

**MISURE dello SCAFO**

	[m]
Lt	10,87
B	2,43
Fa	1,00
Fp	1,10
B1	2,27
Fb1	0,95
Fb2	0,86
P1	0,61
P2	0,61
P3	0,50
P4	0,30

**MISURE dell'ARMAMENTO**

	[m]
I	12,77
J	4,95
HLU	12,20
HLP	4,95
P	11,37
E	4,10
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

**VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI**

Triangolo di prua [mq]	37,295
Maestra [mq]	23,309
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Freccia di mezzana [mq]	
Vela di straglio [m2]	
Sup. velica (Spv) [mq]	60,604
Configuraz. Velatura (Sf)	0,938
Lunghezza di s. (Ls) [m]	9,190

**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	x
	in lega	
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	
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA  
AIVE**CERTIFICATO DI STAZZA**

IA 013

**GIOANNA**

Armamento : **Cutter bermudiano**  
 Progettista : **Cesare Sangermani**  
 Anno del progetto : **1948**  
 Costruttore : **Sangermani**  
 Anno del varo : **1951**  
 Classe originale :

Bandiera : **Italiana**  
 Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] : **10,87**  
 Larghezza (B) [m] : **2,43**  
 Pescaggio (TE) [m] : **1,8**

**Rating : 5,583**APM s/mille : **246,5**TCF : **0,8295**

Valido per l'anno : 2022  
 Emesso il : 22/05/22

Firma dell'armatore : .....

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti*