

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

CE DECLARATION OF CONFORMITY

Comepi s.r.l.
Via Novarino 9/L
23899 – Robbiate – Italy
Dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, che i prodotti:
We declare, under our responsibility, that the products:

Descrizione

Description

Modulo di sicurezza / *Safety module*

Modello e/o tipo

Model and/or type

Serie MS1A31 – MS1A20

Ai quali la dichiarazione si riferisce, soddisfano i requisiti della Direttiva della Comunità Europea
Which this declaration is related to, satisfy the provisions of CEE Directive

2014/35/EU	Direttiva bassa tensione / <i>Low-voltage directive</i>
2006/42/CE	Direttiva Macchine / <i>Machinery Directive</i>
2014/30/EU	Direttiva Compatibilità Elettromagnetica / <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>
2011/65/EU	Direttiva RoHS / <i>RoHS Directive</i>
2011/33/EU	Direttiva Ascensori / <i>Lift Directive</i>

La conformità viene dichiarata in base alle norme
The conformity is declared according to the normatives

EN 60947-1:2008/A1:2012/A2:2015 – Apparecchiature BT – Regole generali / *Low-voltage switchgear and controlgear – General rules*

EN61000-6-2:2005 – EMC – Immunità per ambienti industriali / *Immunity standard for industrial environments*

EN61000-6-4:2007– EMC – Emissione per gli ambienti industriali / *Emission standard for industrial environments*

EN61326-3-1:2008 – EMC – Immunità per sistemi di sicurezza e apparecchiature di sicurezza / *Immunity requirements for safety-related systems and safety-related equipment*

EN62061:2005/A2:2015/AC:2010 - Sicurezza funzionale dei sistemi di comando e controllo elettrici, elettronici ed elettronici programmabili correlati alla sicurezza / *Functional safety for safety-related electrical, electronic and programmable electronic control systems*

EN ISO 13849-1:2015 – Parti di sistemi di comando legate alla sicurezza – Principi generali / *Safety-related parts of control systems – General principles*

EN ISO 13849-2:2012 - Parti di sistemi di comando legate alla sicurezza – Validazione / *Safety-related parts of control systems – Validation*

UNI EN 81-20:2020 - Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 20: Passenger and goods passenger lifts

UNI EN 81-50:2020 - Safety rules for the construction and installation of lifts - Examinations and tests - Part 50: Design rules, calculations, examinations and tests of lift components

EN IEC 63000:2018 - Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

La conformità è da subordinarsi ad una corretta installazione, secondo le procedure e le istruzioni di impiego / Compliance is to be subordinated to a correct installation, according to the requirements and instructions for use.

Il fascicolo tecnico è conservato presso l'Ufficio Qualità della sede di Robbiate in via Novarino 9/L

COMEPI s.r.l.
Comi Ambrogio



Robbiate, il 24/11/21

(Luogo e data d'emissione)
(Place and date of issue)

(Ambrogio Comi – C.E.O.)