

## 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. 1125/50**      **Confezione n.10 chiavi di prossimità sistema apriporta** **Set of 10 proximity keys for door release system**

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 di comunicazione. Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements</i>
EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)	EMC - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 50130-4 (2011) +A1 (2014)	EMC - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e sistemi di allarme personale <i>EMC - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems</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 che operano sulle 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 V2.2.1	Apparecchiature radio operanti nella gamma di frequenze da 9kHz a 25MHz e sistemi di circuiti induttivi nella gamma di frequenza da 9kHz a 30MHz <i>Radio equipment operating in the frequency range 9kHz to 25MHz and inductive loop systems in the frequency range 9kHz to 30MHz</i>
EN 50581 (2012)	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose <i>Technical documentation for the evaluation of electrical and electronic products in relation 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, 28/10/2020

Luogo e data

*Place and date of issue*

Mod. E

**URMET S.p.A.**  
**DIREZIONE TECNICA**  
(ing. Giorgio Minarelli)

\_\_\_\_\_  
Timbro, nome e firma della persona autorizzata  
*Stamp, name and function of the authorized person*