



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**  
**CE DECLARATION OF CONFORMITY**

Il sottoscritto, legale rappresentante del costruttore:  
*The undersigned, legal representative of the manufacturer:*

**TSEC S.p.A.**  
**Via Gavardina Trav. I, 74 - 25081 Bedizzole (BS) - Italy**

dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti facenti parte delle seguenti serie:  
*declares, under his sole responsibility, that the products comprised in the following series:*

<b>CLIC serie CLR</b> <i>CLIC CLR-series</i>	<b>Contatti magnetici da incasso in materiale plastico e accessori</b> <i>Magnetic contacts, flush mount, plastic case and accessories</i>
<b>CLIC serie CLS</b> <i>CLIC CLS-series</i>	<b>Contatti magnetici per montaggio a vista in materiale plastico</b> <i>Magnetic contacts, surface mount, plastic case</i>
<b>CLIC serie CLH</b> <i>CLIC CLH-series</i>	<b>Contatti magnetici per montaggio a vista e da incasso in metallo e materiale plastico e accessori</b> <i>Magnetic contacts, flush mount and surface mount, metal and plastic case and accessories</i>
<b>CLIC serie CLV</b> <i>CLIC CLV-series</i>	<b>Sensori inerziali per montaggio a vista e da incasso in metallo e materiale plastico e accessori</b> <i>Vibration/impact sensors, flush mount and surface mount, metal and plastic case and accessories</i>
<b>CLIC serie L2</b> <i>CLIC L2-series</i>	<b>Contatti magnetici per montaggio a vista e da incasso linea L2 in metallo e materiale plastico</b> <i>Magnetic contacts, flush mount and surface mount, metal and plastic case, L2 line</i>
<b>CLIC serie RCH</b> <i>CLIC RCH-series</i>	<b>Contatti magnetici per montaggio a vista in metallo e accessori</b> <i>Magnetic contacts, flush mount, metal case and accessories</i>

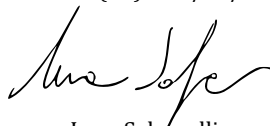
nei modelli elencati nel Technical Construction File versione TCF-TSEC-V03 sono conformi alle direttive  
*in the models listed in the Technical Construction File TCF-TSEC-V03 comply with the directives*

<b>2011/65/UE</b>	<b>Restrizione all'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche</b> <i>Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</i>
<b>2014/30/UE</b>	<b>Compatibilità Elettromagnetica (EMC)</b> <i>Electromagnetic Compatibility (EMC)</i>

e sono prodotti in conformità ai requisiti delle seguenti norme tecniche, dove esse siano applicabili:  
*and are manufactured in accordance with the following technical norms, where applicable:*

<b>EN 50581:2012</b>	<b>Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose</b> <i>Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances</i>
<b>EN 61000-6-3:2007/A1:2011</b>	<b>Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera</b> <i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</i>
<b>EN 50130-4:2011</b>	<b>Sistemi d'allarme - Parte 4: Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale</b> <i>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</i>

Bedizzole (BS) - 13/07/2018



Luca Salgarelli  
Presidente - TSEC S.p.A.