

Ordinanza dell'Ufficio federale delle comunicazioni sulla gestione delle frequenze e sulle concessioni di radiocomunicazione

Modifica del 5 settembre 2011

*L'Ufficio federale delle comunicazioni (UFCOM)
ordina:*

I

L'allegato 1 dell'ordinanza dell'Ufficio federale delle comunicazioni del 9 marzo 2007¹ sulla gestione delle frequenze e sulle concessioni di radiocomunicazione è modificato secondo la versione qui annessa.

II

La presente modifica entra in vigore il 1° ottobre 2011.

5 settembre 2011

Ufficio federale delle comunicazioni:
Martin Dumermuth

¹ RS 784.102.11

Allegato 1
(art. 1 cpv. 1)

Lista delle eccezioni all'obbligo di concessione secondo l'articolo 8 capoverso 1 lettere a, b e d OGC

Gamma di frequenze (frequenze collettive)	Potenza massima o densità massima o valore di campo massimo	Utilizzo	RIR ²
...			
406,000 – 406,100 MHz	5 W ERP	Impianti di radiocomunicazione del servizio di emergenza	0104-01 0504-02 0601-16
433,050 – 434,790 MHz	1 mW ERP	Applicazioni non specifiche a corta portata (esclusi audio e video, voce autorizzata a certe condizioni)	1008-18
433,050 – 434,790 MHz	10 mW ERP	Applicazioni non specifiche a corta portata (video analogica e audio analogico altro che la voce esclusi)	1008-05
433,2375– 434,5125* MHz	500 mW ERP	Telecomando, trasmissione di dati e telemetria (esclusi audio e video)	1021-05
433,6375– 434,2125* MHz	2,5 W ERP	Telecomando, trasmissione di dati e telemetria (esclusi audio e video)	1021-06

² Vedi RS **784.101.21**, all. 2.

* In questa gamma di frequenze sono esentati soltanto i canali indicati nella RIR corrispondente.

Gamma di frequenze (frequenze collettive)	Potenza massima o densità massima o valore di campo massimo	Utilizzo	RIR ²
434,040 – 434,790 MHz	10 mW ERP	Applicazioni non specifiche a corta portata (esclusi audio e video, voce autorizzata a certe condizioni)	1008-19
446,000 – 446,100 MHz	500 mW ERP	PMR 446	0507-07
...			
460,000 – 470,000 MHz	-17 dBm EIRP/1250 kHz	Stazioni di base GSM esercitate a partire da un'altitudine di 3000 metri al di sopra del suolo a bordo di aeronavi per il trasporto di persone	0501-10
470.000 – 790.000 MHz	1 mW ERP	Microfoni senza filo	1009-10
786,000 – 789,000 MHz	1 mW ERP	Microfoni senza filo	1009-17
790,000 – 862,000 MHz	1 mW ERP	Microfoni senza filo	1009-04
823,000 – 826,000 MHz	1 mW ERP	Microfoni senza filo	1009-18
826,000 – 832,000 MHz	1 mW ERP	Microfoni senza filo	1009-13
...			

