

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. 1068/902 Kit 1068 impianto base / 1068 basic system Kit**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 comunicazione - Parte 1: Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>
EN 62311 (2008) EN 62479 (2010)	Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione ai limiti di base per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0Hz - 300GHz) e ai campi elettromagnetici (10 MHz- 300GHz) <i>Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0Hz - 300GHz) and for electromagnetic fields (10MHz to 300GHz)</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 EN 301 489-17 V3.1.1	Norma EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi operanti su fq. tra 9kHz e 40GHz; Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi di Trasmissione Dati a banda larga <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Devices operating on fq. between 9kHz and 40GHz; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems</i>
EN 300 328 V2.2.0	Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda ISM a 2,4 GHz <i>Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band</i>
EN 300 440 V2.1.1	SRD - Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di frequenze da 1 GHz a 40 GHz <i>SRD - Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range</i>
EN 50581 (2012)	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose <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:

2014/35/UE	Direttiva Bassa Tensione - LVD (<i>Low Voltage Directive</i>)
2014/30/UE	Direttiva Compatibilità Elettromagnetica - EMC (<i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>)
2014/53/UE	Direttiva RED (<i>Radio Equipment Directive</i>)
2011/65/UE	Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS (<i>Restriction of the use of certain hazardous substances</i>)

Torino, 15/09/2020

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. B

URMET S.p.A.
DIREZIONE TECNICA
(*Ing. Giorgio Minarelli*)

Timbro, nome e firma della persona autorizzata

Stamp, name and function of the authorized person