

Dich. n°: 1723/95

(rev. A)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

EU 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. 1723/95

Kit Note2 monofamiliare con rinvio di chiamata Kit Note2 with call forwarding 1-family

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) Apparecchiature audio/video, di informazione e di comunicazione. Requisiti di sicurezza Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements

, iadio, riace), mornane and communication to the communication of the co

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)

Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electro-magnetic fields

EN 61000-6-1 (2007) EMC - Immunità ed Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera EN 61000-6-3 (2007) EMC - Immunity and Emission for residential, commercial and light - industrial environments

+A1 (2011)

EN 301 489-1 V2.2.0 EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano sulle frequenze tra 9 KHz e 246 GHz; Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi di Trasmissione Dati a banda larga EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on frequencies between 9 KHz and 246 GHz; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems

EN 300 328 V2.2.2 Apparecchiature di trasmissione dati che operano nella banda ISM a 2,4 GHz che utilizzano tecniche di modulazione a banda larga

Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques

EN 300 330 V2.1.1 Apparecchiature radio nell'intervallo di frequenza da 9 kHz a 25 MHz e sistemi di loop induttivi nell'intervallo di frequenza da 9 kHz a 30 MHz;

Radio equipment in the fq. range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the fq. range 9 kHz to 30 MHz

EN 300 440 V2.1.1 Dispositivi a corto raggio (SRD); Apparecchiature radio da utilizzare nel campo di freq. da 1 GHz a 40 GHz Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range

EN IEC 63000 (2018) Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione dell'uso di sostanze pericolose

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of

hazardous substances

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 (Low Voltage Directive)

2014/30/UE Direttiva Compatibilità Elettromagnetica - EMC (Electromagnetic Compatibility Directive)

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)

DIREZIONE TECNICA (Ing. Andrea Tomatis)

Direttore Tecnico / Technical Director

Torino, 28/10/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

Firmato a nome e per conto di: (nome e funzione) Signed for and on behalf of: (name and function)