

CATANIA – 540 kHz			
Dati Amministrativi		Caratteristiche dell'emissione	
Tipo di scheda 1A2 Dati di notifiche Data di ricezione della notifica Amministrazione notificatrice I Identificativo assegnato dal Bureau 075000337 Identificativo unico dato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel piano 22/11/1975 Frammento GE75		Frequenza assegnata 540.00000 kHz Conducibilità del terreno 1.00000 mS/m Zona di rumore A	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni riferimento	
Nome del sito CATANIA Area geografica I Regione di radiocomunicazione 1 Coordinate geografiche 15°05'00"E - 37°32'00"N Identificativo di stazione Indicativo di chiamaa			
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 to 1kW e.m.r.p) Altezza fisica dell'antenna trasmittente 139.00000 m	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di di terra/Onda di cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
0.0	GW	27.00	75.550
20.0	GW	28.00	75.210
40.0	GW	69.00	77.010
60.0	GW	91.00	74.710
80.0	GW	109.00	75.300
100.0	GW	148.00	72.720
120.0	GW	221.00	67.910
140.0	GW	228.00	67.480
160.0	GW	140.00	70.010
180.0	GW	40.00	68.070
200.0	GW	39.00	68.510

220.0	GW	38.00	69.090
240.0	GW	36.00	69.990
260.0	GW	34.00	71.310
280.0	GW	33.00	71.630
300.0	GW	31.00	73.040
320.0	GW	29.00	74.850
340.0	GW	27.00	75.330

Impianti con i quali la protezione è garantita

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
075000339	I	540.00000 kHz	13°29'00"E - 43°36'00"N
075000336	I	540.00000 kHz	9°04'00"E - 39°18'00"N
075000160	ALG	531.00000 kHz	7°20'53"E - 35°44'22"N
075000432	SRB	549.00000 kHz	20°18'00"E - 42°39'00"N
075000335	HNG	540.00000 kHz	19°02'00"E - 46°52'00"N
075000338	I	540.00000 kHz	7°44'00"E - 45°02'00"N
075000368	TUR	540.00000 kHz	43°15'59"E - 38°35'11"N

Note operative

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
OPERATIVO		7