



SOCIETA' ITALIANA RADIO MARITTIMA

Piazzale Giulio Douhet, 25 - ROMA

Tel. 06-5910441 - Telex 610293/616423

**SERVIZIO RADIOTELEFONICO MARITTIMO
NELLA GAMMA
DELLE ONDE DECAMETRICHE (O.C.)**

i6hwd

DIREZIONE OPERATIVA

Aprile 1985

Il servizio radiotelefonico marittimo in onda corta (banda 4 - 6 - 8 - 12 - 16 - 22 Mhz) viene espletato per l'Italia da Roma Radio con servizio continuo e da Genova Radio previo accordo in radiotelegrafia. Il servizio viene svolto in classe J3E e R3E.

In base alla tabella di assegnazione delle frequenze edita dall'ITU (International Telecommunication Union) di Ginevra, a tutte le stazioni costiere ed alle stazioni di nave sono state assegnate determinate frequenze sulla banda marina per l'espletamento del traffico radiotelefonico. Ogni coppia di frequenze trasmissione/ricezione forma un canale con relativa numerazione: Es.: canale 416 corrisponde alla freq. 4403.9 in TX e 4109.5 in RX per la stazione costiera o RX e TX per la nave.

Una stessa frequenza può corrispondere a più di una stazione costiera (consultare tabella 3).

Ogni stazione costiera lancia sulle proprie frequenze di lavoro ad orari prestabiliti la lista del traffico giacente. Al termine del lancio ascolta le eventuali chiamate delle navi a cui era diretto il traffico e assegna un numero progressivo di priorità.

Lo svolgimento del traffico diretto verso stazioni costiere della stessa nazionalità viene generalmente effettuato sul canale primario di ogni banda (canale di lavoro).

Alcune stazioni costiere internazionali usano emettere, durante i periodi di ascolto, segnali convenzionali come musica o segnali di riconoscimento che vengono interrotti appena la nave stabilisce il contatto.

L'orario di ascolto delle stazioni costiere non è sempre lo stesso e tale orario viene indicato nelle pubblicazioni edite dagli organi competenti. Gli orari possono essere HX - H16 - H24 dove HX sta per servizio intermittente (per appuntamento), H16 = 16 ore di servizio, H24 = servizio continuo.

L'ora è espressa in Coordinated Universal Time (UTC) già GMT.

Le frequenze assegnate a Roma PT Radio sono riportate nella tabella 1. Le frequenze assegnate a Roma Telex Radio sono riportate nella tabella 2. Nella tabella 3 sono riportate le frequenze comuni a più stazioni costiere di un certo rilievo e sono tutte quelle assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo.

TABELLA 1

Roma PT Radio/IAR - Coordinate geografiche delle antenne TX: 12°31'11" E
41°48'15" N - Potenza 7KW.

	TX	RX
Roma Radio 4 (c)	4360.5	4066.1
(a)	4391.5 (1)	4097.1 (2)
(d)	4416.3	4121.9
(b)	4425.6	4131.2
Roma Radio 6 (b)	6509.5	6203.1
(a)	6515.7	6209.3
Roma Radio 8 (d)	8759.2	8253.3
(e)	8774.7	8250.8
(c)	8777.8	8253.9
(b)	8796.4	8272.5
(a)	8811.9 (1)	8288.0 (2)
Roma Radio 3 (c)	13116.3	12345.5
(a)	13125.6 (1)	12354.8
(e)	13138.0	12367.2
(b)	13153.5	12382.7
(d)	13190.7	12419.9
Roma Radio 7 (d)	17239.1	16466.2
(b)	17248.4 (1)	16475.5 (2)
(a)	17279.4	16506.5
(c)	17304.2	16531.3
Roma Radio 2 (a)	22599.1 (1)	22003.1 (2)
(b)	22627.0	22031.0
(c)	22664.2	22068.2
(d)	22707.6	22111.6

i6hwd

NOTA (1):

Trasmissione della lista traffico alle ore 0610 - 0810 - 1010 - 1210 - 1410 - 1610 - 1810 - 2010 - 2210. Quando in Italia è in vigore l'ora legale l'orario di trasmissione è anticipato di un'ora.

