

TRIESTE – 720 kHz			
Dati Amministrative		Caratteristiche dell'emissioni	
Tipo di scheda 1A2 Data di notifica Data di ricezione della notifica Amministrazione notificatrice I Identificativo assegnato dal Bureau 075001729 Identificativo unico assegnato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel Piano 22/11/1975 Frammento GE75		Frequenza assegnata 720.00000 kHz Conducibilità del terreno 3.00000 mS/m Zona di rumore A	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni di riferimento	
Nome del sito TRIESTE Area geografica I Regione di radiocomunicazione 1 Coordinate geografiche 13°46'00"E - 45°40'00"N Identificativo di stazione Indicativo di chiamata			
Operazioni durante il giorno			
Operazione 1			
Caratteristiche generali		Caratteristiche d'antenna	
Ore operative Da A 04:00 17:00 Potenza in antenna 10.00000 kW Larghezza di banda 9.00000 kHz Rapporto adiacenti 0.00000 dB Direzione di massima irradiazione Classe di emissione A3E-- Tecnica di trasmissione ANALOG		Tipo di antenna A E.M.R.P. Massimo campo irradiato 10.40000 dB (relative a 1kW e.m.r.p) Altezza massima dell'antenna trasmittente 107.00000 m	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di Terra / Onda di Cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
0.0	GW	37.00	74.920
20.0	GW	34.00	76.580
40.0	GW	39.00	74.110
60.0	GW	37.00	75.030
80.0	GW	34.00	76.610
100.0	GW	26.00	81.650
120.0	GW	27.00	81.160
140.0	GW	28.00	80.620
160.0	GW	28.00	80.540
180.0	GW	30.00	80.740
200.0	GW	32.00	80.740

220.0	GW	42.00	84.560
240.0	GW	42.00	87.690
260.0	GW	44.00	85.820
280.0	GW	49.00	84.230
300.0	GW	45.00	77.660
320.0	GW	31.00	78.560
340.0	GW	40.00	73.710

Impianti con i quali la protezione è garantita

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
075001761	ROU	720.00000 kHz	24°30'00"E - 44°02'00"N
075001731 (BARI)	I	720.00000 kHz	16°52'00"E - 41°03'00"N
075001601 (BOLOGNA)	I	711.00000 kHz	11°31'00"E - 44°31'00"N
075001719	D	720.00000 kHz	11°43'00"E - 47°52'00"N
075001732 (PERUGIA)	I	720.00000 kHz	12°23'00"E - 43°07'00"N
075001730 (S REMO)	I	720.00000 kHz	7°48'00"E - 43°49'00"N

Note operative

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
OPERATIVO		7