

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE UE DECLARATION OF CONFORMITY

La Ditta / Company: **URMET S.p.A.**

Indirizzo / Address: Via Bologna 188/C 10154 Torino - Italy

Dichiara sotto la propria responsabilità esclusiva che il prodotto:

Declare under our sole responsibility that the product:

Art. 1168/45G Lettore chiavi di prossimità grigio / Proximity key reader grey

Al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche: (numero, versione e/o data di pubblicazione della norma e/o di altri documenti normativi)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonised standards and/or technical specifications: (number, version and/or date of standards and/or technical specifications)

EN 62368-1 (2014) +A11 (2017)	Apparecchiature audio/video di informazione e comunicazione - Parte 1: Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>
EN 50364 (2010)	Limitazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici da dispositivi che operano nell'intervallo di frequenza da 0 Hz a 300 GHz, utilizzati nella sorveglianza elettronica degli articoli (EAS), identificazione a radio frequenza (RFID) e applicazioni simili <i>Limitation of human exposure to electromagnetic fields from devices operating in the frequency range 0 Hz to 300 GHz, used in electronic article surveillance (EAS), radio frequency identification (RFID) and similar applications</i>
EN 301 489-1 V2.2.0 EN 301 489-3 V2.1.1	EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio operanti su frequenze tra 9 KHz e 246 GHz <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequencies between 9 KHz and 246 GHz</i>
EN 300 330 V2.1.1	Apparecchiature radio nella gamma di frequenza da 9 kHz a 25 MHz e sistemi di circuiti induttivi nella gamma di frequenza da 9 kHz a 30 MHz <i>Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz</i>
IEC 61000-6-1 (2016)	EMC - Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)	EMC - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards - Emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN IEC 63000 (2018)	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione dell'uso di sostanze pericolose <i>Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances</i>

Risulta quindi conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

Is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/53/UE Direttiva RED (*Radio Equipment Directive*)

2011/65/UE Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS
(*Restriction of the use of certain hazardous substances*)

Torino, 14/02/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

URMET S.p.A.
DIREZIONE TECNICA
(Ing. Andrea Tomatis)

Timbro, nome e firma della persona autorizzata

Stamp, name and function of the authorized person