

Anno del progetto :

Anno del varo :

Anno di armamento :

Armamento : **Yawl bermudiano**Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **Marina Militare Italiana**Lunghezza totale (La) [m] : **21,26**Larghezza (B) [m] : **4,9**Pescaggio (TE) [m] : **2,97**Rating : **11,274**APM s/mille : **96,9**TCF : **1,0404**Valido per l'anno : **2025**Data e ora di emissione : **12/6/25 15:00**

Firma dell'armatore : .....

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

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : **13/06/06**

Luogo di misurazione : La Spezia