



*Ministero  
delle Comunicazioni*

Prot. n. DGPGSR/II/341735

Allegati .....

Risp. al n. MINCOM - MINISTERO DELLE COMUNICAZIONI  
del Dir. Gen. Pianificazione e Gestione Spettro Radioelettrici  
AOO\_DGPGSR - REGISTRO UFFICIALE  
Prot. n. 0018069 - 05/07/2006 - USCITA

20

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

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

p.c. Ispettorati Territoriali Repubblica Loro Sede

p.c. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Comando Gen. delle Capitanerie di Porto  
Reparto 6° Sicurezza della Navigazione  
16100 GENOVA

**OGGETTO:** Notifica di immissione sul mercato ai sensi dell'art.6.4 del DLgs 9 maggio 2001, n.269, del ricetrasmittitore VHF con DSC, per servizio mobile marittimo, destinato a bordo di navi non soggette a Solas, marca ICOM modello IC-M505 con HM-162E (microfono remoto opzionale).

Si prende atto della notifica pervenuta a questa Direzione Generale, in data 24.05.06, e al riguardo si comunica che l'apparato in oggetto, se conforme a tutti i requisiti ed obblighi derivanti dall'applicazione del D.Lgs 9.5.01, n.269, attuativo della Direttiva 1999/05/CE, dalla Decisione della Commissione "2004/71/CE" del 4.9.03 notificata con il numero [C(2003) 2912] può essere immesso sul mercato ed utilizzato in accordo a quanto previsto dal Piano nazionale di Ripartizione delle Frequenze di cui al decreto 8.7.2002 come ricetrasmittitore VHF, per il servizio mobile marittimo.

- Le caratteristiche radioelettriche dichiarate sono le seguenti:
- Banda di frequenza: Tx: 156,025 – 161,450 MHz, Rx: 156,000-163,425 MHz
- Spaziatura tra canali: 25kHz
- Modulazione: FM (fonia), DSC 16k0G2B
- Potenza di uscita: 25W – 1W
- Organismo notificato consultato: Telefication, nr.0560

Si fa presente che l'apparato in questione non può essere utilizzato sui canali VHF diversi da quelli stabiliti dal sistema di canalizzazione internazionale.

Pertanto, ai sensi dell'art. 6.3 del DLgs citato in oggetto, il costruttore o la persona responsabile dell'immissione sul mercato dell'apparato deve fornire all'utente le informazioni necessarie di quanto sopra esposto.

IL DIRETTORE GENERALE  
(Ing. F. Troisi)