

Canalizzazione Marina

Scritto da IZ3QFK

Canali VHF Marini

Modulazione FM.

Canalizzazione con passo 25KHz.

Canale 16 e 70 per emergenza.

Canale	Frequenza	(MHz)	Note
1	156.050		corrispondenza pubblica e operazioni portuali
2	156.100		
3	156.150		
4	156.200		
5	156.250		
6	156.300		sicurezza nave-nave
7	156.350		corrispondenza pubblica e operazioni portuali
8	156.400		commerciale nave-nave
9	156.450		nave-nave
10	156.500		
11	156.550		operazioni portuali
12	156.600		
13	156.650		sicurezza nave-nave in navigazione
14	156.700		operazioni portuali
15	156.750		nave-nave e operazioni portuali (1)
16	156.800		chiamata e soccorso internazionali (2)
17	156.850		nave-nave e operazioni portuali (1)
18	156.900		operazioni portuali
19	156.950		
20	157.000		
21	157.050		
22	157.100		
23	157.150		corrispondenza pubblica
24	157.200		
25	157.250		corrispondenza pubblica (3)
26	157.300		
27	157.350		
28	157.400		

Canale	Frequenza TX	(MHz)	Frequenza RX
--------	--------------	-------	--------------

Canalizzazione Marina

Scritto da IZ3QFK

60	156.025	160.625	corrispondenza pubblica
61	156.075	160.675	corrispondenza pubblica
62	156.125	160.725	corrispondenza pubblica
63	156.175	160.775	
64	156.225	160.825	corrispondenza pubblica
65	156.275	160.875	corrispondenza pubblica
66	156.325	160.925	corrispondenza pubblica
67	156.375	160.975	nave-nave
68	156.425	161.025	operazioni portuali
69	156.475	161.075	
70	156.525	161.125	DSC (4)
71	156.575	161.175	operazioni portuali, non c
72	156.625	161.225	non commerciale nave-n
73	156.675	161.375	operazioni portuali
74	156.725	161.325	
75	156.775	-	-
76	156.825	-	-
77	156.875	161.475	nave-nave
78	156.925	161.525	corrispondenza pubblica
79	156.975	161.575	operazioni portuali
80	157.025	161.625	
81	157.075	161.675	corrispondenza pubblica
82	157.125	161.725	corrispondenza pubblica
83	157.175	161.775	corrispondenza pubblica
84	157.225	161.825	corrispondenza pubblica

Canalizzazione Marina

Scritto da IZ3QFK

85	157.275	161.875
86	157.325	161.925
87	157.375	161.975
88	157.425	162.025

- (1) metà potenza;
- (2) su questo canale viene effettuato l'ascolto continuo da parte dei centri del soccorso marittimo;
- (3) canali di ascolto e lavoro delle stazioni costiere;
- (4) vietato l'uso della fonia, canale dedicato al soccorso con segnali digitali del sistema DSC (Digital Selective Calling), viene effettuato l'ascolto continuo da parte dei centri del soccorso marittimo.