



# EL.MO.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



## DECLARATION OF CONFORMITY

**El.Mo.spa** dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto:

*declares that the product:*


**NET832**

Centrale d'allarme

*Control unit*

al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme:

*to which this declaration is referred to is in conformity with the following:*

<ul style="list-style-type: none"> <li>EN 50130-4:1995 +A1:1998 +A2:2003</li> </ul>	Sistemi d'allarme Parte 4: Compatibilità elettromagnetica Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale. <i>Alarm systems Part 4: Electromagnetic compatibility</i> <i>Product family standard: Immunity requirements for components of fire, Intruder and social alarm system</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>EN 61000-6-3</li> </ul>	Compatibilità elettromagnetica(EMC). Parte 6-3: Norme generiche – Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera. <i>Electromagnetic compatibility (EMC). Part 6-3:Generic standards – Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments.</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>CEI EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010</li> </ul>	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza. Parte 1:Requisiti generali <i>Information technology equipment – Safety. Part 1: General requirements</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>TBR 21</li> </ul>	Technical Basis for Regulation: requisiti tecnici Europei per apparati di telecomunicazione collegabili alle reti telefoniche pubbliche (PSTN). <i>Technical Basis for Regulation: Terminal Equipment (TE):Attachment requirements for pan-European approval for connection to the analogue Public Switched Telephone Networks (PSTN).</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>EN50131-3:2009 Grado Sicurezza 2 Security grade 2 Classe Ambientale II Environmental class II</li> </ul>	Sistemi antintrusione: parte 3 apparecchiature di controllo e visualizzazione <i>Intrusion systems: Control and Indicating Equipment (i.e. control panel and keypads).</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>EN50131-6:2008</li> </ul>	Sistemi antintrusione: parte 6, Gruppo alimentazione <i>Intrusion systems: Part 6, Power supplies</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>CEI 79-2:1998 CEI 79-2; Ab:2000 2° livello</li> </ul>	Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione. Norme particolari per le apparecchiature. <i>Intruder, hold up and antiattack alarm systems. Particular requirements for apparatus</i>
	Certificato di approvazione con livello, grado e classe ambientale EN50131 e CEI 79-2 <i>Approval Certificate with grade, level and environmental class EN50131 and CEI 79-2</i>

e quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive:

*and then in accordance with the following directives:*

<input checked="" type="checkbox"/> 2004/108/CE	Compatibilità elettromagnetica <i>Electromagnetic compatibility</i>	<input checked="" type="checkbox"/> 2006/95/CE	Sicurezza di bassa tensione <i>Low voltage security</i>
<input checked="" type="checkbox"/> 1999/5/CE (R&TTE)	Direttiva Europea apparati radio e apparecchiature terminali di telecomunicazione. <i>European Directive wireless equipment and telecommunication apparatus.</i>		
<input checked="" type="checkbox"/> 2002/95/CE (RoHS)	Direttiva Europea sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche <i>European Directive Reduction of Hazardous Substances</i>		

Reschigliano di Campodarsego, 18/01/2011

Consigliere Delegato  
El.Mo.spa  
Ing. Salvatore Pastorello

### GLOBAL SECURITY SOLUTIONS

**EL.MO. S.p.a.**

Via Pontarola, 70 - 35011 Reschigliano di Campodarsego (PD) - Italy

Tel. +39 0499203333 r.a. - Fax +39 0499200306 - Ass. Tecn. Hot Line +39 0499200426

[info@elmo.it](mailto:info@elmo.it) - [www.elmo.it](http://www.elmo.it)

Capitale sociale € 520.000 i.v. - P. IVA IT00605640283 - C.C.I.A.A. 126325



UNI EN ISO 9001:2000  
CERT. 9115.ELM1