

### SCHEDA BARCA



### DATI PRINCIPALI

|                         |                     |                          |         |
|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | Cerrimarine 86      | <b>Categoria</b>         | Usato   |
| <b>Lunghezza</b>        | 26,3 mt             | <b>Larghezza</b>         | 6,35 mt |
| <b>Anno immat.</b>      | -                   | <b>Anno costruzione</b>  | 2008    |
| <b>Velocità massima</b> | 40 nodi             | <b>Velocità crociera</b> | 30 nodi |
| <b>Zavorra</b>          | -                   | <b>Stazza</b>            | -       |
| <b>Dislocamento</b>     | 78000 kg            | <b>Pescaggio</b>         | 1,25 mt |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                   | <b>Scadenza RINA</b>     | -       |
| <b>Bandiera</b>         | Italia              | <b>Visibilità</b>        | Italia  |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 980.000</b> |                          |         |
| <b>Note prezzo</b>      | Iva non pagata      |                          |         |

### COMBUSTIBILI E MOTORI

|                         |                 |                          |        |                           |                     |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------------------------|---------------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 1               | <b>Capacità serbatoi</b> | 6500   | <b>Materiale serbatoi</b> | -                   |
| <b>Motori</b>           | MTU 2 x 1825 HP | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel | <b>Ore moto</b>           | 1600                |
| <b>Revisione motori</b> | -               | <b>Tipo elica</b>        | -      | <b>Trasmissione</b>       | Elica di superficie |

### MATERIALE COSTRUZIONE

|              |   |             |   |                |   |
|--------------|---|-------------|---|----------------|---|
| <b>Scafo</b> | - | <b>Tuga</b> | - | <b>Coperta</b> | - |
|--------------|---|-------------|---|----------------|---|

### IDRAULICI

|                       |             |                           |          |                    |              |
|-----------------------|-------------|---------------------------|----------|--------------------|--------------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | 1 x 1500 lt | <b>Materiale serbatoi</b> | -        | <b>Tipo boiler</b> | -            |
| <b>Dissalatore</b>    | Presente    | <b>Autoclave</b>          | Presente | <b>Boiler</b>      | Non presente |

### ELETTRICI

|                   |                |                        |          |                          |              |
|-------------------|----------------|------------------------|----------|--------------------------|--------------|
| <b>Tensione</b>   | 12v, 24v, 220v | <b>Nr. batterie</b>    | -        | <b>Capacità batterie</b> | -            |
| <b>Generatore</b> | Kohler (33 Kw) | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Non presente |

### BREVE DESCRIZIONE

Lavori 2024:  
- nuovi generatori  
- tagliandi ufficiali mtu