

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. 1784/700 Kit base impianto MIKRA Plus 2Voice / Starting Kit MIKRA Plus 2Voice**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 61000-6-1 (2007)	EMC - Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)	EMC - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards - Emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.2	EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni; Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi di Trasmissione Dati a banda larga <i>EMC standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems</i>
EN 300 328 V2.2.2	Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda ISM 2,4 GHz che utilizzano tecniche di modulazione a banda larga <i>Data transmission equipment operating in the 2,4GHz ISM band and using wide band modulation techniques</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:

2014/35/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, 23/06/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

URMET S.p.A.
DIREZIONE TECNICA
(Ing. Andrea Tomatis)

Timbro, nome e firma della persona autorizzata

Stamp, name and function of the authorized person