

Concessa la banda 500 kHz ai Radioamatori".

Il servizio di tutto il mondo radioamatoriale ha una nuova banda di frequenza, 472-479 kHz. Si tratta di una allocazione secondaria. Ci sono altri servizi in quella porzione dello spettro che non deve essere disturbato dai radioamatori. Il servizio di radionavigazione aeronautica è un servizio primario nella banda 415-495 kHz nelle seguenti aree: Australia, Cina, le comunità francesi d'oltremare Regione 3, Corea (Rep. di), India, Iran (Repubblica Islamica), Giappone, Pakistan, Papua Nuova Guinea e Sri Lanka. Il servizio di radionavigazione aeronautica è un servizio primario nella banda 435-495 kHz nelle seguenti aree: Armenia, Azerbaigian, Bielorussia, Federazione Russa, Kazakistan, Lettonia, Uzbekistan e Kirghizistan. I dilettanti sono autorizzati a utilizzare la banda a patto che non causi interferenze a questo servizio primario o il servizio mobile marittimo nella banda 472-479 kHz. Ci sono alcuni paesi che non permettono il funzionamento radioamatore nella banda 472-479 kHz. L'utilizzo della banda di frequenze 472-479 kHz in Algeria, Arabia Saudita, Azerbaijan, Bahrain, Bielorussia, Cina, Comore, Gibuti, Egitto, Emirati Arabi Uniti, Federazione Russa, Iraq, Giordania, Kazakistan, Kuwait, Libano, Libia, Mauritania, Oman, Uzbekistan, Qatar, Repubblica araba siriana, Kirghizistan, Somalia, Sudan, Tunisia e Yemen si limita ai servizi marittimi di radionavigazione mobili e aeronautico. Il servizio di dilettante non deve essere usato nei paesi sopra citati in questa banda di frequenza, e questo dovrebbe essere preso in considerazione da parte dei paesi che autorizzano tale utilizzo.

I regolamenti radio dell'UIT prevedono che i radioamatori sono limitati a 1 watt (EIRP), tuttavia le amministrazioni il cui territorio è oltre 800 chilometri dai confini dei seguenti paesi possono aumentare la potenza di funzionamento a 5 watt (EIRP): Algeria, Arabia Saudita, Azerbaijan, Bahrain, Bielorussia, Cina, Comore, Gibuti, Egitto, Emirati Arabi Uniti, Federazione Russa, Iran (Repubblica Islamica), Iraq, Giordania, Kazakistan, Kuwait, Libano, Libia, Marocco, Mauritania, Oman, Uzbekistan, Qatar, Siria Repubblica Araba, Kirghizistan, Somalia, Sudan, Tunisia, Ucraina e Yemen. La modifica entra in vigore con l'adozione degli atti finali della Conferenza. Naturalmente, sarà determinato da ciascuna amministrazione di tutto il mondo per quanto modalità e larghezze di banda saranno utilizzati in questa porzione dello spettro e quanti radioamatori in quel paese avrà accesso allo spettro. Altre attività della WRC-12 sarà segnalato alla fine del WRC. Il WRC continua fino al 17 febbraio. C'è uno sforzo in corso per inserire un punto all'ordine del giorno amatoriale radio all'ordine del giorno della prossima WRC che avrà luogo nel 2015.