

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DECLARATION OF CONFORMITY

La Ditta / The Company: **URMET S.p.A.** (Communication and Security)

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

Dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto a marchio / Declare under our sole responsibility that the product trademark



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

### Art. DT17 Rivelatore doppia tecnologia da esterno / Outdoor double technology detector

Al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme e/o specifiche tecniche:

(titolo, numero e data di pubblicazione della norma e/o di altri documenti normativi)

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

- |                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EN 50130-4 (2011)                 | EMC - Sistemi d'allarme - Norma per famiglia di prodotto: requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale<br><i>EMC - Alarm systems - Product family standard: immunity requirements for components of fire, intruder and social alarm systems</i>                                                                                                                                                                                        |
| EN 61000-6-3 (2007)<br>+A1 (2011) | EMC - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera<br><i>EMC - Generic standards - Emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| EN 60950-1 (2006) + A11<br>(2009) | Apparecchiatura per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali<br><i>Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| EN 50131-1 (2006) + A1<br>(2009)  | Sistemi d'allarme - Sistemi antintrusione e di mantenimento - Parte 1: Requisiti di sistema<br><i>Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 1: System requirements</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| EN 50131-2-4 (2008)               | Sistemi d'allarme - Sistemi antintrusione e di mantenimento - Parte 2-4: Rivelatori antintrusione - Rivelatori PIR/MW combinati<br><i>Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-4: Intrusion detectors - Combined PIR/MW detectors</i>                                                                                                                                                                                                                                         |
| EN 301 489-3 V.1.4.1              | Compatibilità elettromagnetica e problematiche di Radio Spettro (ERM); Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio operanti su frequenze tra 9 kHz e 40 GHz<br><i>Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequencies between 9 KHz and 40 GHz</i>                                                                                                                               |
| EN 300 440-2 V.1.4.1              | Compatibilità elettromagnetica e problematiche di Radio Spettro (ERM); Apparecchiature radio operanti su frequenze tra 1 GHz e 40 GHz. Parte 2: Norma armonizzata relativa ai requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della direttiva R&TTE<br><i>Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&amp;TTE Directive</i> |

Risulta quindi in conformità a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie:

Is in conformity with the provisions of the following EC Directives:

- |           |                                                                                                                                                 |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1999/5/EC | Direttiva apparecchiature radio e terminali di telecomunicazioni – R&TTE<br><i>Directive on radio equipment and telecommunications terminal</i> |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Torino, 30/10/2014

Luogo e data

Place and date of issue

URMET S.p.A.  
VIA BOLOGNA 188/C  
10154 TORINO  
PART. IVA E COD. FISC. 06888290019  
(Ing. Ferracchio Federico)

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