

**SCHEDA BARCA**

**DATI PRINCIPALI**

|                         |                                |                          |         |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|---------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | Posillipo-Rizzardi TECHNEMA 85 | <b>Categoria</b>         | Usato   |
| <b>Lunghezza</b>        | 25,9 mt                        | <b>Larghezza</b>         | 6,4 mt  |
| <b>Anno immat.</b>      | 2009                           | <b>Anno costruzione</b>  | 2009    |
| <b>Velocità massima</b> | 32 nodi                        | <b>Velocità crociera</b> | 23 nodi |
| <b>Zavorra</b>          | -                              | <b>Stazza</b>            | 65 kg   |
| <b>Dislocamento</b>     | 79000 kg                       | <b>Pescaggio</b>         | 2,26 mt |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                              | <b>Scadenza RINA</b>     | -       |
| <b>Bandiera</b>         | Grecia                         | <b>Visibilità</b>        | -       |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 1.200.000</b>          |                          |         |
| <b>Note prezzo</b>      | Iva pagata                     |                          |         |

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

|                         |                 |                          |        |                           |         |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------------------------|---------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | -               | <b>Capacità serbatoi</b> | 9960   | <b>Materiale serbatoi</b> | -       |
| <b>Motori</b>           | MTU 2 x 2000 HP | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel | <b>Ore moto</b>           | 1590    |
| <b>Revisione motori</b> | -               | <b>Tipo elica</b>        | -      | <b>Trasmissione</b>       | V-drive |

**MATERIALE COSTRUZIONE**

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

**IDRAULICI**

|                       |          |                           |          |                    |          |
|-----------------------|----------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | -        | <b>Materiale serbatoi</b> | -        | <b>Tipo boiler</b> | -        |
| <b>Dissalatore</b>    | Presente | <b>Autoclave</b>          | Presente | <b>Boiler</b>      | Presente |

**ELETTRICI**

|                   |                |                        |          |                          |          |
|-------------------|----------------|------------------------|----------|--------------------------|----------|
| <b>Tensione</b>   | 24v, 220v      | <b>Nr. batterie</b>    | 1        | <b>Capacità batterie</b> | -        |
| <b>Generatore</b> | Kholer (27 Kw) | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Presente |

**BREVE DESCRIZIONE**

-