

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. 1717/21 Videocitofono MAX 10" / Video housephone MAX 10"

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 60950-1 (2006) +A11 Apparecchiatura per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali
+A1+A12 +A2 (2013) *Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements*
- 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 electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)
- EN 61000-6-1 (2007) EMC - Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
EMC - Generic standards - Immunity for residential, commercial and light - industrial environments
- EN 61000-6-3 (2007) EMC - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
+A1 (2011) *EMC - Generic standards - Emission for residential, commercial and light - industrial environments*
- EN 301 489-1 V2.2.3 EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio
EN 301 489-3 V2.1.1 che operano sulle frequenze tra 9 KHz e 246 GHz; Parte 17: Condizioni specifiche per Sistemi di
EN 301 489-17 V3.2.2 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 operanti nella banda ISM a 2,4 GHz e 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 50581 (2012) Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose
Technical documentation for the evaluation of electrical and electronic products in relation 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:

2014/53/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*)

Torino, 17/06/2020

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