

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:

Declare under our sole responsibility that the product:

Art. 1722/95 Kit mininote+ mono c/Mikra2 / 1 Family mininote+ Kit with Mikra2

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 60950-1 (2006) +A11 +A1+A12 +A2 (2013)	Apparecchiatura per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali <i>Information technology equipment - Safety - Part 1: General 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 61000-6-1 (2007) EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)	EMC - Norme generiche - Immunità ed emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards immunity and emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 301 489-1 V2.2.0 EN 301 489-3 V2.1.1	EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano sulle frequenze tra 9KHz e 246GHz <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequencies between 9KHz and 246GHz</i>
EN 300 440 V2.1.1	Dispositivi a corto raggio (SRD); Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di frequenze da 1GHz a 40 GHz <i>Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 1GHz to 40GHz 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, 29/06/2020

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

URMET S.p.A.
DIREZIONE TECNICA
(ing. Giorgio Minarelli)

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