


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

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

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

**MARCHIO UTILIZZATO - TRADE MARK:** 

**CODICE DEL PRODOTTO - PRODUCT CODE : PCM10, PCM10S, PCM10F**

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO - DESCRIPTION OF THE PRODUCT: Centrale di automazione per cancello scorrevole e**  
*Automation central unit board for sliding gate*

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

<b>NORMA APPLICATA - STND SPECIFICATION</b>	<b>TITOLO - TITLE</b>
EN50130-4	NORMA DI PRODOTTO PER L'IMMUNITA' <i>IMMUNITY OF THE PRODUCT STND</i>
EN50081-1 (1992)	NORMA GENERICADI EMISSIONE- <i>EMISSION STND</i> Classe della norma generica: domestico, commerciale ed industriale leggero. <i>Part. 1: residential, commercial and light industry</i>
EN50082-1 (1992)	NORMA GENERICADI IMMUNITA' - <i>IMMUNITY STND</i> Classe della norma generica: domestico, commerciale ed industriale leggero. <i>Part. 1: residential, commercial and light industry</i>
EN60335-1 (1996)	NORMA PER LA SICUREZZA DEGLI APPARECCHI ELETTRICI D'USO DOMESTICO E SIMILARE <i>SAFETY OF HOUSEHOLD AND SIMILAR ELECTRICAL APPLIANCES</i>

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

