



digicom s.p.a.

Via Volta 39
21010 Cardano al Campo (VA)
Italia
Casella Postale N. 108
Telefono 0331-702611
Fax 0331-263733

Capitale Sociale € 2.167.200 i.v.
Codice Fiscale e n. Registro 00608660122
Impresedi Varese: IT00608660122
Partita IVA e codice EORI: VA005903
Import / Export: 143682
R.E.A. di Varese n.: IT08020000000784
N° Reg. Naz. AEE: IT09060P00000439
N° Reg. Naz. Pile e Accumulatori:

- DICHIARAZIONE C€ DI CONFORMITÀ -

Noi, **Digicom S.p.A.**

Via Volta 39 - 21010 Cardano al Campo (Varese - Italy)

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto,

Nome: **SMART CARD READER** Tipo: **Lettore di Smart Card USB 2.0**

Categoria: **Apparecchiatura per la Tecnologia dell'Informazione,**

al quale questa dichiarazione si riferisce, soddisfa i requisiti essenziali della sotto indicata Direttiva:

- **2004/108/CE** del 15 dicembre 2004 concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica e che abroga la direttiva 89/336/CEE, (D.Lgs. del 6 Novembre 2007, n. 194 - (GU n. 261 del 9-11-2007 - Suppl. Ordinario n.228).

Come designato in conformità alle richieste dei seguenti Standard di Riferimento o ad altri documenti normativi:

- **EN 55022** Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo prodotto dagli apparecchi per la tecnologia dell'informazione.

- **EN 55024** Compatibilità Elettromagnetica - Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di immunità degli apparecchi per la tecnologia dell'informazione.

- **EN 61000-3-2** Compatibilità Elettromagnetica - Parte 3: Limiti - Sezione 2: Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16A$ per fase).

- **EN 61000-3-3** Compatibilità Elettromagnetica - Parte 3: Limiti - Sezione 3: Limiti delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale inferiore o uguale a $\leq 16 A$.

Cardano al Campo: 12 Settembre 2011

Digicom S.p.A.
Direzione Tecnica
Ing. Claudio Ungari



Il Consiglio d'Amministrazione
Un Consigliere