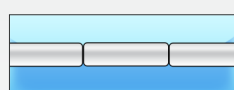


CRISMANI



Barriere marine  
Marine booms

Caratteristiche principali / Main data		
1	Proprietario / Registered owner	F.C.M. S.r.l.
2	Class / Classe	Rina; C Hull Ptn; NLo
3	R.I.N.A.	RI 49793
4	Costruttore / Builder	Cantiere navale F. Rossi—San Giorgio di Nogaro (Italy)
5	Bandiera / Flag	Italian
6	Port of registry / Porto di registrazione	Trieste - 186
7	Identificativo internazionale / Call Sign	-
8	Special notation	
9	Navigabilità / Navigability	Voyages within Italian estuaries, harbours and lagoons, in the course of which the ship is not more than 3 nautical miles from the shores
10	Anno / Year	1970
11	Materiale di costruzione / Construction material	Acciaio / Steel
12	Lunghezza totale / Length over all	20,24 mt
13	Larghezza / Breadth	7,00 mt
14	Profondità / Depth	1,25 mt
15	Pescaggio / Immersion	-
16	Tsl / Grt	57,91 tons
17	Tsn / Nrt	39,98 tons
18	Spazio libero sul ponte / Free space on deck	-
19	Portata / DWT	-
20	Carico sul ponte / Load capacity on deck	-
21	Velocità massima / Max speed	Not self propelled
22	Capacità serbatoi acqua / Fresh water tanks	-
23	<b>Motori / Engines</b>	
24	Motore principale / Main Engine	Not self propelled
25	Motori ausiliari / Aux engines	-
26	Propulsione / Propulsion	Not self propelled
27	<b>Navigation and communication</b>	
28	Bussola / Compass	-
29	Bussola giroscopica / Gyrocompass	-
30	GPS	-
31	GMDSS area A1	-
32	GMDSS A1+A2	-
33	Radar	-
34	Ecoscandaglio / Echosounder	-
35	Pilota automatico / Autopilot	-
36	SART	-
37	Epirb	-
38	Navtex	-
39	VHF radio	-
40	Portable GMDSS	-
41	AIS	-
42	Computer, copy and fax	-
43	Mini M	-
44	<b>Attrezzatura antinquinamento / Antipollution equipment</b>	
45	Panne costiere su arrotolatore idraulico / Coastal booms on hydraulic wheel	-
46	Panne off-shore su arrotolatore idraulico / Offshore booms on hydraulic wheel	3 x 500 linear meters
47	Skimmer	-
48	Cannone irrogatore per disperdente / Dispersant irrogation arms	-
49	Cisterna recupero olii / Recoil tanks	-
50	Cisterna disperdente / Dispersant tank	-
51	<b>Dotazione antincendio / Fire fighting devices</b>	
52	Cannoni antincendio / Fire fighting monitors	-
53	Pompa antincendio / Fire pump	-
54		

Elisa è un pontone progettato per il trasporto ed il posizionamento di barriere marine durante le operazioni di prevenzione e repressione dell'inquinamento delle acque marine.

Elisa is a pontoon intended to carry coastal and oceanic booms during the management and fulfillment of antipollution services