



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA PIANIFICAZIONE E LA GESTIONE DELLO SPETTRO RADIOELETTICO
EX Divisione II -

Ministero Sviluppo Economico
Dipartimento per le Comunicazioni

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0049096 - 07/08/2014 - USCITA



mise 000650210800

Fasc. n. 353194 / FOR

Soc. MOTOROLA Solutions Systems PL
(Att. Mr. Dariusz SZCZESNIAK)
Ul. Czerwone Maki 82
30392 Krakow (POLAND)
E-mail : dariusz.szczesniak@motorolasolutions.com

per conoscenza:

DGAT – Direzione Generale per le
Attività Territoriali
E-mail : dgat.segreteria@mise.gov.it

Ispettorati Territoriali
Loro Sedi

Divisione IV di questa D.G.P.S.R..
Sede

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, degli apparati per collegamenti radiomobili terrestri in ponte radio ad uso privato in gamma UHF marca MOTOROLA mod. PBE502H, mod. PBE502HE, mod. PBE502F, mod. PBE502FE, mod. PBE502C, mod. PBE502CE.

Si prende atto della notifica di immissione sul mercato inviata da codesta Società e pervenuta a questa Direzione Generale in data 31/07/2014 relativa agli apparati indicati in oggetto.

Al riguardo si fa presente che i medesimi apparati, **se conformi** a tutti i requisiti ed obblighi derivanti dall'applicazione del sopra citato decreto lgs, possono essere immessi sul mercato ed utilizzati sul territorio nazionale come stazioni portatili, limitatamente nelle bande di frequenze attribuite al servizio mobile terrestre per usi civili e destinate alle reti mobili ad uso privato, dal vigente Piano Nazionale Ripartizione Frequenze, pubblicato con Decreto 13 novembre 2008. Le caratteristiche tecniche principali dichiarate sono le seguenti:

- Banda di frequenze : 403,000 ÷ 527,000 MHz
- Potenza a RF (uscita) : 0,5000 – 4,000 W
- Passi di canalizzazione : 12,500 kHz / 20,000 kHz / 25,00 kHz
- Tipo di modulazione : FM o 4FSK
- Tipo di servizio : trasmissione fonia / dati (analogico e digitale)
- Standards radio armonizzati ai sensi dell'art. 3.2 del decreto Lgs 9.5.2001 n. 269 : EN 300 086-2 V 1.3.1 / EN 300 113-2 V 1.5.1 / EN 300 219 V 1.1.1

Si fa presente, altresì che,

- 1) come stabilito dal decreto Lgs 1° agosto 2003 n. 259 (Codice delle comunicazioni elettroniche), modificato con decreto Lgs 28 maggio 2012 n. 70, ai sensi degli artt. 104, lettera a), numero 1) e 126 comma 1, l'esercizio degli apparati in questione è subordinato rispettivamente al possesso dell'"autorizzazione generale" e del relativo "diritto individuale di uso";
- 2) secondo quanto stabilito dalla normativa nazionale vigente i **passi di canalizzazione a 20 kHz e 25 kHz non sono consentiti**.

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

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Eva SPINA

Viale America, 201 - 00144 Roma
tel. +39 06 5444 4420 - fax +39 06 5914 249
e-mail loredana.lerose@sviluppoeconomico.gov.it
www.sviluppoeconomico.gov.it



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LA PIANIFICAZIONE E LA GESTIONE DELLO SPETTRO RADIOELETRICO
EX Divisione II -

Ministero Sviluppo Economico
Dipartimento per le Comunicazioni

REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0049098 - 07/08/2014 - USCITA



mise 000650211400

Fasc. n. 353193 / FOR

Soc. MOTOROLA Solutions Systems PL
(Att. Mr. Dariusz SZCZESNIAK)
Ul. Czerwone Maki 82
30392 Krakow (POLAND)
E-mail : dariusz.szczesniak@motorolasolutions.com

per conoscenza:

DGAT - Direzione Generale per le
Attività Territoriali
E-mail : dgat.segreteria@mise.gov.it

Ispettorati Territoriali
Loro Sedi

Divisione IV di questa D.G.P.S.R..
Sede

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, degli apparati per collegamenti radiomobili terrestri in ponte radio ad uso privato in gamma VHF marca MOTOROLA mod. PBE302H, mod. PBE302HE, mod. PBE302F, mod. PBE302FE, mod. PBE302C, mod. PBE302CE.

Si prende atto della notifica di immissione sul mercato inviata da codesta Società e pervenuta a questa Direzione Generale in data 31/07/2014 relativa agli apparati indicati in oggetto.

Al riguardo si fa presente che i medesimi apparati, se conformi a tutti i requisiti ed obblighi derivanti dall'applicazione del sopra citato decreto lgs, possono essere immessi sul mercato ed utilizzati sul territorio nazionale come stazioni portatili, limitatamente nelle bande di frequenze attribuite al servizio mobile terrestre per usi civili e destinate alle reti mobili ad uso privato, dal vigente Piano Nazionale Ripartizione Frequenze, pubblicato con Decreto 13 novembre 2008. Le caratteristiche tecniche principali dichiarate sono le seguenti :

- Banda di frequenze : 136,000 ÷ 174,000 MHz
- Potenza a RF (uscita) : 0,5000 - 5,000 W
- Passi di canalizzazione : 12,500 kHz / 20,000 kHz / 25,00 kHz
- Tipo di modulazione : FM o 4FSK
- Tipo di servizio : trasmissione fonia / dati (analogico e digitale)
- Standards radio armonizzati ai sensi dell'art. 3.2 del decreto Lgs 9.5.2001 n. 269 : **EN 300 086-2 V 1.3.1 / EN 300 113-2 V 1.5.1 / EN 300 219 V 1.1.1**

Si fa presente, altresì che,

- 1) come stabilito dal decreto Lgs 1° agosto 2003 n. 259 (Codice delle comunicazioni elettroniche), modificato con decreto Lgs 28 maggio 2012 n. 70, ai sensi degli artt. 104, lettera a), numero 1) e 126 comma 1, l'esercizio degli apparati in questione è subordinato, rispettivamente al possesso dell'"autorizzazione generale" e del relativo "diritto individuale di uso";
- 2) secondo quanto stabilito dalla normativa nazionale vigente i **passi di canalizzazione a 20 kHz e 25 kHz non sono consentiti.**

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

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Eva SPINA