

# PIETRO CANELLA

## Pietro Canella

Porto Turistico Riva di Traiano Box BS 28 - 00053 Civitavecchia

**Tel:** Non specificato

**Fax:** Non specificato

**Cel:** +393803152252

[www.canellayachts.com](http://www.canellayachts.com)

### SCHEDA BARCA



### DATI PRINCIPALI

|                         |                              |                          |         |
|-------------------------|------------------------------|--------------------------|---------|
| <b>Cantiere/Modello</b> | Ferretti 550                 | <b>Categoria</b>         | Usato   |
| <b>Lunghezza</b>        | 16,92 mt                     | <b>Larghezza</b>         | 4,93 mt |
| <b>Anno immat.</b>      | 2006                         | <b>Anno costruzione</b>  | 2006    |
| <b>Velocità massima</b> | 32 nodi                      | <b>Velocità crociera</b> | 26 nodi |
| <b>Zavorra</b>          | -                            | <b>Stazza</b>            | -       |
| <b>Dislocamento</b>     | -                            | <b>Pescaggio</b>         | 1,51 mt |
| <b>HP Fiscali</b>       | -                            | <b>Scadenza RINA</b>     | -       |
| <b>Bandiera</b>         | Belga                        | <b>Visibilità</b>        | Lazio   |
| <b>Prezzo</b>           | <b>Euro 390.000(permuta)</b> |                          |         |
| <b>Note prezzo</b>      | -                            |                          |         |

### COMBUSTIBILI E MOTORI

|                         |             |                          |        |                           |              |
|-------------------------|-------------|--------------------------|--------|---------------------------|--------------|
| <b>Nr. serbatoi</b>     | 1           | <b>Capacità serbatoi</b> | 2500   | <b>Materiale serbatoi</b> | -            |
| <b>Motori</b>           | MAN 2 x 900 | <b>Tipo carburante</b>   | Diesel | <b>Ore moto</b>           | -            |
| <b>Revisione motori</b> | -           | <b>Tipo elica</b>        | -      | <b>Trasmissione</b>       | Linea d'asse |

### MATERIALE COSTRUZIONE

|              |     |             |     |                |          |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|----------|
| <b>Scafo</b> | Vtr | <b>Tuga</b> | Vtr | <b>Coperta</b> | Vtr+teak |
|--------------|-----|-------------|-----|----------------|----------|

### IDRAULICI

|                       |              |                           |          |                    |          |
|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
| <b>Serbatoi acqua</b> | 1 x 680 lt   | <b>Materiale serbatoi</b> | -        | <b>Tipo boiler</b> | -        |
| <b>Dissalatore</b>    | Non presente | <b>Autoclave</b>          | Presente | <b>Boiler</b>      | Presente |

### ELETTRICI

|                   |       |                        |          |                          |              |
|-------------------|-------|------------------------|----------|--------------------------|--------------|
| <b>Tensione</b>   | -     | <b>Nr. batterie</b>    | -        | <b>Capacità batterie</b> | -            |
| <b>Generatore</b> | 12 Kw | <b>Carica batterie</b> | Presente | <b>Inverter</b>          | Non presente |

### BREVE DESCRIZIONE

-