

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. 1060/31 **Monitor IP 7" touchscreen MAX** **IP monitor 7" touchscreen MAX**

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 +A1+A12 +A2 (2013) Apparecchiatura per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali
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 301 489-1 V2.2.0
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1 EMC per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni; 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 1: Common technical requirements; 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 V2.1.1 Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda ISM a 2,4 GHz e utilizzando 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 frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz
- EN 300 440 V2.1.1 Dispositivi a corto raggio (SRD); Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di frequenze da 1 GHz a 40 GHz
Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range

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, 13/11/2017

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