



**BANDPLAN HF**

MY 2009 V2.0

Suppl. Ord. n° 146 alla G.U. n° 169 del 20-07-2002 – Piano Nazionale Frequenze 2009  
 Raccomandazioni Conferenze IARU Regione 1 San Marino 2002 Davos 2005 e Cavtat

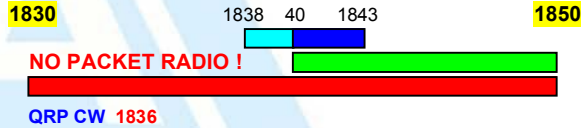
La potenza QRP è un livello non superiore a 5 W output

Modi digitali = MGM: FAX, SSTV, RTTY, PSK31, PACKET, FSK441, JT44, etc.

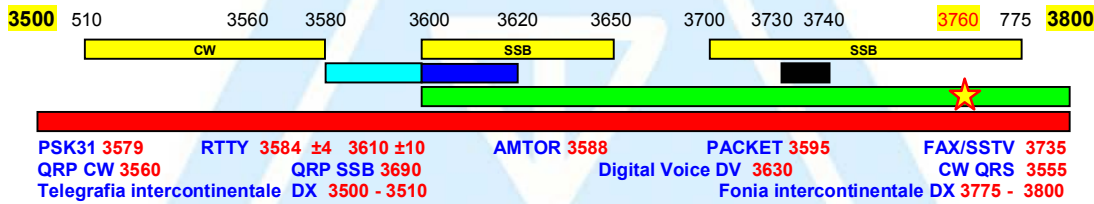
★ **FREQUENZE EMERGENZA RADIO QRG**

CW	200 Hz
FONIA	2700 Hz
FONIA	6000 Hz
DIGITALE	500 Hz
DIGITALE	2700 Hz
DIGITALE	6000 Hz
IMMAGINI	2700 Hz
DOWNLINK SAT	6000 Hz
BEACON	200 Hz
CONTEST PREFERRED	
NO CONTEST	

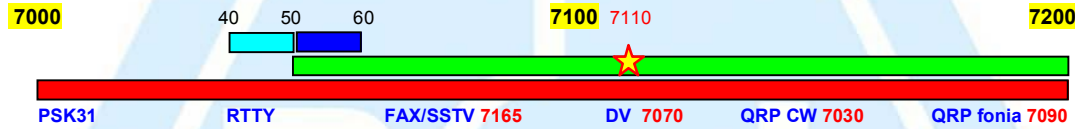
Per convenzione in SSB si adopera la LSB fino a 10.000 KHz e la USB oltre tale limite. In questo Band Plan HF tutte le frequenze sono espresse in kHz



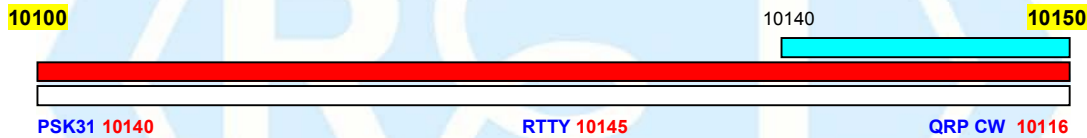
**160 metri**  
 Statuto esclusivo



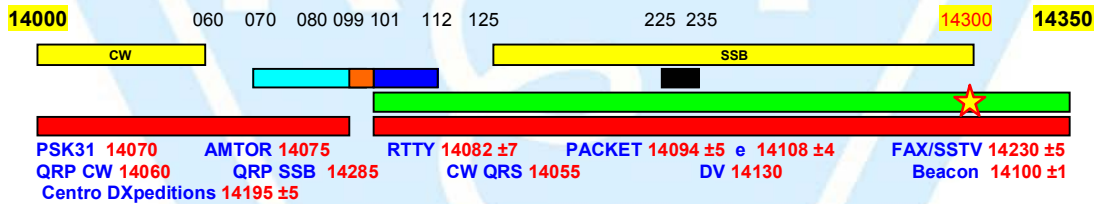
**80 metri**  
 Statuto secondario



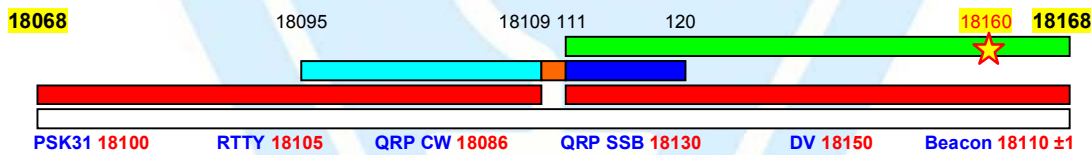
**40 metri**  
 Da 7000 a 7100 Statuto esclusivo  
 Da 7100 a 7200 Statuto secondario



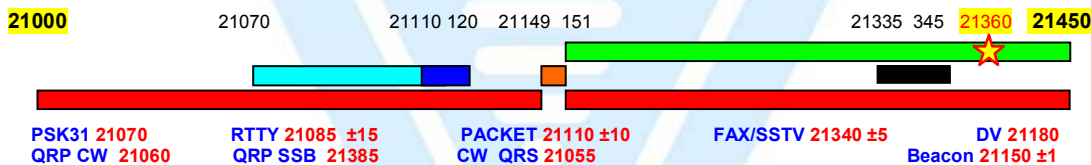
**30 metri**  
 Statuto secondario



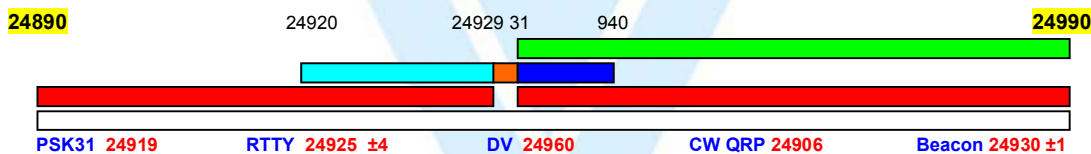
**20 metri**  
 Statuto esclusivo



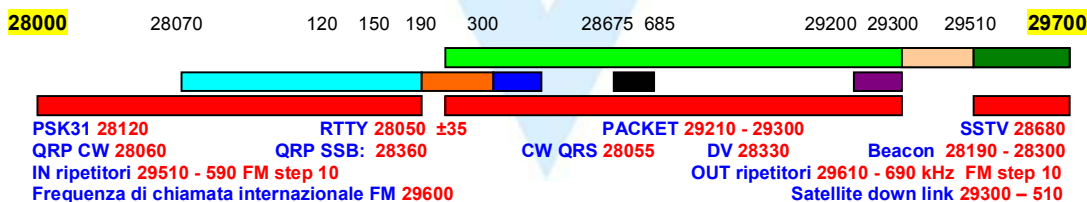
**17 metri**  
 Statuto esclusivo



**15 metri**  
 Statuto esclusivo



**12 metri**  
 Statuto esclusivo



**10 metri**  
 Statuto esclusivo

Le misure dei diagrammi non sono proporzionali alle frequenze indicate. Gli autori, l'A.R.I., l'A.R.I. Sezione di Milano non sono responsabili di eventuali errori e/o refusi