

BOLZANO – 594 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 075000699 Identificativo unico dato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel Piano 22/11/1975 Frammento GE75		Frequenza assegnata 594.00000 kHz Conducibilità del terreno 1.00000 mS/m Zona di rumore A	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni di riferimento	
Nome del sito BOLZANO Area geografica I Regione di radiocomunicazione 1 Coordinate geografiche 11°17'00"E - 46°24'00"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 to 1kW e.m.r.p) Altezza fisica dell'antenna trasmittente 124.00000 m	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di terra/Onda di cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
0.0	GW	15.00	85.120
20.0	GW	14.00	85.780
40.0	GW	13.00	86.540
60.0	GW	13.00	87.310
80.0	GW	12.00	88.030
100.0	GW	12.00	88.670
120.0	GW	12.00	89.100
140.0	GW	11.00	89.090
160.0	GW	12.00	89.160
180.0	GW	12.00	88.770
200.0	GW	12.00	88.170

220.0	GW	13.00	87.470
240.0	GW	13.00	86.690
260.0	GW	14.00	85.910
280.0	GW	14.00	85.340
300.0	GW	15.00	84.830
320.0	GW	15.00	84.690
340.0	GW	15.00	84.780

Impianti con i quali la protezione è garantita

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
075000634	AUT	585.00000 kHz	9°42'00"E - 47°27'00"N
075000696	D	594.00000 kHz	8°52'00"E - 50°04'00"N
075000701	I	594.00000 kHz	12°18'00"E - 45°29'00"N

Note operative

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
OPERATIVO		7

--