NOTA (2):

Frequenze di ascolto dopo il lancio delle liste traffico. Dalle 2300 (2200 con l'ora legale) sino alla fine del traffico ascolto su 8 e 12MHz. Durante questo periodo le chiamate in radiotelegrafia possono essere fatte previa richiesta in radiotelegrafia.

Le lettere (a) (b) (c) (d) indicano l'ordine di preferenza per l'utilizzazione delle frequenze.

TABELLA 2

Roma Telex Radio - Potenza 5KW (4 e 6MHz) - 7KW (8 12 16 22 MHz).

		TX	RX
Roma Radio Telex	4	4350.0	4170.5
	24	4351.5	4172.0
	34	4354.5	4175.0
	44	4356.5	4177.0
Roma Radio Telex	6	6496.0	6258.0
	26	6499.0	6261.0
	36	6501.5	6236.5
	46	6503.0	6265.0
Roma Radio Telex 1.02070	8	8706.5 (1)	8345.5
	28	8707.5	8364.5
	38	8710.5	8349.5
	48	8711.5	8350.5
	58	8714.5	8353.5
Roma Radio Telex	3	13089.5 (1)	12509.5
	23	13091.5	12511.5
	33	13094.5	12514.5
	43	13096.5	12516.5
	53	13098.0	12518.0
Roma Radio Telex 1.02070	7	17207.0	16670.0
	27	17211.0 (1)	16674.0
	37	17214.0	16677.0
	47	17224.5	16687.5
	57	17230.5	16693.5
Roma Radio Telex 1.02070	2	22571.5	22202.5
	22	22574.5	22205.5
	32	22583.0 (1)	22214.0
	42	22592.0	22223.0

Nota (1):

Roma Radio è abilitata per ricevere e trasmettere via Radio Telex. Le navi equipaggiate con il Simplex-TOR che desiderano contattare Roma Radio devono usare il modo ARO e il codice d'identificazione 1.02070 trasmettendo come una stazione master su una delle seguenti frequenze:

Orario UTC	1.5 - 30.9		1.10 - 30.4	
	RX	TX	RX	TX
0700-1900	16674.0	17211.0	16674.0	17211.0
0700-0900	8345.5	8706.5	8345.5	8706.5
0900-1600	22214.0	22583.0	12509.5	13089.5
1600-1900	8345.5	8706.5	8345.5	8706.5

TABELLA 3

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E

canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
401	4063.0	4357.4	NORDEICH/DAP - GOTEBOG - LYNGBY - PUNTA CARRETAS
402	4066.1	4360.5	ROMA/C - PORTISHEAD/B - SHANGHAI
403	4069.2	4363.6	MONACO/A - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - MIAMI - HALIFAX
404	4072.3	4366.7	S.LYS/A - PERTH - RIO DE JANEIRO - BELEM - HAIFA
405	4075.4	4369.8	S.LYS/C - SCHEVENINGEN/A - CAPE TOWN - SHANGHAI - SYDNEY
406	4078.5	4372.9	PORTISHEAD/A - POZUELO DEL REY/B - HELSINKI - CYPRUS
407	4081.6	4376.0	ROGALAND - DURBAN - SINGAPORE - TOKIO - BARBADOS - SCHEVENINGEN
408	4084.7	4379.1	GENOVA/B - BERNA/A - CURACAO - WELLINGTON - RIJEKA
409	4087.8	4382.2	GENOVA/A - ROGALAND - LYNGBY - GOTEBOG
410	4090.9	4385.3	PORTISHEAD/C - WELLINGTON - OCEAN GATE - COLOMBO - HAIFA
411	4094.0	4388.4	POZUELO DEL REY/A - OCEAN GATE - OSTENDA/A
412	4097.1	4391.5	ROMA/A - NORDEICH/DAK - MIAMI
413	4100.2	4394.6	MONACO/B - ATENE/B - NORDEICH/DAH - GENERAL PACHECO - HELSINKI - BAHRAIN
414	4103.3	4397.7	NORDEICH/DAJ - MOBILE/A - HELSINKI - CYPRUS
415	4106.4	4400.8	ATENE/A - LYNGBY/C - PERTH - DARWIN
416	4109.5	4403.9	S.LYS/B - POZUELO DEL REY/C - OCEAN GATE - DIXON
417	4112.6	4407.0	OSTENDA/C - HELSINKI - MIAMI - DIXON

