

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	14,00
B	3,80
Fa	1,05
Fp	1,20
B1	3,65
Fb1	1,35
Fb2	1,20
P1	0,60
P2	1,05
P3	0,77
P4	0,58

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	15,60
J	4,45
HLU	16,00
HLP	5,00
P	13,50
E	4,70
Es	
F	
Ef	
mP	9,40
mE	3,30
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua Spo [mq]	55,536
Triangolo di prua Spa [mq]	40,000
Maestra [mq]	31,725
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	15,510
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	5,302
Sup. velica (Spv) [mq]	97,198
Configuraz. Velatura (Sf)	0,922
Utilizzo vele portanti	Si

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	
	a 2 pale fisse	
	a 3 (o più) pale fisse	x
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	x
	di fiocco, inattivo ma a posto	
	rotafiocco volante	
Verricelli:	assenti, con Ls < 8m	
	assenti, con Ls > 8m	
	autoavvolgenti	
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	
	composito per Classic IOR	

Lunghezza di s. (Ls) [m]	12,200
Puntale mediano m (Pmc)	0,723
Puntale di stazza m (Ps)	1,996
Larghezza di stazza m (Bj)	3,755
Armamento (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Anzianità (Pe)	0,044
Equipaggiamento (Pv)	0,070
Carena (Pp)	0,900
Correzione (Cc)	1,000
Autenticità (Co)	0,957

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **IC423****PILGRIM**Classe di riferimento : **Classico**

Armamento : **Ketch bermudiano**
 Progettista : **L. Giles**
 Anno del progetto :
 Costruttore : **Carlini**
 Anno del varo : **1971**
 Classe originale :

Bandiera : **Italiana**
 Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] : **14**
 Larghezza (B) [m] : **3,8**
 Pescaggio (TE) [m] : **1,7**

Rating : 6,374APM s/mille : **214,1****TCF : 0,8638**

Valido per l'anno : **2023**
 Emesso il : **22/06/23**

Firma dell'armatore :

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

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : 13/06/22

Luogo di misurazione : Napoli