

Dich. n°: 1033/132

(rev. B)

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. 1033/132 Rivelatore doppia tecnologia / Double technology detector

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 62479 (2010)

Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base

relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz)

Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic

restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)

EN 50130-4 (2011) +A1 (2014)

EMC - Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e

sistemi di allarme personale

EMC - Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems

EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)

EMC - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera

EMC - Emission for residential, commercial and light-industrial environments

EN 301 489-1 V1.9.2

Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze; EMC per EN 301 489-3 V1.6.1

apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per dispositivi a breve portata (SRD)

operanti su frequenze tra 9 kHz e 40 GHz

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters; EMC standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between

9 kHz and 40 GHz

EN 300 440 V2.1.1

SRD - Apparecchiature radio da utilizzare nella gamma di frequenze da 1 GHz a 40 GHz;

Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della direttiva 2014/53/UE

SRD - Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range;

Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

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)

Certificato di Conformità / Certificate of Conformity: IMQ n° CA12.01751

URMET S.p.A. A 30L013NA /88/C 10154 FORINO E COD. FISC 06888290019

MANAGER PRODOTTI COMMERCIALIZZATI (Ing. Federico Perrachio)

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

Torino, 23/10/2019

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. B