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E			
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
418	4115.7	4410.1	LYNGBY/A - GOTEBOG - ROGALAND - HALIFAX - HAIFA
419	4118.8	4413.2	S.LYS/D - SCHEVENINGEN/B - MIAMI - RIJEKA
420	4121.9	4416.3	ROMA/D - ROGALAND - GOTEBOG - LYNGBY
421	4125.0	4419.4	CHIAMATA INTERNAZIONALE
422	4128.1	4422.5	ATENE/B - OCEAN GATE - SHANGHAI
423	4131.2	4425.6	ROMA/B - NORDDEICH/DAI - MIAMI - HELSINKI - HAIFA
424	4134.3	4428.7	BERNA/B - ATENE/C - LYNGBY - GOTEBOG - ROGALAND - SYDNEY
425	4137.4	4431.8	ATENE - OSTENDA - ROGALAND - LYNGBY - TOKYO
426	4140	4434.9	PORTISHEAD/D - GENERAL PACHECO - ROGALAND - LYNGBY - TOKYO - CYPRUS
601	6200.0	6506.4	ATENE/A - POZUELO DEL REY/B - NORDDEICH/DAJ - WELLINGTON
602	6203.1	6509.5	ROMA/B - MONACO - OSTENDA/A - CAPE TOWN - DURBAN - SINGAPORE - RIJEKA
603	6206.2	6512.6	ATENE/B - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - GENERAL PACHECO - HAIFA - CYPRUS
604	6209.3	6515.7	ROMA/A - POZUELO DEL REY/A - GENERAL PACHECO - HAIFA
605	6212.4	6518.8	GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - RIJEKA
606	6215.5	6521.9	CHIAMATA INTERNAZIONALE

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E		Principali stazioni costiere corrispondenti	
canale	Frequenza di trasmissione della nave		Frequenza di ricezione della nave
801	8195.0	8718.9	GOTEBORG - HAIFA
802	8198.1	8722.0	PORTISHEAD/C - GENERAL PACHECO - MIAMI - ATENE - SYDNEY - HELSINKI
803	8201.2	8725.1	DAKAR - CURACAO - GOTEBORG - ROGALAND
804	8204.3	8728.2	MONACO/A - POZUELO DEL REY/A - DIXON - SINGAPORE - HELSINKI
805	8207.4	8731.3	SCHEVENINGEN/B - MIAMI - CAPE TOWN - HAIFA
806	8210.5	8734.4	GENOVA/B - ATENE/A - SCHEVENINGEN/C - SAHRAIN
807	8213.6	8737.5	WELLINGTON - CYPRUS
808	8216.7	8740.6	ATENE/B - OCEAN GATE - ROGALAND - LYNGBY - GOTEBORG - DURBAN
809	8219.8	8743.7	MONACO/B - GENERAL PACHECO - DIXON - ATENE/C - ROGALAND - HELSINKI
810	8222.9	8746.8	POZUELO DEL REY/B - MIAMI - HALIFAX - RIJEKA - ROGALAND - TOKYO
811	8226.0	8749.9	S.LYS - GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - OCEAN GATE - DARWIN - PERTH - RIJEKA
812	8229.1	8753.0	OSTENDA/C - SHANGHAI - TOKYO - WELLINGTON - HAIFA
813	8232.2	8756.1	OSTENDA/B - ROGALAND - LYNGBY - BOMBAY
814	8253.3	8759.2	ROMA/D - ATENE - GENERAL PACHECO - DIXON
815	8238.4	8762.3	NORDDEICH/DAK - OCEAN GATE - PERTH - OSTENDA/A - ATENE - SINGAPORE
816	8241.5	8765.4	PORTISHEAD/A - POZUELO DEL REY/E - BARBADOS
817	8244.6	8768.5	S.LYS/C - NORDDEICH/DAJ

