

CERTIFICATO DI STAZZA

IE0220

DEZIR

Armamento : **Shaeren Kreuzer**
Progettista : **T. Holm**
Anno del progetto :
Costruttore : **T. Holm**
Anno del varo : **1927**

Bandiera :
Immatricolazione :

Lunghezza totale (La) [m] **11,86**
Larghezza (B) [m] **2,05**
Pescaggio (TE) [m] **1,5**

Rating : 6,012
APM s/miglio : 228,1

TFC : 0,8689

Valido per l'anno : 2020
Emesso il : 11/09/20

Firma dell'armatore :

Firma dello stazzatore : *Pier Maria Giusteschi Conti*

MISURE dello SCAFO

	[m]
Lt	11,86
B	2,05
Fa	1,80
Fp	1,53
B1	1,81
Fb1	0,61
Fb2	0,53
P1	0,20
P2	0,34
P3	0,24
P4	0,12

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]
I	7,57
J	2,06
P	10,51
E	3,13
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	x
	in posizione centrale	
	in posizione laterale	
	2 assi d'elica	
Elica :	a pale pieghevoli o orientabili	
	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	
Interno:	assenza di arredamenti	x
Sovrastruttura:	in materiali compositi	
Scafo:	rivestim.plastico non strut.	

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Triangolo di prua [mq]	7,797	Puntale mediano m (Pmc)	0,212
Maestra [mq]	16,448	Puntale di stazza m (Ps)	0,817
Freccia di Maestra [mq]		Larghezza di stazza m (Bj)	1,978
Trinchetto [mq]		Armamento (Ca)	0,960
Mezzana [mq]		Anzianità (Pe)	-0,059
Freccia di mezzana [mq]		Equipaggiamento (Pv)	0,060
Sup. velica (Spv) [mq]	24,245	Carena (Pp)	1,000
Configuraz. velatura (Sf)	1,274	Correzione (Cc)	1,000
Lunghezza di s. (Ls) [m]	9,196	Autenticità (Co)	0,937