

## 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 a marchio:  
*Declare under our sole responsibility that the product trademark:*

**ELKRON**

(E' un marchio commerciale di URMET S.p.A./ *Is a trademark of URMET S.p.A.*)

### Art. IRP600 (80IR5D00113) Rivelatore infrarosso Pet immunity / *Infrared detector Pet immunity*

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)<br>+A11 (2017)             | Apparecchiature audio/video di informazione e comunicazione - Parte 1: Requisiti di sicurezza<br><i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>  |
| EN 62479 (2010)                              | Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz)<br><i>Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)</i> |
| EN 50130-4 (2011)<br>+A1 (2014)              | EMC - Requisiti di immunità per i componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e sistemi di allarme personale<br><i>EMC - Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems</i>   |
| EN 301 489-1 V2.1.1<br>EN 301 489-3 V2.1.1   | EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano sulle frequenze tra 9KHz e 246GHz<br><i>EMC standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on fq. between 9KHz - 246 GHz</i>  |
| EN 300 220-1 V3.1.1<br>EN 300 220-3-2 V1.1.1 | Dispositivi a corto raggio (SRD) che operano nell'intervallo di frequenza da 25 MHz a 1000 MHz; Parte 3-2: Allarmi wireless funzionanti in bande di frequenza LCD/HR designate<br><i>Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1000 MHz; Part 3-2: Wireless alarms operating in designated LCD/HR frequency bands</i>                                     |
| EN 50581 (2012)                              | Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose<br><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<br><i>(Restriction of the use of certain hazardous substances)</i> |

Torino, 28/11/2019

Luogo e data

*Place and date of issue*

Mod. A

**URMET S.p.A.**  
VIA BOLOGNA 188/C  
10154 TORINO  
PART. IVA E COD. FISC. 06888290019

MANAGER PRODOTTI COMMERCIALIZZATI  
(Ing. Federico Ferrachio)

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