

25 11 04

0003098

MOD. C1

MODULARIO
Comunicazioni - 1

25 11 04

0003098

00100 ROMA

PROT. N. **DGPGSR ex DGPGF/4/2/ 347041 /FOR/**

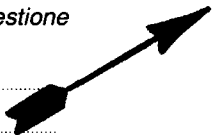
Citare nella risposta tutti i dati compresi nel riquadro

Ministero delle Comunicazioni

Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione
dello Spettro RadioelettricoALLEGATI
(ex DGPGF - Div. 4[^] - Sez. 2[^])

RISP. AL N.

DEL

**Soc. MARCUCCI S.p.A.**
Strada Rivoltana Km. 8,5 n. 4
20060 Vignate (MI)p.c. **SEGRETARIATO GENERALE**
ex Ufficio I^o SEDEp.c. **D.G.P.G.S.R.**
(ex D.G.C.A. - Div. 1[^] - Sez. 6[^])

SEDE

p.c. **ISPETTORATI TERRITORIALI**
LORO SEDI

OGGETTO: Notifica di immissione sul mercato, ai sensi dell'art. 6.4 della Direttiva 99/5/CE, recepita con decreto legislativo 9.5.2001 n. 269, dell'apparato ricetrasmittitore VHF/UHF ad uso radioamatoriale marca ICOM mod. IC-910H (con codice radioelettrico #02).

Si prende atto della notifica di immissione sul mercato pervenuta a questa Direzione Generale relativa all'apparato di cui all'oggetto. Al riguardo si comunica che il medesimo apparato, **se conforme** a tutti i requisiti e agli obblighi derivanti dall'applicazione del sopra citato decreto lgs, può essere immesso sul mercato ed utilizzato sul territorio nazionale **limitatamente nelle bande di frequenze** attribuite dal vigente Piano Nazionale Ripartizione Frequenze al servizio di radioamatore.

Le caratteristiche tecniche principali dichiarate sono le seguenti :

- Bande di frequenze (Tx/Rx) : 144,000 ÷ 146,000 MHz; 430,000 ÷ 440,000 MHz; 1240,000 ÷ 1300,000 MHz;
- Potenze RF (uscita) : da min 5 a max 100 W (banda 144 MHz); da min 5 a max 75 W (banda 430 MHz); da min 1 W a max 10 W (UX-910 opzionale) (banda 1200 MHz);
- Tipo di modulazione : FM; SSB; CW;
- Antenna : esterna
- Esercizio : simplex
- Standard radio armonizzato ai sensi dell'art. 3.2 del decreto lgs. 9.5.2001 n.269 : **EN 301 783-2**

Si fa presente che l'utilizzo dell'apparato in questione è soggetto al regime d'uso di "**autorizzazione generale**", ai sensi degli artt. 104 comma 1 e 135 commi 1,2 e 3 del Codice delle comunicazioni elettroniche, emanato con decreto legislativo 1° agosto 2003 n. 259.

Per quanto sopra, **il costruttore o la persona responsabile dell'immissione sul mercato del medesimo, deve fornire all'utente, ai sensi dell'art. 6.3 del decreto lgs citato in oggetto, le informazioni necessarie sul predetto regime d'uso a cui lo stesso è destinato e sulla limitazione delle bande di frequenze utilizzabili.**

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. F. Troisi)