

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE
UE DECLARATION OF CONFORMITYLa 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. 1051/109 Rivelatore tripla tecnologia radio / Triple technology wireless 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 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 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 - Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e sistemi di allarme personale <i>EMC - 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 V2.1.1 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 9 KHz e 246 GHz <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequency between 9 KHz and 246 GHz</i>
EN 300 220-2 V3.1.1	Dispositivi a corto raggio (SRD) che operano nell'intervallo di frequenza da 25 MHz a 1000 MHz <i>Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1000 MHz</i>
EN 300 440 V2.1.1	Dispositivi a corto raggio (SDR); Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di fq. da 1 GHz a 40 GHz <i>Short Range Devices (SDR); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz 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*)

Torino, 17/03/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. B18

URMET S.p.A.
VIA BOLOGNA 188/C
10154 TORINO
PART. IVA E COD. FISC. 06888290019MANAGER PRODOTTI COMMERCIALIZZATI
(Ing. Federico Perrachio)Timbro, nome e firma della persona autorizzata
Stamp, name and function of the authorized person