

MILANO – 774 kHz			
Dati Amministrativi		Caratteristiche dell'emissione	
Tipo di scheda <b>1A2</b> Data di notifica Data di ricezione della notifica Amministrazione notificatrice <b>I</b> Identificativo assegnato dal Bureau <b>075002192</b> Identificativo unico dato dall'Amministrazione Data di entrata in servizio nel Piano <b>22/11/1975</b> Frammento <b>GE75</b>		Frequenza assegnata <b>774.00000 kHz</b> Conducibilità del terreno <b>3.00000 mS/m</b> Zona di rumore <b>A</b>	
Stazione e sito di riferimento		Informazioni di riferimento	
Nome del sito <b>MILANO</b> Area geografica <b>I</b> Regione di radiocomunicazione <b>1</b> Coordinate geografiche <b>9°12'00"E - 45°20'00"N</b> Identificativo di stazione Indicativo di chiamata			
Operazioni durante il giorno			
Operazione 1			
Caratteristiche Generali		Caratteristiche d'antenna	
Ore operative <b>Da A</b> <b>04:00 17:00</b> Potenza in antenna <b>100.00000 kW</b> Larghezza di banda <b>9.00000 kHz</b> Rapporto adiacenti <b>0.00000 dB</b> Direzione di massima irradiazione Classe di emissione <b>A3E--</b> Tecnica di trasmissione <b>ANALOG</b>		Tipo di antenna <b>A</b> E.M.R.P Massimo campo irradiato <b>22.10000 dB (relative to 1kW e.m.r.p)</b> Altezza fisica dell'antenna trasmittente <b>194.00000 m</b>	
Campo usabile			
Azimut (°)	GW/SW (Onda di terra/Onda di cielo)	Distanza raggiungibile (km)	Campo usabile (dBuV/m)
<b>0.0</b>	<b>GW</b>	<b>100.00</b>	<b>64.510</b>
<b>20.0</b>	<b>GW</b>	<b>93.00</b>	<b>66.050</b>
<b>40.0</b>	<b>GW</b>	<b>84.00</b>	<b>68.290</b>
<b>60.0</b>	<b>GW</b>	<b>74.00</b>	<b>71.030</b>
<b>80.0</b>	<b>GW</b>	<b>66.00</b>	<b>73.670</b>
<b>100.0</b>	<b>GW</b>	<b>60.00</b>	<b>75.560</b>
<b>120.0</b>	<b>GW</b>	<b>57.00</b>	<b>76.660</b>
<b>140.0</b>	<b>GW</b>	<b>56.00</b>	<b>76.820</b>
<b>160.0</b>	<b>GW</b>	<b>58.00</b>	<b>76.150</b>
<b>180.0</b>	<b>GW</b>	<b>63.00</b>	<b>74.660</b>
<b>200.0</b>	<b>GW</b>	<b>70.00</b>	<b>72.360</b>

<b>220.0</b>	<b>GW</b>	<b>79.00</b>	<b>69.600</b>
<b>240.0</b>	<b>GW</b>	<b>89.00</b>	<b>67.000</b>
<b>260.0</b>	<b>GW</b>	<b>97.00</b>	<b>65.190</b>
<b>280.0</b>	<b>GW</b>	<b>102.00</b>	<b>64.140</b>
<b>300.0</b>	<b>GW</b>	<b>102.00</b>	<b>63.990</b>
<b>320.0</b>	<b>GW</b>	<b>103.00</b>	<b>63.890</b>
<b>340.0</b>	<b>GW</b>	<b>103.00</b>	<b>63.880</b>

**Impianti con i quali la protezione è garantita**

Identificativo assegnato dal Bureau	Amministrazione	Frequenza assegnata	Coordinate geografiche
<b>075002194</b>	<b>I</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>11°16'00"E - 43°49'00"N</b>
<b>075002153</b>	<b>AUT</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>14°16'00"E - 46°37'00"N</b>
<b>075002152</b>	<b>AUT</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>10°17'00"E - 47°08'00"N</b>
<b>075002150</b>	<b>AUT</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>9°58'00"E - 47°01'00"N</b>
<b>075002154</b>	<b>AUT</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>13°02'00"E - 47°46'00"N</b>
<b>075002126</b>	<b>SUI</b>	<b>765.00000 kHz</b>	<b>6°44'00"E - 46°39'00"N</b>
<b>075002225</b>	<b>HRV</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>16°28'00"E - 43°30'00"N</b>
<b>075002180</b>	<b>E</b>	<b>774.00000 kHz</b>	<b>0°19'00"W - 39°17'00"N</b>

**Note operative**

Tipo di nota	Codice di nota	Testo di nota
<b>OPERATIVO</b>		<b>7</b>

--