

MISURE dello SCAFO

	[m]		[m]
Lt	9.09	Fb1	0.938
La	9.09	Fb2	0.936
B	2.995	P1	0.302
Fa	0.7	P2	0.413
Fp	1.09	P3	0.29
Bl	2.408	P4	0.019

MISURE dell'ARMAMENTO

	[m]		[m]
I	11.75	Ef	
J	3.65	mP	
Lp		mE	
HLU	12.5	mEs	
HLP	5.41	mF	
P	10.25	mEf	
E	3	Dm	
Es		Hm	
F		Ht	

SUPERFICIE DELLE VELE

Triangolo di prua Sp _o [mq]	
Triangolo di prua Sp _a [mq]	33.813
Maestra [mq]	15.375
Freccia di Maestra [mq]	
Trinchetto [mq]	
Mezzana [mq]	
Vela di straglio [m ²]	
Sup. velica (Sp _v) [mq]	49.337
Configuraz. Velatura (Sf)	0.947

VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

Lunghezza di s. (Ls) [m]	7.658
Puntale mediano m (Pmc)	0.231
Puntale di stazza m (Ps)	0.9
Larghezza di stazza m (Bj)	2.819
Armamento (Ca)	0.890
Classe (Cb)	0.000
Anzianità (Pe)	0.076
Equipaggiamento (Pv)	0.080
Carena (Pp)	1.140
Correzione (Cc)	1
Autenticità (Co)	0.971

EQUIPAGGIAMENTO (Pv)

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
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	x
Interno:	assenza di arredamenti	
Sovrastruttura:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	
Scafo:	con materiali compositi	
	con composito per Classic IOR	

CONFIGURAZIONE DI RIFERIMENTO (Pv)

Uso in regata di verricelli motorizzati	
Utilizzo di spinnaker	X
Uso di fiocco pallone	
Vele fatte senza ferzi e con materiali	randa
	poco estensibili prua
	prua
Vele in cotone	randa
	prua
Tagli differenti da quelli usati	randa
	all'epoca del varo prua
Uso d'una vela da lasco il cui punto di drizza sia	
	più alto dell'originale



ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA
AIVE

CERTIFICATO DI STAZZA CIM 2026

Data e ora di emissione : 9/6/26 0:00

N° di vela : I-8740

LEONELLACELESTE

Classe di riferimento : **Classic IOR**

Progettista : Vallicelli
Costruttore : De Cesari
Classe originale :
Anno del progetto :
Anno del varo : 1979
Anno di armamento : se configurazione Ca modificata
Armamento : Sloop bermudien

Bandiera : Italiano
Immatricolazione :
Club : C.V.Ravennate

Lunghezza totale (La) [m] : 9.09
Larghezza (B) [m] : 2.995
Pescaggio (TE) [m] : 1.77

Rating :	6,7002
APM s/mille :	202,5
TCF :	0,8774

Validazione dell'Associazione Nazionale : *Nicola Sironi*
Misure effettuate da : Nicola Sironi
Data di misurazione : 05/05/26
Luogo di misurazione : Cervia