

Dichiarazione di Conformità UE

G.M. International S.r.l.

dichiara che i modelli di seguito elencati:

D2052M, D2052M-xxx; D2053M, D2053M-xxx

sono conformi alle seguenti Direttive Europee:

| | |
|------------|---|
| 2014/30/UE | Compatibilità Elettromagnetica (EMC) |
| 2014/35/UE | Direttiva Bassa Tensione (LVD) |
| 2011/65/UE | Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS), compresa la direttiva delegata della Commissione (UE) 2015/863, che modifica l'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze soggette a restrizioni. |

sono stati progettati e fabbricati in conformità alle seguenti norme:

| | |
|---------------------------------|--|
| EN 61000-6-2:2005+AC:2005 | Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments |
| EN 61000-6-4:2007+A1:2011 | Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments |
| EN 61326-1:2013 | Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements |
| EN 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019 | Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1: General requirements |
| EN IEC 63000:2018 | Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances |

La presente Dichiarazione non modifica, sostituisce o, in alcun modo, esclude la conformità a qualsiasi requisito normativo internazionale e/o nazionale applicabile.

Francesco Landrini
CEO

