

## MISURE dello SCAFO

|     | [m]   |
|-----|-------|
| Lt  | 10,91 |
| B   | 3,51  |
| Fa  | 1,40  |
| Fp  | 0,70  |
| Bl  | 3,11  |
| Fb1 | 1,09  |
| Fb2 | 1,04  |
| P1  | 0,53  |
| P2  | 0,62  |
| P3  | 0,49  |
| P4  | 0,19  |

## MISURE dell'ARMAMENTO

|     | [m]   |
|-----|-------|
| I   | 15,04 |
| J   | 4,79  |
| Lp  |       |
| HLU | 15,10 |
| HLP | 7,20  |
| P   | 13,61 |
| E   | 3,80  |
| Es  |       |
| F   |       |
| Ef  |       |
| mP  |       |
| mE  |       |
| mEs |       |
| mF  |       |
| mEf |       |
| Dm  |       |
| Hm  |       |
| Ht  |       |

## VALORI CALCOLATI e COEFFICIENTI

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Triangolo di prua Spo [mq] | 57,633 |
| Triangolo di prua Spa [mq] | 54,360 |
| Maestra [mq]               | 25,859 |
| Freccia di Maestra [mq]    |        |
| Trinchetto [mq]            |        |
| Mezzana [mq]               |        |
| Vela di straglio [m2]      |        |
| Sup. velica (Spv) [mq]     | 81,201 |
| Configuraz. Velatura (Sf)  | 0,946  |
| Utilizzo di spinnaker      | Si     |
| Uso di fiocco pallone      | No     |

## EQUIPAGGIAMENTO

|                 |                                 |   |
|-----------------|---------------------------------|---|
| Deriva:         | mobile                          | x |
|                 | 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                 | x |
|                 | 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.    | x |
|                 | composito per Classic IOR       |   |

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Lunghezza di s. (Ls) [m]   | 9,230 |
| Puntale mediano m (Pmc)    | 0,395 |
| Puntale di stazza m (Ps)   | 1,391 |
| Larghezza di stazza m (Bj) | 3,390 |
| Armamento (Ca)             | 0,890 |
| Classe (Cb)                | 0,030 |
| Anzianità (Pe)             | 0,060 |
| Equipaggiamento (Pv)       | 0,200 |
| Carena (Pp)                | 1,114 |
| Correzione (Cc)            | 1,000 |
| Autenticità (Co)           | 0,954 |

ASSOCIAZIONE ITALIANA VELE D'EPOCA  
AIVE

## CERTIFICATO DI STAZZA

N° di certificato : **ICR516**N° di vela : **US 20456****RESOLUTE SALMON**Classe di riferimento : **Classico**Classe di riferimento prioritaria : **Classic IOR**Progettista : **Britton Chance**Costruttore : **Pichavant**Classe originale : **Certifié IOR ≥ 1971**Anno del progetto : **1975**Anno del varo : **1976**

Anno di armamento : se configurazione Ca modificata

Armamento : **Sloop bermudiano**Bandiera : **Italiana**

Immatricolazione :

Club : **YC Sanremo**Lunghezza totale (La) [m] : **10,91**Larghezza (B) [m] : **3,51**Pescaggio (TE) [m] : **2,34**

Rating : 8,674

**APM s/mille : 146,7****TCF : 0,9530**Valido per l'anno : **2024**

Data e ora di emissione : 16/5/24 8:30

Firma dell'armatore : .....

Validazione dell'Associazione Nazionale : *Pier Maria Giusteschi Conti*

Misure effettuate da : Pier Maria Giusteschi Conti

Data di misurazione : 20/04/15

Luogo di misurazione : San Remo