

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE UE DECLARATION OF CONFORMITY

La Ditta: **URMET S.p.A.**  
Company: Communication and Security  
Indirizzo: Via Bologna 188/C  
Address: 10154 TORINO - Italy

Dichiara sotto la propria responsabilità esclusiva che il prodotto:  
*Declare under our sole responsibility that the product:*

### Art. 1083/38 **Posto esterno audio 2voice / External loud speaker unit 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)<br>+A11 (2017)            | Apparecchiature audio/video di informazione e comunicazione - Parte 1: Requisiti di sicurezza<br><i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>  |
| EN 62311 (2008)                             | Valutazione di apparecchiature elettroniche ed elettriche relative alle restrizioni sull'esposizione umana per i campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)<br><i>Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)</i>                                |
| EN 301 489-1 V2.1.1<br>EN 301 489-17 V3.1.1 | EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni;<br>Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi di Trasmissione Dati a banda larga<br><i>EMC standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements;<br/>Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems</i> |
| EN 300 328 V2.1.1                           | Apparecchiature per la trasmissione di dati operanti nella banda ISM a 2,4 GHz che utilizzano tecniche di modulazione a banda larga<br><i>Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques</i>  |
| IEC 61000-6-1 (2016)                        | EMC - Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera<br><i>EMC - Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments</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>   |
| FCC CFR 47 Part 15<br>Subpart B             | 47 Telecommunication - Federal Communicatios Commission Subchapter A - General Part 15-<br><i>Radio Frequency devices Subpart B - Unintentional Radiators</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*)

Torino, 11/01/2019

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*