

DICHIARAZIONE $\text{C}\epsilon$ DI CONFORMITA'
DECLARATION $\text{C}\epsilon$ OF CONFORMITY
SECONDO LE NORME ISO/IEC GUIDA 22 EN 45014

COSTRUTTORE - CONSTRUCTOR : HILTRON S.r.l.

INDIRIZZO - ADDRESS : Via Caserta al Bravo, 218 - 80144 - Napoli - Italia

MARCHIO UTILIZZATO - TRADE MARK:



**CODICE DEL PRODOTTO - PRODUCT CODE : XR400; XR200; XR152; XR210; XR300; XR100;
XR20**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO - DESCRIPTION OF THE PRODUCT: **via radio Serie XR**
radio XR Series

Il prodotto sopra descritto risulta conforme ai requisiti prescritti nelle seguenti norme:
The product described results conform to the following standards requirements:

NORMA APPLICATA - STND SPECIFICATION

TITOLO - TITLE

EN50130-4

NORMA DI PRODOTTO PER L'IMMUNITA'
IMMUNITY OF THE PRODUCT STND

EN50081-1 (1992)

NORMA GENERICA DI EMISSIONE - EMISSION STND
Classe della norma generica: domestico,
commerciale ed industriale leggero.
Part. 1: residential, commercial and light industry

EN50082-1 (1992)

NORMA GENERICA DI IMMUNITA' - IMMUNITY STND
Classe della norma generica: domestico,
commerciale ed industriale leggero.
Part. 1: residential, commercial and light industry

La conformità è stata valutata sulla base di prove eseguite su un campione e con allestimento che rispecchia la configurazione funzionale prevista per la sua utilizzazione.

Pertanto il prodotto soddisfa i requisiti della direttiva EMC 89/336/CEE e BT 73/23/CEE.

Conformity was based of emc performance tests conducted on sample running in th designed working conditions as for its functional prject, it meets 89/336/CEE and 73/23/CEE requirements

Napoli, 02 Gennaio 2002

L' AMMINISTRATORE DELEGATO



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

DECLARATION OF CONFORMITY

R&TTE Directive

COSTRUTTORE - *CONSTRUCTOR* : **HILTRON S.r.l.**

INDIRIZZO - *ADDRESS* : **Via Caserta al Bravo, 218 - 80144 - Napoli - Italia**

MARCHIO UTILIZZATO - *TRADE MARK*: 

CODICE DEL PRODOTTO - *PRODUCT CODE* : XR400; XR200; XR152; RS210; XR300; XR100;
XR20

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO - *DESCRIPTION OF THE PRODUCT*: **via radio Serie XR**
radio XR Series

Il prodotto sopra descritto risulta conforme ai requisiti prescritti nelle seguenti norme:
The product described results conform to the following standards requirements:

NORMA APPLICATA - *STND SPECIFICATION*

TITOLO - *TITLE*

EN60950:2000

Safety of information technology equipment, including electrical business equipment

EN301489-03 V1.4.1

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) standard for radio equipment and service; Part3: Specific conditions for Short-range Devices (SRD) operating on frequencies between 9KHz and 40GHz

EN300220-2 V.2.1

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Devices (SRD; Radio equipment to be used in the 25 MHz to 1000 MHz frequency range with power levels ranging up to 500mW; Part1: Technical characteristics and test methods; Part 3: Harmonized EN covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive

Napoli, 02 Gennaio 2002

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