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E			
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
818	8247.7	8771.6	POZUELO DEL REY/C - GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - SHANGHAI - CYPRUS
819	8250.8	8774.7	ROMA/E - PORTISHEAD/B - ATENE - RIO DE JANEIRO - BELEM
820	8253.9	8777.8	ROMA/C - ATENE - NORDDEICH/DAI - TOKYO - CYPRUS
821	8257.0	8780.9	CHIAMATA INTERNAZIONALE
822	8260.1	8784.0	BERNA/A - RIO DE JANEIRO - BELEM
823	8263.2	8787.1	GENOVA/A - ATENE - HALIFAX - GOTEBOURG - LYNGBY - ROGALAND
824	8266.3	8790.2	BERNA/B - NORDDEICH/DAP - MOBILE/C - RIO DE JANEIRO
825	8269.4	8793.3	S.LYS/B - MIAMI - BARBADOS - ROGALAND - LYNGBY
826	8272.5	8796.4	ROMA/B - SCHEVENINGEN/A - OCEAN GATE - PORTISHEAD
827	8275.6	8799.5	ROGALAND - GOTEBOURG - LYNGBY - HAIFA
828	8278.7	8802.6	S.LYS/D - NORDDEICH/DAH - RIO DE JANEIRO - ROGALAND
829	8281.8	8805.7	GOTEBOURG - ROGALAND - HELSINKI - LYNGBY - MOBILE/B - SYDNEY - CYPRUS
830	8284.9	8808.8	S.LYS/A - MOBILE/A - RIO DE JANEIRO - BELEM - RIJEKA
831	8288.0	8811.9	ROMA/A - BERNA/C - PORTISHEAD - MIAMI
1201	12330.0	13100.8	PORTISHEAD/A - POZUELO DEL REY/E - CYPRUS
1202	12333.1	13103.9	BERNA/C - ATENE/A - PORTISHEAD

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E		
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave
1203	12336.2	13107.0
1204	12339.3	13110.1
1205	12342.4	13113.2
1206	12345.5	13116.3
1207	12348.6	13119.4
1208	12351.7	13122.5
1209	12354.8	13125.6
1210	12357.9	13128.7
1211	12361.0	13131.8
1212	12364.1	13134.9
1213	12367.2	13138.0
1214	12370.3	13141.1
1215	12373.4	13144.2
1216	12376.5	13147.3
1217	12379.6	13150.4
1218	12382.7	13153.5
1219	12385.8	13156.6

Principali stazioni costiere corrispondenti

OCEAN GATE - DIXON - GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - SHANGHAI
 ATENE - ROGALAND - HAIFA
 GENOVA/B - NORDDEICH/DAP - ROGALAND
 ROMA/C - MIAMI - PORTISHEAD/C - HELSINKI
 SCHEVENINGEN/B - ATENE - OSTENDA - CURACAO - TOKYO - HAIFA
 NORDDEICH/DAK - MIAMI - POZUELO DEL REY/C - ATENE - CYPRUS
 ROMA/A - HELSINKI - MIAMI - BAHRAIN - WELLINGTON
 POZUELO DEL REY/A - GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - OCEAN GATE - BOMBAY
 GENOVA/A - OCEAN GATE - HELSINKI - GOTEBOURG - ROGALAND LYNGBY
 NORDDEICH/DAH - ATENE/B - DAKAR - MOBILE/C - TOKYO
 ROMA/E - SCHEVENINGEN/A - HALIFAX - OSTENDA - ROGALAND - SHANGHAI - HAIFA
 ATENE/C - GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - RIO DE JANEIRO
 ATENE - GOTEBOURG - LYNGBY - MIAMI - HAIFA
 HELSINKI - SINGAPORE
 GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - MADRAS
 ROMA/B - NORDDEICH/DAI - ROGALAND - TOKYO
 OSTENDA - GOTEBOURG - ROGALAND - LYNGBY - SINGAPORE - RIO DE JANEIRO

