



# Ministero delle Comunicazioni

Direzione Generale Pianificazione  
e Gestione Frequenze

ALLEGATI ..... Divisione IV.....

RISP. AL N. ....

DEL .....

00100 RCMA 24/05/99 0004428  
 PROT. N. DGPGF/4/2/144/03/340044FA  
 Chiuso nella risposta (ivi) del computer nel riquadro

- Società MOTOROLA S.p.A.  
 Viale Milanofiori, Pal C4  
 20090 ASSAGO (MI)

**OGGETTO:** Omologazione apparati radioelettrici ricetrasmittenti marca MOTOROLA  
 modd. PW302P, PW302M, PW302H, PW302F, PW302J, PW302G,  
 PW302C, PW302B, per radiocollegamenti terrestri ad uso privato  
 in gamma VHF.

- p.c. Direzione Generale Concessioni  
 e Autorizzazioni  
 Divisione III

SEDE

In riferimento alla domanda di omologazione presentata da codesta Società, pervenuta in data 26.3.99 ed alla nota pervenuta in data 4.5.99, sulla base dell' esame tecnico effettuato sul test report n. 156 del 19-02-99 rilasciato dal laboratorio accreditato EUROLAB RADIO e della dichiarazione del 23.04.99 del laboratorio accreditato EUROLAB RADIO, gli apparati radioelettrici ricetrasmittenti marca MOTOROLA indicati in oggetto, sono risultati conformi al D.M. n. 349 del 12.6.98 per trasmissione dati e fonia, e pertanto omologati ai sensi del medesimo Decreto Ministeriale.

**IMPIEGO PREVISTO:**

Stazione portatile per il servizio mobile terrestre ad uso privato nelle frequenze della gamma VHF che il Piano Nazionale Ripartizione delle Frequenze attribuisce a detto servizio.

**CARATTERISTICHE TECNICHE.**

Funzionamento: di tipo intermittente

Tipo della comunicazione: simplex

banda di frequenza: 146 - 174 MHz

passo di canalizzazione: 12,5 kHz

potenza di uscita massima : 5 W

gamma di temperatura di esercizio: -10°C a +55°C

tipo di comunicazione: fonia e trasmissione dati con velocità di 3600 bit/s

Gli apparati devono essere muniti di una targhetta con l'indicazione del modello degli stessi, dell'anno di fabbricazione e degli estremi di rispondenza al regolamento menzionati nel presente certificato.

Con la presente omologazione non sono assolti gli obblighi in materia di commercializzazione e di effettivo esercizio delle apparecchiature, derivanti dal Decreto Legislativo del 12.11.1996 n. 615, attuativo della Direttiva 89/336/CEE relativa alla Compatibilità Elettromagnetica.

IL DIRETTORE GENERALE

(ing. G. Guidarelli Martelli)