

GROSSETO – 702 kHz			
Dati Amministrativi		Caratteristiche dell'emissione	
Tipo di scheda 1A2 Data di notifica Data di ricezione della notifica Amministrazione notificatrice I Identificativo assegnato dal Bureau 075001542 Identificativo unico dato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel Piano 22/11/1975 Frammento GE75		Frequenza assegnata 702.00000 kHz Conducibilità del terreno 10.00000 mS/m Zona di rumore A	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni di riferimento	
Nome del sito GROSSETO Area geografica I Regione di radiocomunicazione 1 Coordinate geografiche 11°07'00"E - 42°45'00"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 50.00000 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 17.60000 dB (relative to 1kW e.m.r.p) Altezza fisica dell'antenna trasmittente 171.00000 m	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di terra/Onda di cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
0.0	GW	88.00	78.220
20.0	GW	89.00	78.210
40.0	GW	98.00	76.260
60.0	GW	120.00	72.590
80.0	GW	122.00	72.270
100.0	GW	83.00	79.270
120.0	GW	74.00	81.550
140.0	GW	86.00	78.690
160.0	GW	100.00	81.810
180.0	GW	108.00	82.590
200.0	GW	105.00	83.900

220.0	GW	92.00	85.820
240.0	GW	87.00	86.250
260.0	GW	90.00	85.980
280.0	GW	68.00	86.310
300.0	GW	61.00	86.240
320.0	GW	72.00	81.270
340.0	GW	96.00	76.800

Impianti con i quali la protezione è garantita

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
075001536	E	702.00000 kHz	1°30'00"E - 42°30'00"N
075001541	I	702.00000 kHz	7°19'00"E - 45°42'00"N
075001601	I	711.00000 kHz	11°31'00"E - 44°31'00"N
075001540	I	702.00000 kHz	14°39'00"E - 41°33'00"N
075001480	I	693.00000 kHz	9°11'00"E - 45°19'00"N
075001602	I	711.00000 kHz	12°30'00"E - 42°10'00"N
075001552	MCO	702.00000 kHz	7°25'00"E - 43°47'00"N
075001578	SRB	702.00000 kHz	19°41'00"E - 44°45'00"N
075001482	I	693.00000 kHz	12°07'00"E - 42°24'00"N

Note operative

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
OPERATIVO		7