

CERTIFICATO DI STAZZA

IE 003

JAVELIN

-

Armamento : **Ketch aurico**
Progettista : **Arthur Payne**
Anno del progetto :
Costruttore : **Payne & sons**
Anno del varo : **1897**

Bandiera : **Italiana**
Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] **22,95**
Larghezza (B) [m] **4,34**
Pescaggio (TE) [m] **2,5**

Rating : 6,791

APM s/miglio : 199,4

TFC : 0,8954

Valido per l'anno : 2019
Emesso il : 23/04/2019

Firma dell'armatore :

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti*

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	19,35
B	4,34
Fa	1,40
Fp	3,80
B1	4,16
Fb1	1,29
Fb2	1,10
P1	0,86
P2	1,53
P3	1,10
P4	0,68

EQUIPAGGIAMENTO

Deriva:	mobile	
	con timone	
	modificata (bulbo o zavorra)	
Timone:	modificato	
Asse d'elica:	assente	
	in posizione centrale	
	in posizione laterale	
	2 assi d'elica	x
Elica :	a pale pieghevoli o orientabili	x
	a 2 pale fisse	
	a 3 (o più) pale fisse	
Albero:	di legno	x
	in lega	
	a struttura evoluta	
Boma:	di legno	x
	in lega	
	in materiali compositi	
Aste:	di legno	x
	in lega	
	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:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	22,00
J	10,75
P	10,00
E	8,70
Es	8,20
F	10,00
Ef	8,20
mP	5,42
mE	6,80
mEs	5,70
mF	4,70
mEf	5,70
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
Altra vela	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua [mq]	118,250	Puntale mediano m (Pmc)	1,009
Maestra [mq]	95,033	Puntale di stazza m (Ps)	2,717
Freccia di Maestra [mq]	20,500	Larghezza di stazza m (Bj)	4,286
Trinchetto [mq]		Armamento (Ca)	0,650
Mezzana [mq]	43,012	Anzianità (Pe)	-0,148
Freccia di mezzana [mq]	6,698	Equipaggiamento (Pv)	0,010
Sup. velica (Spv) [mq]	283,493	Carena (Pp)	0,940
Configuraz. velatura (Sf)	0,855	Correzione (Cc)	1,000
Lunghezza di s. (Ls) [m]	15,190	Autenticità (Co)	0,930