



# OFFICINA MARITTIMA

## Bisognani Gianfranco & C. s.n.c.

Via Sinistra del porto, 172- 47900 Rimini  
 Tel. (0541) 24841-Fax. (0541) 56425  
 e-mail: ufficiotecnico@bisognani.it

### Questionario per imbarcazioni "da pesca"

#### Calcolo eliche

Data:

E' richiesto il collaudo di classe? :  
 SI  NO

<b>Dati</b>	Cliente:	Nome imbarcazione:	Armatore:						
	Cantiere:	Materiale di costruzione:	Tipo pesca:						
<b>Motore</b>	Marca e sigla motore:	Marca e tipo invertitore:	Numero motori:						
	Potenza [CV]:	Numero giri:	Riduzione:						
<b>Imbarcazione</b>			Lunghezza al galleggiamento:						
			Lunghezza fuori tutto:						
			Larghezza al galleggiamento:						
			Larghezza fuori tutto:						
			Immersione [T]:						
			D:	Velocità [Nodi]:					
			H:	Peso natante:					
			F:	Carico max.:					
			G:	Dislocamento:					
			Immersione asse elica [E]:	Altro:					
Larghezza chiglia [I]:									
<b>Elica</b>	Senso di rotazione elica vista da poppa a prua Sinistro <input type="checkbox"/> Destro <input type="checkbox"/>		<i>Dati elica attuale (se presente)</i>		Tipo:	Diametro:	Passo:	N° pale:	Rotazione:
			<i>Preferenze per elica da costruire</i>		Tipo:	Diametro:	Passo:	N° pale:	Rotazione:
			M:	N:			R:	S:	
			O:	P:			T:	U:	
		Q:		V:					
<b>Note</b>			Timbro e firma:						
<b>Importante</b>	<u>Responsabilità:</u>		<u>Compilazione:</u>						
	Compilando il presente modulo si dichiara che le misure ed i dati riportati sono esatte e pertanto l'elica verrà progettata sulla base dei dati sopra comunicati		Si comunica che ai fini del calcolo e dell'ottimizzazione della progettazione dell'elica è necessaria la compilazione di tutti i campi richiesti.						