



DEA SECURITY S.r.l., via Bolano, snc – 19037 Santo Stefano di Magra (SP) - Italia (IT),

## DICHIARA / DECLARES,

sotto la propria responsabilità, che i prodotti / *under its own responsibility, that the products*

### SN-FSP2P-500 / SN-FSP2P-300

forniti anche in tratte precablate / *also supplied in prewired sensor-strings*

### LN5-FSP2P-300, LN15-FSP2P-300, LN25-FSP2P-300

### LN5-FSP2P-500, LN15-FSP2P-500

in abbinamento agli elementi di sistema / *in combination with other system components:*

- **CU-FSP2P** (unità di controllo / *control unit*), contenente / *containing* **BR-FSP2P-CTRL** (scheda di controllo / *control board*), **AL-P2P-3024** (alimentatore stabilizzato / *power supply*), **BT-P2P-12V** (batterie tampone / *batteries*)
- **CBINL-FSP2P** cavo connettorizzato di inizio linea / *initial string connectorized cable*
- **CB-FSP2P** cavo di collegamento / *connection cable*
- **JDVP-FSP2P e TDV-FSP2P** giunzioni e terminazione connettorizzate / *connectorized junctions and termination*
- **JBX-P2P e TBX-P2P** giunzioni e terminazioni non connettorizzate / *unconnectorized junctions and termination*
- **SC-P2P-IN1** modulo periferico di interfaccia / *peripheral interface module*

è conforme ai requisiti tecnici stabiliti dalla seguenti norme / *complies with the technical requirements established by the following standards:*

- **2014/30/EU (EMC)** [Compatibilità elettromagnetica / *Electromagnetic compatibility*]  
**EN 50130-4:2011 + A1:2014** [Sistemi d'allarme - Parte 4: Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi di allarme incendio, di allarme intrusione e rapina, di videosorveglianza, di controllo di accesso e di allarme sociale. / *Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems*]  
**TEST REPORT: SS22-0081737-01**
- **EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + A1:2011/EC:2012** [Compatibilità elettromagnetica (EMC). Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera. / *Electromagnetic compatibility (EMC). Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments*]  
**TEST REPORT: SS22-0081737-02**
- **2011/65/EU (ROHS)** [Restrizione all'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. / *Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment*]  
**EN 50581:2012** [Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose. / *Technical documentation /or the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances*]

Santo Stefano di Magra, 25/10/2022

DEA SECURITY s.r.l.  
Il Rappresentante Legale  
Aldo Tonelli

### DEA Security S.r.l.

Via Bolano, snc - 19037 Santo Stefano di Magra (SP) - tel. +39 0187 699233 - fax +39 0187 697615  
 Registro Imprese, Codice Fiscale, Partita IVA: 00291080455 REA n. SP-117344 - Capitale Sociale: € 106.000,00 I.V.  
 www.deasecurity.com - dea@deasecurity.com