

NUOVO ALLEGATO

Con D.M. 25 luglio 2000, G.U. n° 180 del 3 agosto 2000, sono state apportate le seguenti correzioni e aggiunte al D.M. precedente del 17 aprile 2000.

ALLEGATO ELENCO DELLE APPARECCHIATURE RADIO DI CUI ALL'ARTICOLO 1, COMMA 1

APPARECCHIATURE	BANDE DI FREQUENZA	EVENTUALI RESTRIZIONI
GSM 900:	880-915 MHz; 925-960 MHz.	
GSM 1800 (DCS 1800):	1710-1785 MHz; 1805-1880 MHz .	
DECT:	1880 - 1900 MHz.	
ARCANET suitcase :	11,45 - 11,70 GHz (Spazio-Terra), 12,50 - 12,75 GHz (Spazio-Terra), 14,00 - 14,25 GHz (Terra-Spazio)	omissis
INMARSAT-B:	1.525 - 1.559 MHz (Spazio-Terra), 1.626,5 - 1.660,5 MHz (Terra-Spazio)	omissis
INMARSAT-M4:	1.525 - 1.559 MHz (Spazio-Terra), 1.626,5 - 1.660,5 MHz (Terra-Spazio)	omissis

RADIOAMATORI (*Classe 1 CEPT*)

Possesso della licenza di classe 1 della CEPT equivalente alla licenza ordinaria.

Per l'uso si rimanda alle norme di cui al decreto del Ministro delle Poste e delle Telecomunicazioni 1 dicembre 1990 (G.U. n° 5 del 7 gennaio 1991).

135,7-138,8 kHz;
1830-1850 kHz;
3500-3800 kHz;
7000-7100 kHz;
10100 10150 kHz;
14000-14350 kHz;
18068-18168 kHz;
21000-21450 kHz;
24890 24990 kHz;
28000-29700 kHz.

RADIOAMATORI: (*Classe 1 e 2 CEPT*)

Possesso della licenza di classe 1 della CEPT equivalente alla licenza ordinaria o di classe 2 della CEPT equivalente alla licenza speciale.

50-51 MHz;
144-146 MHz;
430-434 MHz;
435-436 MHz;
1240-1245 MHz;
1270-1298 MHz;
2300-2450 MHz;
5760-5770 MHz;
5830-5850 MHz;
10,3-10,5 GHz;
24-25,05 GHz;
47-47,2 GHz;
75,5-76 GHz;
76-81 GHz;
119,98-120,02 GHz;
142-144 GHz;
144-149 GHz;
241- 248 GHz;
248-250 GHz.

RADIOAMATORI VIA SATELLITE: (*Classe 1 CEPT*)

Possesso della licenza di classe 1 della CEPT equivalente alla licenza ordinaria.
Per l'uso si rimanda alle norme di cui al decreto del Ministro delle Poste e delle telecomunicazioni 1 dicembre 1990 (G.U. n° 5 del 7 gennaio 1991).

7000-7100 kHz;
14000-14250 kHz;
18068-18168 kHz;
21000-21450 kHz;
24890 24990 kHz;
28000-29700 kHz.

RADIOAMATORI VIA SATELLITE: (*Classe 1 e 2 CEPT*)

Possesso della licenza di Classe 1 della CEPT equivalente alla licenza ordinaria o di classe 2 equivalente alla licenza speciale.
Per l'uso si rimanda alle norme di cui al decreto del Ministro delle Poste e delle telecomunicazioni 1 dicembre 1990.

144-146 MHz;
435-436 MHz;
436-438 MHz;
1267-1270 MHz;
2440-2450 MHz;
5650-5670 MHz;
5830-5850 MHz;
10,45-10,50 GHz
24-24,05 GHz;
47-47,2 GHz
75,5-76 GHz;
76-81 GHz;
142-144 GHz;
144-149 GHz;
241- 248 GHz;
248-250 GHz.