

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	13,47
B	2,74
Fa	1,10
Fp	0,52
B1	2,04
Fb1	0,84
Fb2	0,78
P1	0,31
P2	0,47
P3	0,39
P4	0,17

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	14,12
J	4,77
P	12,67
E	5,08
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	
Altra vela	

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
	a struttura evoluta	
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	x
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.	x

CERTIFICATO DI STAZZA**IC 008****STRALE****ITA 4817**

Armamento : **Sloop bermudiano**
 Progettista : **G. Belardi**
 Anno del progetto :
 Costruttore : **A. Montanari**
 Anno del varo : **1967**

Bandiera : **Italiana**
 Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] **13,47**
 Larghezza (B) [m] **2,74**
 Pescaggio (TE) [m] **2,5**

Rating : 11,103
APM s/miglio : 99,7

TFC : 1,0203

Valido per l'anno : 2018
 Emesso il : 07/06/2018

Firma dell'armatore :

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti***VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI**

Triangolo di prua [mq]	33,676	Puntale mediano m (Pmc)	0,300
Maestra [mq]	32,182	Puntale di stazza m (Ps)	1,136
Freccia di Maestra [mq]		Larghezza di stazza m (Bj)	2,530
Trinchetto [mq]		Armamento (Ca)	0,890
Mezzana [mq]		Anzianità (Pe)	0,034
Freccia di mezzana [mq]		Equipaggiamento (Pv)	0,180
Sup. velica (Spv) [mq]	65,858	Carena (Pp)	1,151
Configuraz. velatura (Sf)	1,013	Correzione (Cc)	1,000
Lunghezza di s. (Ls) [m]	12,174	Autenticità (Co)	0,970