



Ministero  
dello Sviluppo Economico

Comunicazioni

Direzione Generale

Ministero Sviluppo Economico  
Gestione dello Spettro Radioelettrico  
Comunicazioni

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0013350 - 16/02/2009 - USCITA



MINCOM 000072936600

LORENZ Electronics  
Via Lirone, 10  
20068 Peschiera Borromeo (MI)

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

Sede

Ispettorati Terr. Repubblica

Loro Sede

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

OGGETTO: Notifica di immissione sul mercato ai sensi dell'art.6.4 del d.lgs 9 maggio 2001, n.269, del ricetrasmittitore VHF per servizio mobile marittimo, destinato a bordo di navi non soggette a Solas, modello RT 2900 marca Lorenz.

Si prende atto della notifica pervenuta a questa Direzione Generale, in data 9.2.09, 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, può essere immesso sul mercato ed **utilizzato** in accordo a quanto previsto dal Piano nazionale di Ripartizione delle Frequenze di cui al decreto 13 novembre 2008 come ricetrasmittitore VHF, per il servizio mobile marittimo.

Le caratteristiche radioelettriche dichiarate sono le seguenti:

Banda di frequenza: Rx: 156,025-162,025 MHz; Tx: 156,050 - 157,425MHz

Spaziatura tra canali: 25

Potenza di uscita: 25W

Standard armonizzato di cui all'art.3.2 del d.lgs 9/5/01, n.269: EN 301 025-2 V1.3.1

Si fa presente che l'apparato in questione:

- 1) **non può essere utilizzato** sui canali VHF diversi da quelli stabiliti dal sistema di canalizzazione internazionale (Appendice 18 del regolamento delle radiocomunicazioni)
- 2) **se conforme** alla Decisione della Commissione "2004/71/CE" del 4.9.03 notificata con il numero [C(2003) 2912 può essere utilizzato a bordo del naviglio da diporto ai fini della sicurezza.
- 3) **se conforme** alla Decisione della Commissione "2000/637/CE del 22.9.00 notificata con il numero [C(2000) 2718], può essere utilizzato a bordo di imbarcazioni della navigazione interna.
- 4) come stabilito dal d.l.vo 1 agosto 2003, n.259, l'esercizio della stazione radio comprendente l'apparato in questione è subordinato al possesso della relativa licenza di esercizio.

Pertanto, ai sensi dell'art. 6.3 del d.lgs citato in oggetto, **il costruttore o la persona responsabile dell'immissione sul mercato dell'apparato deve fornire all'utente le informazioni necessarie di cui ai sopra citati punti 1), 2), 3) e 4.**

IL DIRETTORE GENERALE

(Ing.F. Troisi)





**Lorenz Electronics SNC**  
Via Lirone 10,  
20068 Peschiera Borromeo  
MILANO,  
ITALY  
Tel. 02 55301870 –  
Fax 02 55301933  
Email: info@lorenz-electronics.com  
www.lorenz-electronics.com

## DECLARATION OF CONFORMITY RADIO EQUIPMENT

### EQUIPMENT DESIGNATION

**MOBILE TRANSCEIVER-RECEIVER  
MARINE VHF  
FOR NON GMDSS CLASSE D USE**

**RT 2900**

Declare under its sole responsibility that the product mentioned is conformity with the essential requirements inside the directive 1999/5/CE (R&TTE) and satisfies all the technical regulations applicable to the product within the directive.

<b>EN 311025-1</b>	<b>Radio</b>
<b>EN 301025-2</b>	<b>Radio</b>
<b>EN 301025-3</b>	<b>Radio</b>
<b>EN 301843-1</b>	<b>Pour la CEM</b>
<b>Et</b>	
<b>EN 301843-2</b>	

Test reports

N°203898 – Radio  
N°203898 – CEM

Giorgio Caselunghe

Signed.....

..Date.....01-02-2009.....