



**Dichiarazione CE di conformità**  
**EC declaration of conformity**

Torino, 06/09/2016

REER SpA  
via Carcano 32  
10153 – Torino  
Italy

dichiara che i sensori di sicurezza della serie **ULISSE UPC** connessi ad una unità di controllo **AUS X** o **AUS XM** oppure ad un controllore di sicurezza **MOSAIC** (adeguatamente configurato) costituiscono un sistema Elettrosensibile di Sicurezza (ESPE) con i seguenti livelli di sicurezza:

- **Tipo 2** (secondo la Norma **IEC 61496-1:(ed.3); IEC 61496-2:(ed.2)**)
- **SILCL 1** (secondo la Norma **IEC 62061: (ed.1)**)
- **PL c** (secondo la Norma **ISO 13849-1:2006**)

declares that the **ULISSE UPC** series safety sensors connected to a control unit **AUS X** or **AUS XM** or with a correctly configured **MOSAIC** safety controller form an Electro-sensitive Protective Equipment (ESPE) with the following safety levels:

- **Type 2** (according the Standard **IEC 61496-1:(ed.3); IEC 61496-2:(ed.2)**)
- **SILCL 1** (according the Standard **IEC 62061: (ed.1)**)
- **PL c** (according the Standard **ISO 13849-1:2006**)

che sono realizzati in conformità alle seguenti Direttive Europee:  
*and are realized in compliance with the following European Directives:*

- **2006/42/EC** "Direttiva Macchine"  
"Machine Directive"
- **2014/30/EU** "Direttiva Compatibilità Elettromagnetica"  
"Electromagnetic Compatibility Directive"
- **2014/35/EU** "Direttiva Bassa Tensione"  
"Low Voltage Directive"

e sono identici all'esemplare esaminato ed approvato con esame di tipo CE da:  
*and are identical to the specimen examined and approved with a CE - type approval by:*

**TÜV SÜD Product Service GmbH – Zertifizierstelle – Ridlerstraße 65 – 80339 – München – Germany**  
**N.B. number: 0123 – Certificate No. Z10 15 03 24820 059**

**Carlo Pautasso**  
Direttore Tecnico  
Technical Director

**Simone Scaravelli**  
Amministratore Delegato  
Managing director