

## 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. DT15AM (80IM3600113) Rivelatore doppia tecnologia cIAM / *Dual technology detector w/AM*

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) +A1 (2017)	Apparecchiature audio/video, di informazione e di comunicazione. Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements</i>
EN 62311 (2008)	Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz) <i>Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)</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 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 301 489-1 V2.2.1 EN 301 489-3 V2.1.1	ERM - EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a breve portata operanti su frequenze tra 9 kHz e 40 GHz <i>ERM - EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequency between 9 kHz and 40 GHz</i>
EN 300 440 V2.1.1	Dispositivi a corto raggio (SDR); Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di fq. da 1GHz a 40GHz <i>Short Range Devices (SDR); Radio equipment to be used in the 1GHz to 40GHz frequency range</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*)

Certificato di Conformità / *Certificate of Conformity*: IMQ n° CA12.01752

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

MANAGER PRODOTTI COMMERCIALIZZATI  
(Ing. Federico Perrachio)

Torino, 11/11/2020

Luogo e data

*Place and date of issue*

Mod. B

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