



# Ministero delle Comunicazioni

Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello  
Spettro Radioelettrico  
Ufficio II - Unità Funzionale 3

ALLEGATI \_\_\_\_\_

RISP. AL N. \_\_\_\_\_

DEL \_\_\_\_\_

00100 ROMA

PROT. N. **DGPGRS / II / 350094 / FOR /**

Citare nella risposta tutti i dati compresi nel riquadro

Soc. **MARCUCCI S.p.A.**  
(Att. Sig. Mario Marcucci)  
Strada Rivoltana Km. 8,5 n. 4  
20060 Vignate (MI)

p.c. **D.G.S.C.E.R.**  
Ufficio II

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 All mode per uso radioamatoriale marca ICOM mod. IC-7700.

Si prende atto della notifica di immissione sul mercato inviata da codesta Società e pervenuta a questa Direzione Generale in data **22/02/2008** relativa all'apparato di cui all'oggetto. Al riguardo si fa presente 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 al servizio di radioamatore** dal vigente Piano Nazionale Ripartizione Frequenze, emanato con D.M. 8 luglio 2002..

Le caratteristiche tecniche principali dichiarate sono le seguenti :

- Bande di frequenze(Tx): 1,810 ÷ 1990 MHz; 3,500 ÷ 3,800 MHz; 7,000 ÷ 7,100 MHz; 10,100 ÷ 10,150 MHz; 14,000 ÷ 14,350 MHz; 18,068 ÷ 18,168 MHz; 21,000 ÷ 21,450 MHz; 24,890 ÷ 24,990 MHz ; 28,000 ÷ 29,700 MHz ; 50,000 ÷ 52,000 MHz;
- Banda di frequenze (Rx): 0,030 ÷ 60,00 MHz;
- Potenze RF (uscita) con modulazioni SSB, FM, CW, RTTY, PSK31 : 5 - 200 W
- Potenza RF (uscita) con modulazione AM : 5 - 50 W
- Tipo di modulazione : CW; AM; SSB; FM; RTTY; USB, LSB
- Standard radio armonizzato ai sensi dell'art. 3.2 del decreto lgs. 9.5.2001 n.269 : **EN 301 783-2 V 1.1.1**

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

Ministero delle Comunicazioni  
Amministrazione Centrale  
DGPGRS\_SEGR\_DIR  
REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0017852 - 25/02/2008 - USCITA



MINCOM 000043273300

IL DIRETTORE GENERALE  
(Ing. F. Troisi)