

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 a marchio:
Declare under our sole responsibility that the product trademark:

ELKRON

(E' un marchio commerciale di URMET S.p.A./ Is a trademark of URMET S.p.A.)

Art. FAP544 (80SC6200121) Centrale digitale di rivelazione incendio a 2 loops espandibile a 4 2 to 4 Loops fire detection digital control panel

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 54-2 (1997) +A1 (2006)	Sistemi di rivelazione incendi e antincendio - Parte 2: Dispositivi di controllo e segnalazione <i>Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment</i>
EN 54-4 (1997) +A1 +A2 (2006)	Sistemi di rivelazione incendi e antincendio - Parte 4: Apparecchiature di alimentazione <i>Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment</i>
EN 62368-1 (2020) +A11 (2020)	Apparecchiature audio/video, di informazione e di comunicazione. Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment. Safety requirements</i>
EN 50130-4 (2011) +A1 (2014)	EMC - Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione, controllo accessi e sistemi di allarme personale <i>EMC - Immunity requirements for components of fire, intruder, access control and social alarm systems</i>
EN 61000-6-3 (2007) +A1 (2011)	EMC - Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera <i>EMC - Generic standards - Emission for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN IEC 63000 (2018)	Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione dell'uso di sostanze pericolose <i>Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect 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:

305/2011	Regolamento prodotti da costruzione - CPR (<i>Construction Products Regulation</i>)
2014/35/UE	Direttiva Bassa Tensione - LVD (<i>Low Voltage Directive</i>)
2014/30/UE	Direttiva Compatibilità Elettromagnetica - EMC (<i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>)
2011/65/UE	Direttiva Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose - RoHS (<i>Restriction of the use of certain hazardous substances</i>)

Certificato di Costanza delle Prestazioni / *Certificate of Constancy of Performance*: IMQ n° 0051-CPR-0239

Torino, 12/01/2022

Luogo e data

Place and date of issue

Mod. A

URMET S.p.A.
VIA BOLOGNA 188/C
10154 TORINO
RESPONSABILE TECNICO BRAND ELKRON
(Ing. Vittoria Fauro)

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