



## Nave Artema

---

### DESCRIZIONE

N. 1 Unità navale "G 73 Artema", resa disponibile dal Corpo della Guardia di Finanza, ormeggiata presso la stazione navale GdF di Civitavecchia.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

#### Dimensioni principali

Loa=Lunghezza fuori tutto (normativa ISO 8666.).....	28,8 m - 94 ft 6 in
Lh=Lunghezza scafo (normativa ISO 8666.).....	28,8 m - 94 ft. 6 in
Lg=Lunghezza al galleggiamento, a pieno carico.....	24m - 78 ft 9 in
Larghezza massima .....	7,08 m - 23 ft 3 in
immersione sotto le eliche a pieno carico .....	1,75 m - 5 ft 9 in
Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta .....	76 ton - 167580 lb
Dislocamento a pieno carico versione ponte singolo.....	90 ton - 198450 lb
Numero massimo di persone imbarcabili om.R.I.Na.....	24

#### Dati caratteristici

Tipo di carena: geometria variabile con deadrise 15° e pattini di sostentamento	
H max. (Altezza di costruzione dalla chiglia al Roll bar).....	7,03 m - 23 ft 1 in
P (sporgenza prodiera del pulpito) .....	0 m - 0 ft. 0 in
Capacità serbatoi carburante standard.....	11800lt - 3118 US gals
Capacità serbatoi acqua dolce.....	3000lt - 793 US gals
Capacità serbatoi acque nere .....	500lt - 132 US gals.
Capacità serbatoi acque grigie di raccolta .....	500lt - 132 US gals

#### Componenti principali

Motori propulsione.....	MTU 16 V 2000 M 90 1800
	Mhp/1323 Kw a 2300 g/min
Assi.....	ø 95 mm
Generatore elettrico .....	KOHLER 25 Kw