



RINA - Scheda Tecnica

N° di Registro: **73889**

Data: 12/02/2020

Caratteristiche generali

Nome: GINESTRA Stato: ATTIVA
Certificato: NAVIGABILITA' Stazza Lorda (ton): 39,42
Iscritta presso: Capitaneria di Porto di PALERMO Numero: 3882
Categoria: MOTONAVE Decentrata a: Palermo
Cliente: A.L.P.E. SUB S.R.L. - AZIENDA LAVORI PORTUALI E SUBACQUEI - Palermo
Armatore: A.L.P.E. SUB S.R.L. - AZIENDA LAVORI PORTUALI E SUBACQUEI - Palermo
Servizi: SPECIALE: USO CONTO PROPRIO ;
Note ai Servizi: TRAFFICO (TRASPORTO DI MATERIALI IN COPERTA)- massimo carico distribuito ammissibile è pari a
2,5 t/mq (statico)
RECOVER - OIL P.I. < 60°
Navigazione: ENTRO 1 MIGLIO DALLA COSTA NAZIONALE
Note alla Navigazione:

Caratteristiche dello scafo

Materiale: ACCIAIO Anno di costruzione: 1994 N° di costruzione: 03/94
Costruito da: CANT.MAURIZIO ADORNO PALERMO
Lunghezza (m): 16,79 Larghezza (m): 5 Altezza (m): 1,50
Note:
Armamento:

Dimensioni di stazza

Lunghezza (m): 17,02 Larghezza (m): 5 Altezza (m): 1,42 Stazza Netta (ton): 24,81
GT: LFT (m): 17,02 Lunghezza tra le perpendicolari (m):

Dati generali di propulsione

N. Propulsori: 2 Tipo: ELICA Giri propulsore: 1370
N. Assi: 2 Diametro (mm): 50 Materiale: ACCIAIO INOX

Apparato motore di propulsione

Potenza Totale (KW): 184
N. Motori: 2 Matricola: 1373210 - 1422832 Anno di costruzione: 2017
Costruttore: FPT
Modello: N67MNAM15 Tipo: MOTORE DIESEL
Tempi: 4 Alesaggio (mm): 104 Corsa (mm): 132 Cilindri: 6 Cilindrata: 6727,90
Potenza max esercizio kW: 92 Giri/min: 2800 Cavalli fiscali: 45
Note:
Note altri Motori:



RINA - Scheda Tecnica

N° di Registro: **73889**

Data: 12/02/2020

Impianto elettrico

Potenza Totale: 33

<i>N.</i>	<i>Tipo</i>	<i>Corrente Ampère</i>	<i>Tensione</i>	<i>Potenza (kW)</i>	<i>Potenza (kVA)</i>	<i>Totale (kW)</i>
1	GENERATORE	CA	380	30,0	37,5	30,0
3	BATTERIA	CC	24	1,0	1,3	3,0

Mezzi salvataggio

<i>N.</i>	<i>Tipo mezzo</i>	<i>N° Tot. persone</i>
1	salvagente anulare con boetta luminosa	
6	cintura di salvataggio	
1	apparecchio di salvataggio	12
1	salvagente anulare con sagola galleggiante	

Mezzi antincendio

<i>N.</i>	<i>Tipo</i>	<i>Descrizione</i>
1	IMPIANTO IDRICO	
3	ESTINTORE A POLVERE	DA 6 KG
2	ESTINTORE A CO2	DA 5 KG

Annotazioni

L'unità è munita di Istruzioni al Comandante sulla Stabilità viste dalla Direzione Generale del RINA in data 25/9/2017.

L'unità è idonea al trasporto di carichi solidi sul ponte uniformemente distribuiti con una concentrazione massima di 2,5 t/m².