



NO IMAGE



NO IMAGE

**DATI PRINCIPALI**

<b>Cantiere/Modello</b>	Pershing 56 - OTTIMA	<b>Categoria</b>	Usato
<b>Lunghezza</b>	17,6 mt	<b>Larghezza</b>	4,8 mt
<b>Anno immat.</b>	2007	<b>Anno costruzione</b>	2007
<b>Velocità massima</b>	48 nodi	<b>Velocità crociera</b>	38 nodi
<b>Zavorra</b>	-	<b>Stazza</b>	-
<b>Dislocamento</b>	28000 t	<b>Pescaggio</b>	1,05 mt
<b>HP Fiscali</b>	50	<b>Scadenza RINA</b>	2029
<b>Bandiera</b>	Italiana	<b>Visibilità</b>	Italia

**Prezzo** **Trattativa riservata**

**Note prezzo**

Per la lista completa delle imbarcazioni visitate il sito [www.tiberyacht.com](http://www.tiberyacht.com) compreso oltre commissioni di agenzia – prezzo trattabile prezzi esposti sono da considerarsi trattabili entro parametri oggettivi e coerenti con il mercato di riferimento, lo stato dell'unità e le indicazioni dell'armatore. si precisa che, al fine di conoscere l'effettiva disponibilità dell'armatore a cedere l'imbarcazione a un determinato importo, è indispensabile la presentazione di un'offerta scritta formale, corredata da adeguata caparra confirmatoria a garanzia. manifestazioni di interesse verbali o proposte non formalizzate saranno considerate per ciò che sono, ossia mere dichiarazioni di intento prive di valore negoziale vincolante.-----le imbarcazioni da noi proposte sono incarichi diretti e perfettamente conosciuti dalla nostra struttura. non trattiamo unità provenienti da agenzie terze non facenti parte del nostro gruppo, a garanzia di trasparenza, affidabilità e piena conoscenza dello stato commerciale e tecnico di ciascuna barca. tiber yacht xpuffici: ostia, nettuno, anzio, viareggio, santa margherita ligure, mergellina, salerno, vibo valentia, catania, gallipoli, trani, ancona, lignano, lugano. cantieri di riferimento: anzio, castel volturno, vibo valentia, catania, trani, ancona, viareggio.

**COMBUSTIBILI E MOTORI**

<b>Nr. serbatoi</b>	1	<b>Capacità serbatoi</b>	3200	<b>Materiale serbatoi</b>	Acciaio inox
<b>Motori</b>	MAN 2 x 1360	<b>Tipo carburante</b>	Diesel	<b>Ore moto</b>	820
<b>Revisione motori</b>	Completa nel 2025	<b>Tipo elica</b>	Rolla 5 pale in	<b>Trasmissione</b>	Elica di superficie

**MATERIALE COSTRUZIONE**

<b>Scafo</b>	Vtr	<b>Tuga</b>	Vtr	<b>Coperta</b>	Vtr - teck
--------------	-----	-------------	-----	----------------	------------

**IDRAULICI**

<b>Serbatoi acqua</b>	1 x 740 lt	<b>Materiale serbatoi</b>	Policarbonato per	<b>Tipo boiler</b>	Elettrico - scambio
<b>Dissalatore</b>	Presente	<b>Autoclave</b>	Presente	<b>Boiler</b>	Presente

**ELETTRICI**

<b>Tensione</b>	12, 24, 220 volt	<b>Nr. batterie</b>	8	<b>Capacità batterie</b>	160 A
<b>Generatore</b>	Köhler (13 Kw)	<b>Carica batterie</b>	Presente	<b>Inverter</b>	Presente

**BREVE DESCRIZIONE**

Pershing 56 - ottima opportunita'