

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

UE DECLARATION OF CONFORMITY

Deklaracja zgodności

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

Dichiara sotto la propria responsabilità esclusiva che il prodotto:

Declare under our sole responsibility that the product:

Deklarujemy z całą odpowiedzialnością, że przedstawiony poniżej produkt:

Art. 1750/16

Videocitofono Miro vivavoce Yokis bianco

Video housephone Miro handsfree Yokis white

Wideomonitor głośnomówiący MIRO biały

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)

Którego zgodność z normami została potwierdzona w oparciu o normy:

(numer, data wydania dokumentów normatywnych)

- | | |
|--|--|
| EN 62368-1 (2014) | 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 - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
<i>EMC - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments</i> |
| EN 61000-6-3 (2007)
+A1 (2011) | EMC - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
<i>EMC - 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 1: Requisiti tecnici comuni;
Parte 3: condizioni specifiche per dispositivi a corto raggio che operano su fq. tra 9kHz e 246GHz
<i>EMC standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements;
Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices operating on fq. 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 40GHz
<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:

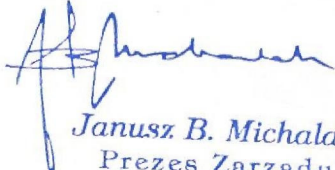
Is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Spełnia wymagania dyrektywy:

2014/53/UE Direttiva RED (*Radio Equipment Directive*)

2011/65/UE Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose (RoH)
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

MIWI-URMET Sp. z o.o.
ul. Pojezierska 90 A
91-841 Łódź
tel. (0-42) 6162100, fax (0-42) 6162113
Regon 470561160, NIP 726-000-02-7


Janusz B. Michalak
Prezes Zarządu

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

Torino, 05/07/2019

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

Miejsce i data: 12.11.2020

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