

*Ministero dello Sviluppo Economico**Comunicazioni**Direzione Generale Pianificazione**e Gestione dello Spettro Radioelettrico*

MARCUCCI S.p.A.
Strada Rivoltana km 8,5 n.4
20060 Vignate (MI)

Allegati:
Risp. al n.
del

Ministero Sviluppo Economico

Comunicazioni

DGPGSR_SEGR_DIR

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0093350 - 05/12/2008 - USCITA



MINCOM 000067291400

p.c. Istituto Superiore C. T. I.
Ufficio 3- reparto I Sede

D.G.P.G.S.R.-Ufficio IV Sede

Ispet. Terr. Repubblica Loro Sede

E.N.A.C.
Direzione Manutenzione e Produzione
(Att.ne M. Lorenzini)
Via di Villa Ricotti, 42
00161 ROMA

Oggetto: Omologazione per l'apparato VHF modello IC-A210E marca ICOM, per stazioni a bordo degli aeromobili civili italiani.

Si fa riferimento alla domanda di codesta Società, relativa all'apparato in oggetto.

In relazione al D.M.19/11/77 Allegato A, alla Determina Direttoriale 14/9/99 e in considerazione delle verifiche tecniche effettuate dall' Istituto Superiore C.T.I. sull'apparato in esame ed al relativo attestato di conformità (IST/1.1/06/08/DNA) dell'Istituto suddetto, si rilascia l'omologazione per l'impiego dell'apparato stesso per il servizio mobile aeronautico a bordo degli aeromobili civili italiani con le seguenti caratteristiche tecniche:

- bande di frequenza: 118,000 – 136,975MHz
- classe di emissione:6k00A3E
- canalizzazione: 25kHz e 8,33kHz
- potenza di uscita:6W
- alimentazione: 13,8 a 27,5 V dc
- temperatura di funzionamento da -20°C a + 55°C

Con la presente non sono assolti gli obblighi in materia di commercializzazione e di effettivo esercizio delle apparecchiature derivanti dalla direttiva 2004/108/CEE relativa alla compatibilità elettromagnetica.

Il Direttore Generale
(Ing. F. Troisi)