



# M/P.NE ARDITO MZ 1805

[www.marepulito.it](http://www.marepulito.it)

Milazzo (Me) Via dei Mille, 15 | Tel. 090 9284124 | Fax 090 9221815

Cell. 328.2562731 | Notturmo: 334.9471812 | 328.2562731

[info@marepulito.it](mailto:info@marepulito.it)

Società attestata da



Member of CBQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001 - ISO 14001

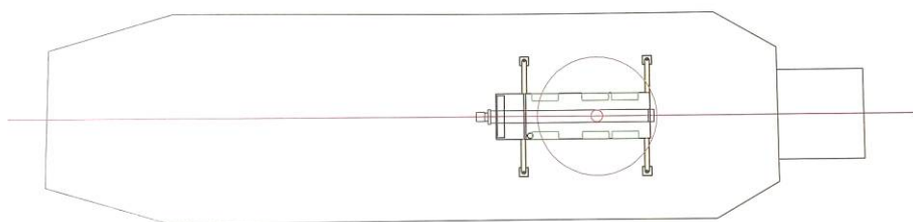
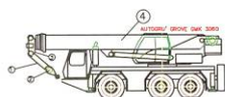
Member of CBQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 45001

# M/P.NE ARDITO MZ1805

Trasporto di carico generale solido esclusivamente sopra il ponte senza alcun spazio per il carico al di sotto del ponte; equipaggiata con sistemazioni fisse e/o dotazioni mobili per la rimozione di prodotti oleosi dalla superficie del mare aventi punto di infiammabilità  $>60^{\circ}\text{C}$ , la loro ritenzione a bordo trasporto e successiva scarica.



Mezzo di sollevamento		
Pos.	Descrizione	Portate
A	GRU SENNEBOGEN 680 R-HD	Vedi Tabella

Cavi			
Pos.	Descrizione	C. L.	C. R.
4	Cavo pescante 16 mm.	49,03 kN	261,00 kN

Accessori			
Pos.	Descrizione	C. L.	C. P.
2	Bozzella 5 gale con gancio	392,27 kN	640,00 kN
3	Arriocavo		

Iscritto nel registro NN.MM.&GG. del Compartimento Marittimo di Milazzo al n° 1805

Numero di Registro R.I.NA. 72046

# SCHEMA TECNICA

Nominativo Internazionale  
Cantiere di Costruzione  
Luogo di Costruzione  
Anno di Costruzione  
Velocità

IFXC  
CANTIERE NAVALE VITTORIA  
ADRIA  
1993  
Crociera 8 nodi. Massima 10 nodi.

## DIMENSIONI PRINCIPALI

Lunghezza fuori tutto LFT	40,02 m
Lunghezza fra le perpendicolari LPP	40,00 m
Larghezza max (fuori fasciame) B	11,50 m
Altezza di costruzione D	3,00 m
Stazza Lorda Nazionale	461,10 Tsl
Stazza Netta Nazionale	279,08 Tsn
Spazio libero in coperta	30x9 mt. circa
Portata massima in coperta	450 Tn
Portata massima per m <sup>2</sup>	7 Tn

## APPARATO MOTORE: MOTORI DI PROPULSIONE

Numero	2 Motori Diesel 4T/SE
Costruttore	IVECO AIFO
Tipo	8281 SRN 4410
Anno di Costruzione	1992
Matricole	113767 - 113843
Località di Costruzione	Milano
Cilindri	8 a V
Potenza Max. Continuativa	2 x 323 KW = 646 KW
N. Giri Corrispondenti	2000 al min.

Telecamera installata in sala macchine con monitor in plancia

## MACCHINARI AUSILIARI

N° 1 motore a c.i. per generatore tipo Aifo 3 cilindri 60 Cv – 380V – 50Hz – 30Kw.  
N° 1 motore a c.i. per generatore tipo Aifo 6 cilindri 160 Cv - 380V – 50Hz – 20Kw.  
N° 2 Elettropompe servizi generali centrifughe 60 m<sup>3</sup>/h 4 bar  
N° 2 Elettropompe servizio carico (Rec oil – acque nere) centrifughe 60 m<sup>3</sup>/h 4 bar  
N° 1 elettropompa servizio sentina e cassa ritenzione acque oleose da 20 m<sup>3</sup>/h  
N° 1 Elettropompa servizio svuotamento acque nere nave da 10 m<sup>3</sup>/h  
Timoneria: idraulica asservita da pompa trainata da motore principale ed elettropompa di riserva.  
Pompa a mano a ruota.  
Centralina impianto oleodinamico per servizi vari in coperta.  
Motopompa per miscelazione disperdente.

## DOTAZIONI DI BORDO

N° 1 cucina  
N° 1 saletta con tavolo da pranzo e posti a sedere sufficienti per equipaggio e persone trasportate  
N° 4 cabine: 2 singole con servizi / 2 doppie con servizi

## MEZZI DI SALVATAGGIO E DOTAZIONI DI SICUREZZA

N° 1 Battello di emergenza con motore fuoribordo, asservito da gru Navigation's.  
N° 2 Zattere gonfiabili, lanciabili per 6 persone cadauna  
N° 2 salvagente anulari con sagola galleggiante  
N° 2 salvagente anulari con boetta luminosa e sagola galleggiante  
N° 14 cinture di salvataggio con lampada

## DOTAZIONI di NAVIGAZIONE

N° 01 Radar Furuno da 36 Miglia  
N° 01 Plotter GPS  
N° 01 Pilota Automatico  
N° 01 Bussola Magnetica  
N° 01 Stazione Radio come da regolamento.  
Area GMDSS Area A1 A2.  
Dotazione per la navigazione come da regolamento in vigore entro 20 miglia dalla costa.

## DOTAZIONI VARIE

Verricello da ancoraggio	A poppa con mt. 300 cavo acciaio
Ancore e catene/cavi	DR 5 lunghezze catene – SN 6 lunghezze catene.
Battello di servizio	In vetroresina
Mezzo di sollevamento	n° 1 gru SENNEBOGEN 680 R-HD
Portata massima ENPI	60 Tn

Rampa prodiera per carico automezzi, gru, etc.  
Rullo con 200m di panne + 200 metri stoccate.  
Disk oil Komara portata 20 mc/h (raddoppiabile con altro disk oil).

## IMPIANTI E MEZZI ANTINCENDIO

### IMPIANTI FISSI

Idrico asservito a due E/pompa principale in A.M. e motopompa di emergenza, in coperta Lato SN.  
Prese idrante, manichetta e boccaglio come da piano antincendio.

### DOTAZIONI MOBILI

N° 5 estintori a polvere da 6 kg  
N° 2 estintori a co2 da 5 Kg  
N° 1 apparecchio schiumogeno portatile da 20 lt.  
N° 1 apparecchio schiumogeno portatile da 45 lt.  
N° 1 Autorespiratore V.F. (Spasciani)

