

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	11,52
B	2,82
Fa	1,58
Fp	1,89
Bl	2,64
Fb1	0,88
Fb2	0,79
P1	0,43
P2	0,72
P3	0,55
P4	0,30

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	13,81
J	4,13
Lp	
HLU	13,46
HLP	7,12
P	12,03
E	5,13
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Spo [mq]	45,628
Triangolo di prua Spa [mq]	47,918
Maestra [mq]	30,857
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	78,088
Configuraz. Velatura (Sf)	0,917
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	
	in posizione laterale	x
	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	
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	C3

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA

AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **IC221**N° di vela : **ITA 4540****CRIVIZZA**Classe di riferimento : **Classico**Progettista : **Alan Buchanan**Costruttore : **Apollonio**

Classe originale :

Anno del progetto :

Anno del varo :

Anno di armamento :

Armamento : **Sloop bermudiano**Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **YCI**Lunghezza totale (La) [m] : **11,52**Larghezza (B) [m] : **2,82**Pescaggio (TE) [m] : **1,79**Rating : **6,403**APM s/mille : **213,1**TCF : **0,8650**Valido per l'anno : **2025**Data e ora di emissione : **22/5/25 16:40**Firma dell'armatore : **.....**Validazione dell'Associazione Nazionale : **Pier Maria Giuteschi Conti**Misure effettuate da : **Nicola Sironi**Data di misurazione : **24/10/21**Luogo di misurazione : **Fiumaretta**