

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / DECLARATION OF CONFORMITY N° 12- Rev. 0

LA DITTA: / THE MANUFACTURER:

FIAM s.r.l.

Via Don Fasola 4

22069 - Rovellasca - CO

Italy

DICHIARA: / DECLARES:

sotto la propria responsabilità che le serrature **TOP EXIT DGT** per profili metallici (alluminio o ferro) ad infilare a 1 o 3 punti di chiusura con movimento dei catenacci (e dello scrocco dove presente) in apertura e chiusura attraverso un motore gestito da apposita centralina elettronica fornita nel kit.

under its own responsibility that the mortice lock **TOP EXIT DGT** for metal profiles (aluminium or iron) of 1 or 3 locking points, with bolts movement (and latch where it is present) in opening and closing phase thanks to a motor managed by an electronic control unit supplied with the kit.

Risulta in conformità a quanto previsto dalla seguente direttiva comunitaria (comprese tutte le modifiche applicabili)
Is in conformity with the provisions of the following EC directive(s) (including all applicable amendments)

Rif. n° / Ref. n°	Titolo / Title:
2004/108/CE	<p>Direttiva 2004/108/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 dicembre 2004, concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica (EMC)</p> <p>Directive 2004/108/EC of the European Parliament and of the Council of 15 December 2004, on the approximation of the laws of Member States relating to electromagnetic compatibility (EMC)</p>

e che sono state applicate tutte le norme tecniche sotto indicate
and that the standards referenced here below

Normative / Standards	Titolo / Title
<p>EN 61000-6-3 +A1</p> <p style="text-align: right;">2007</p>	<p>Compatibilità elettromagnetica (EMC) – Part 6-3: Norma generica sull'emissione, ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera.</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</p>
<p>EN 50130-4 + A1</p> <p style="text-align: right;">2011</p>	<p>Sistemi d'allarme – Part 4: Compatibilità elettromagnetica.</p> <p>Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, e di allarme personale.</p> <p>Alarm system – Part 4: Electromagnetic compatibility.</p> <p>Norm for family of product: requisite of immunity for component of fireproof system, not intrusion and of personal alarm.</p>
<p>EN 60950-1 + A1 + A11 + A12</p> <p style="text-align: right;">2006</p>	<p>Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione e sicurezza – Parte 1: Requisiti generali</p> <p>Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements</p>

Luogo
(Place)
Prima emissione
(First issue)
Emissione corrente
(Current issue)

Rovellasca
12.02.2014
12.02.2014

Nome in chiaro (Name)
MARCO CATTANEO
Amministratore delegato (Managing Director)

Firma .....