MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	11,54
В	3,49
Fa	1,25
Fp	1,01
Bl	3,31
Fb1	0,97
Fb2	0,94
P1	0,49
P2	0,66
Р3	0,46
P4	0,23

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	14,67
J	4,72
HLU	14,63
HLP	7,37
P	13,11
E	3,60
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
•	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

55,394	Triangolo di prua Spo [mq]
53,912	Triangolo di prua Spa [mq]
23,598	Maestra [mq]
	Freccia di Maestra [mq]
	Trinchetto [mq]
	Mezzana [mq]
	Freccia di mezzana [mq]
	Vela di straglio [m2]
77,955	Sup. velica (Spv) [mq]
0,944	Configuraz. Velatura (Sf)
Si	Utilizzo vele portanti

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	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	X	
	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		
Interno:	assenza di arredamenti		
Sovrastruttura:	in materiali compositi		
Scafo:	rivestim.plastico non strut.		
	composito per Classic IOR		

Lunghezza di s. (Ls) [m] Puntale mediano m (Pmc)

Puntale di stazza m (Ps)

Equipaggiamento (Pv)

Armamento (Ca)

Classe (Cb)

Carena (Pp)

Correzione (Cc)

Autenticità (Co)

Anzianità (Pe)

Larghezza di stazza m (Bj)

9,732

0,414 1,398

3,436

0,890

0,030

0,052

0,090

1,115

1,000

0,957

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : IC 044

 N° di vela : K4702

OJALÀ

Classe di riferimento : Classico

Classe di riferimento prioritaria : Classic IOR

Armamento : Sloop bermudiano
Progettista : Olin Stephens

Anno del progetto:

Costruttore : Huisman Anno del varo : 1973

Classe orignale : Certifié IOR ≥ 1971

Bandiera: inglese

Immatricolazione:

Rating: 7,950

APM s/mille : 164,7

TCF: 0,9263

Valido per l'anno : **2023** Emesso il : 20/04/23

Firma dell'armatore : ,,,,,,,

Validazione dell'Associazione Nazionale: Pier Maria Giuszteschi Conti

Misure effettuate da : Vittorio Mariani

 $\begin{array}{ll} \mbox{Data di misurazione}: & 08/09/20 \\ \mbox{Luogo di misurazione}: & La \mbox{Spezia} \end{array}$