



DATI PRINCIPALI

Cantiere/Modello	Baia 70 Italia	Categoria	Usato
Lunghezza	21,33 mt	Larghezza	5,66 mt
Anno immat.	-	Anno costruzione	2007
Velocità massima	52 nodi	Velocità crociera	43 nodi
Zavorra	-	Stazza	-
Dislocamento	40000 t	Pescaggio	1,06 mt
HP Fiscali	-	Scadenza RINA	-
Bandiera	Italiana	Visibilità	Italia, Liguria
Prezzo	Trattativa riservata		
Note prezzo	-		

COMBUSTIBILI E MOTORI

Nr. serbatoi	1	Capacità serbatoi	5500	Materiale serbatoi	Acciaio inox
Motori	Caterpillar 2 x 1825	Tipo carburante	Diesel	Ore moto	-
Revisione motori	2024/25	Tipo elica	Arneson	Trasmissione	Elica di superficie

MATERIALE COSTRUZIONE

Scafo	Kevlar	Tuga	-	Coperta	Kevlar
--------------	--------	-------------	---	----------------	--------

IDRAULICI

Serbatoi acqua	1 x 800 lt	Materiale serbatoi	Acciaio	Tipo boiler	-
Dissalatore	Non presente	Autoclave	Presente	Boiler	Presente

ELETTRICI

Tensione	24-220v	Nr. batterie	-	Capacità batterie	-
Generatore	Mase (17 Kw)	Carica batterie	Presente	Inverter	Non presente

BREVE DESCRIZIONE

-

DESCRIZIONE COMPLETA

Il Baia 70 Italia è un elegante coupé in kevlar dalle prestazioni elevate. La barca si caratterizza per l'ampio parabrezza in cristallo che si fonde con il tetto di protezione del ponte di coperta.

Ulteriore aspetto identificativo è l'assenza di ingombri e di interruzioni del pozzetto che può diventare un unico ambiente da vivere all'aria aperta oppure, chiudendo la vetrata panoramica poppiera, si può usufruire del comfort di un ambiente protetto e climatizzato.

Inoltre, le grandi finestrate laterali e il cielino apribile donano luce, spazio e aria alla dinette.

Questa imbarcazione è stata realizzata nel 2007 ma si presenta in ottime condizioni generali grazie ad un intervento di refitting effettuato nel 2024/2025. Infatti, diversi i lavori svolti tra cui:

- verniciatura mobili pozzetto
- nuovo mobile tv dinette
- aria condizionata revisionata
- flaps nuovi
- icemaker nuovo
- plancetta antisdrucchiolo
- nuova elica di prua
- nuovo impianto elettrico

I motori sono stati sbarcati, revisionati totalmente, tagliandati e portati a 0 ore. Inoltre, la trasmissione Arneson è stata anche quella tagliandata nel 2025.

RINA fatto a Maggio 2025.

Maggiori informazioni disponibili su richiesta.

DESCRIZIONE INTERNI

Attraverso l'ampia plancetta di poppa si accede al ponte di coperta che appare come un unico grande ambiente grazie alla vetrata panoramica apribile che divide quindi interno ed esterno. A poppa vi è un comodo divano a U convertibile a prendisole e protetto da una tenda. Procedendo verso prua si trovano 2 divani posti per murata e, a seguire, la dinette sul lato di dritta e il mobile bar/cucina sulla sinistra.

A prua di questa zona si trova la plancia di comando con seduta per pilota e co-pilota sulla dritta mentre al centro vi è la discesa al ponte inferiore.

L'ambiente sottocoperta è destinato a zona notte ed è composto da 3 cabine (armatoriale a centro nave, doppia con letti in piano sulla dritta e VIP a prua) con bagni en-suite e cucina interna lungo la murata di sinistra. Per l'equipaggio è stata riservata una cabina (2 letti) a lato della cucina.

Infine, la zona prodiera della coperta è stata attrezzata con ampio prendisole.

DESCRIZIONE ARMAMENTI

Luci di navigazione; Luce di fonda; Luci subacquee; Ancora; Catena; Tergicristalli; Sirena; Scaletta bagno; Doccia pozzetto; Teak pozzetto; Passerella idraulica; Asta portabandiera; Teak plancetta; Frigo pozzetto; Ice maker pozzetto Isotherm; Lavello cucina pozzetto; Cuscinerie pozzetto; Tavolo pozzetto; Cuscinerie prendisole prodiero; Verricello elettrico; Bitte ormeggio; Winch tonneggio poppa; Altoparlanti pozzetto; Tenda poppiera; Generatore Mase 17 Kw; Batterie; Stacca-batterie; Parallelo; Presa 220V; Aria condizionata; Flaps; Bow Thruster; Tender con motore fuoribordo 25 CV; RINA 05/25; Frigo interno; Forno; Lavastoviglie Miele; Fuochi ad induzione; Freezer; TV; Serbatoio acque grigie; Serbatoio acque nere; Lavatrice LG

DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE

Bussola; Indicatore di barra; Manette elettroniche; GPS/Plotter; Ecoscandaglio; Indicatore trim; Indicatore flap; Livello carburante; Radio Hi-fi; VHF

IMMAGINI



