

## 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. FDOT400 (80SD9U00121) Rivelatore ottico termico convenzionale *Conventional optical heat detector*

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 54-5 (2000)<br>+A1 (2002)    | Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Rivelatori di calore - Rivelatori puntiformi<br><i>Fire detection and fire alarm systems - Heat detectors - Point detectors</i>  |
| EN 54-7 (200)<br>+A2 (2006)     | Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Rivelatori di fumo - Rivelatori puntiformi funzionanti secondo il principio della diffusione della luce o della ionizzazione<br><i>Fire detection and fire alarm systems - Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization</i>                    |
| EN 50130-4 (2011)<br>+A1 (2014) | EMC - Sistemi di allarme - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e sistemi di allarme personale<br><i>EMC - Alarm systems - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems</i> |
| EN 55032 (2015)                 | EMC - Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali. Requisiti di emissione<br><i>EMC - Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Emission Requirements</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:*

- |            |   |
|------------|---|
| 305/2011   | Regolamento prodotti da costruzione - CPR ( <i>Construction Products Regulation</i> )   |
| 2014/30/UE | Direttiva Compatibilità Elettromagnetica - EMC ( <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i> )   |
| 2011/65/UE | Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS<br>( <i>Restriction of the use of certain hazardous substances</i> ) |

Certificato di Costanza delle Prestazioni / *Certificate of Constancy of Performance*: EVPU n° 1293-CPD-0346

Torino, 11/12/2019

Luogo e data

*Place and date of issue*

Mod. B

**URMET S.p.A.**  
VIA BOLOGNA 188/C  
10154 TORINO  
PART. IVA E COD. FISC. 06888290019  
RESPONSABILE TECNICO BRAND ELKRON  
(Ing. Vittoria Fauro)

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