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E			
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
1220	12388.9	13159.7	ATENE - GENERAL PACHECO - BERMUDA
1221	12392.0	13162.8	CHIAMATA INTERNAZIONALE
1222	12395.1	13165.9	S.LYS/D - ROGALAND
1223	12398.2	13169.0	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - MIAMI
1224	12401.3	13172.1	PORTISHEAD/B - MONACO/A - NORDDEICH/DAI - HELSINKI - RIJEKA - WELLINGTON
1225	12404.4	13175.2	POZUELO DEL REY/D - ROGALAND - MOBILE/B
1226	12407.5	13178.3	S.LYS/A - ROGALAND - LYNGBY - PERTH - MOBILE/A
1227	12410.6	13181.4	BERNA/B - POZUELO DEL REY/B - HELSINKI - SYDNEY
1228	12413.7	13184.5	PORTISHEAD - ROGALAND - OCEAN GATE
1229	12416.8	13187.6	S.LYS/B - PERTH - HALIFAX - DIXON - RIJEKA
1230	12419.9	13190.7	ROMA/D - BERNA/A - PORTISHEAD - HELSINKI - OCEAN GATE - CYPRUS
1231	12423.0	13193.8	S.LYS/C - ROGALAND - SYDNEY
1232	12426.1	13196.9	PORTISHEAD - ATENE
1601	16460.0	17232.9	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - MIAMI - GENERAL PACHECO
1602	16463.1	17236.0	PORTISHEAD/A - SYDNEY
1603	16466.2	17239.1	ROMA/D - ROGALAND - GOTEBORG - LYNGBY - DIXON - CYPRUS

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E		Principali stazioni costiere corrispondenti	
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	
1604	16469.3	17242.2	S.LYS/C - ROGALAND - TOKYO - PERTH - HALIFAX
1605	16472.4	17245.3	S.LYS - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - OCEAN GATE
1606	16475.5	17248.4	ROMA/A - PORTISHEAD - HELSINKI - WELLINGTON
1607	16478.6	17251.5	MONACO/A - ATENE - ROGALAND - MOBILE - HALIFAX - CURACAO
1608	16481.7	17254.6	GENOVA/A - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - CAPETOWN - SHANGHAI
1609	16484.8	17257.7	ATENE/A - TOKYO - MIAMI - HAIFA
1610	16487.9	17260.8	NORDDEICH/DAP - ROGALAND - SIDNEY - MIAMI - PUNTA CARRETAS
1611	16491.0	17263.9	BERNA/A - PORTISHEAD - HELSINKI - MIAMI - RIO DE JANEIRO - RIJEKA
1612	16494.1	17267.0	PERTH
1613	16497.2	17270.1	OSTENDA - ROGALAND - SINGAPORE - RIO DE JANEIRO - HAIFA
1614	16500.3	17273.2	GENOVA/B - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - HELSINKI
1615	16503.4	17276.3	BERNA/B - PORTISHEAD - HELSINKI
1616	16506.5	17279.4	ROMA/B - NORDDEICH/DAJ - DIXON
1617	16509.6	17282.5	S.LYS - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - HAIFA
1618	16512.7	17285.6	PORTISHEAD - GOTEBOG - ROGALAND - LYNGBY - BERMUDA - BAHRAIN
1619	16515.8	17288.7	S.LYS - ROGALAND
1620	16518.9	17291.8	FOZUELO DEL REY/C - ROGALAND - OCENA GATE

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E		
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave
		Principali stazioni costiere corrispondenti
		CHIAMATA INTERNAZIONALE
1621	16522.0	17294.9
1622	16525.1	17298.0
1623	16528.2	17301.1
1624	16531.3	17304.2
1625	16534.4	17307.3
1626	16537.5	17310.4
1627	16540.6	17313.5
1628	16543.7	17316.6
1629	16546.8	17319.7
1630	16549.9	17322.8
1631	16553.0	17325.9
1632	16556.1	17329.0
1633	16559.2	17332.1
1634	16562.3	17335.2
1635	16565.4	17338.3
1636	16568.5	17341.4
1637	16571.6	17344.5

