

NEPI – 711 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 075001602 Identificativo unico dato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel Piano 22/11/1975 Frammento GE75		Frequenza assegnata 711.00000 kHz Conducibilità del terreno 3.00000 mS/m Zona di rumore A	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni di riferimento	
Nome del sito NEPI Area geografica I Regione di radiocomunicazione 1 Coordinate geografiche 12°30'00"E - 42°10'00"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 100.00000 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 22.10000 dB (relative to 1kW e.m.r.p) Altezza fisica dell'antenna trasmittente 211.00000 m	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di terra/Onda di cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
0.0	GW	31.00	90.260
20.0	GW	32.00	89.720
40.0	GW	34.00	88.850
60.0	GW	36.00	87.660
80.0	GW	38.00	86.290
100.0	GW	41.00	84.890
120.0	GW	45.00	83.330
140.0	GW	48.00	82.050
160.0	GW	49.00	81.550
180.0	GW	48.00	81.900
200.0	GW	46.00	82.940

220.0	GW	42.00	84.610
240.0	GW	39.00	86.000
260.0	GW	36.00	87.430
280.0	GW	34.00	88.650
300.0	GW	32.00	89.570
320.0	GW	31.00	90.170
340.0	GW	31.00	90.450

Impianti con i quali la protezione è garantita

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
075001601	I	711.00000 kHz	11°31'00"E - 44°31'00"N
075001542	I	702.00000 kHz	11°07'00"E - 42°45'00"N
075001730	I	720.00000 kHz	7°48'00"E - 43°49'00"N

Note operative

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
OPERATIVO		26/F

--