

**SCHEMA BARCA**



**DATI PRINCIPALI**

|                         |  |                          |                    |
|-------------------------|--|--------------------------|--------------------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | CANTIERE NAUTICO AZZURRO                       | <b>Categoria</b>         | Usato              |
| <b>Lunghezza</b>        | 18,1 mt  | <b>Larghezza</b>         | 5,2 mt             |
| <b>Anno immat.</b>      | 2008   | <b>Anno costruzione</b>  | 2008               |
| <b>Velocità massima</b> | 14,5 nodi                                      | <b>Velocità crociera</b> | 12 nodi            |
| <b>Zavorra</b>          | -  | <b>Stazza</b>            | -                  |
| <b>Dislocamento</b>     | 47000 t  | <b>Pescaggio</b>         | 1,7 mt             |
| <b>HP Fiscali</b>       | 1  | <b>Scadenza RINA</b>     | 2026               |
| <b>Bandiera</b>         | Italiana                                       | <b>Visibilità</b>        | Adriatico centrale |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 449.000</b>                            |                          |                    |
| <b>Note prezzo</b>      | Ottime condizioni. nessun lavoro da effettuare |                          |                    |

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

|                         |                     |                          |                  |                           |              |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|------------------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 3                   | <b>Capacità serbatoi</b> | 4800             | <b>Materiale serbatoi</b> | Acciaio inox |
| <b>Motori</b>           | CATERPILLAR 2 x 420 | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel           | <b>Ore moto</b>           | 700          |
| <b>Revisione motori</b> | Regolare            | <b>Tipo elica</b>        | 4 pale in bronzo | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

**MATERIALE COSTRUZIONE**

|              |       |             |               |                |                  |
|--------------|-------|-------------|---------------|----------------|------------------|
| <b>Scafo</b> | Legno | <b>Tuga</b> | Compensato di | <b>Coperta</b> | Legno compensato |
|--------------|-------|-------------|---------------|----------------|------------------|

**IDRAULICI**

|                       |             |                           |              |                    |          |
|-----------------------|-------------|---------------------------|--------------|--------------------|----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | 1 x 1500 lt | <b>Materiale serbatoi</b> | Acciaio inox | <b>Tipo boiler</b> | 24/220   |
| <b>Dissalatore</b>    | Presente    | <b>Autoclave</b>          | Presente     | <b>Boiler</b>      | Presente |

**ELETTRICI**

|                   |           |                        |          |                          |              |
|-------------------|-----------|------------------------|----------|--------------------------|--------------|
| <b>Tensione</b>   | 12/24/220 | <b>Nr. batterie</b>    | 8        | <b>Capacità batterie</b> | 800 A        |
| <b>Generatore</b> | Presente  | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Non presente |

**BREVE DESCRIZIONE**

Eccellenti doti marinare consentono lunghe navigazioni nel più assoluto confort in qualunque condizione meteo-marina.