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E			
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
1638	16574.7	17347.6	HELSINKI
1639	16577.8	17350.7	POZUELO DEL REY/E - NORDDEICH/DAH - SCHEVENINGEN/B
1640	16580.9	17353.8	PORTISHEAD - ATENE
1641	16584.0	17356.9	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - SINGAPORE - MOBILE/A
2201	22000.0	22596.0	POZUELO DEL REY/A - OCEAN GATE
2202	22003.1	22599.1	ROMA/A - ROGALAND - HALIFAX
2203	22006.2	22602.2	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - SYDNEY
2204	22009.3	22605.3	S.LYS/B - HELSINKI - CAPE TOWN - GENERAL PACHECO - HAIFA - RIJEKA
2205	22012.4	22608.4	SCHEVENINGEN - OCEAN GATE
2206	22015.5	22611.5	PORTISHEAD/A - DURBAN - RIJEKA
2207	22018.6	22614.6	NORDDEICH/DAJ - SHANGHAI - HAIFA
2208	22021.7	22617.7	ROGALAND - GOTEBORG - LYNGBY
2209	22024.8	22620.8	ATENE/A
2210	22027.9	22623.9	ATENE/B - OCEAN GATE
2211	22031.0	22627.0	ROMA/B - ROGALAND - GOTEBORG - LYNGBY
2212	22034.1	22630.1	PORTISHEAD/B - SINGAPORE - PERTH - CYPRUS

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E			
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave	Principali stazioni costiere corrispondenti
2213	22037.2	22633.2	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - WELLINGTON
2214	22040.3	22636.3	BERNA/B - OSTENDA/C - HELSINKI - DIXON - PUNTACARRETAS
2215	22043.4	22639.4	S.LYS/E - ROGALAND - MIAMI
2216	22046.5	22642.5	GENOVA/A - ROGALAND - LYNGBY - MIAMI
2217	22049.6	22645.6	ATENE/C - NORDDEICH/DAP - HAIFA
2218	22052.7	22648.7	S.LYS - GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - CYPRUS
2219	22055.8	22651.8	MONACO/A - ATENE - OSTENDA/B - SHANGHAI
2220	22058.9	22654.9	PORTISHEAD/D - BERNA/C
2221	22062.0	22658.0	CHIAMATA INTERNAZIONALE
2222	22065.1	22661.1	NORDDEICH/DAH - HELSINKI - MIAMI
2223	22068.2	22664.2	ROMA/C - NORDDEICH/DAJ - DIXON - SYDNEY
2224	22071.3	22667.3	ATENE - POZUELO DEL REY/D
2225	22074.4	22670.4	OSTENDA/A
2226	22077.5	22673.5	S.LYS/A - POZUELO DEL REY/C
2227	22080.6	22676.6	PORTISHEAD - TOKYO - MOBILE/C
2228	22083.7	22679.7	GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY - DIXON - PERTH
2229	22086.8	22682.8	PORTISHEAD/C - POZUELO DEL REY/B

i6hwd

TABELLA 3 (segue)

Frequenze assegnate dall'ITU per il servizio mobile marittimo in SSB classe J3E - R3E		
canale	Frequenza di trasmissione della nave	Frequenza di ricezione della nave
2230	22089.9	22685.9
2231	22093.0	22689.0
2232	22096.1	22692.1
2233	22099.2	22695.2
2234	22102.3	22698.3
2235	22105.4	22701.4
2236	22108.5	22704.5
2237	22111.6	22707.6
2238	22114.7	22710.7
2239	22117.8	22713.8
2240	22120.9	22716.9

Principali stazioni costiere corrispondenti

GOTEBORG - ROGALAND - SYDNEY

S.LYS/D - ATENE - HELSINKI - MOBILE/B

BERNA/A

ROGALAND

POZUELO DEL REY/E - GOTEBORG - ROGALAND - LYNGBY

S.LYS/C - ATENE

ROGALAND - LYNGBY - TOKYO - WELLINGTON

ROMA/D - MOBILE/A

NORRDEICH/DAK - RIO DE JANEIRO

RIJEKA

PORTISHEAD - TOKYO - VALPARAISO

i6hwd

i6HWD