



RIBCO

Via dei Mille ,12 - 20061 - Carugate (MI) - ITALY
Tel +39 0225060297 - Fax +39 0225060298
http://www.ribco.it - info@ribco.it



UNI EN ISO 9001 : 2008



ATEX NOTIFIED
CESI 11 ATEX 044Q

**DICHIARAZIONE
DI CONFORMITÀ UE**

**EU DECLARATION
OF CONFORMITY**

ATEX-DCE-ROI-01

Rev.1
20/04/2016

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE EU DECLARATION OF CONFORMITY

Il costruttore

We

RIBCO s.r.l.

Via dei Mille,12 – 20061 – Carugate (MI) - ITALY

Dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti

Hereby declare on our own responsibility that the product

RI – ROI – RJ – ROJ – SRI - SROI

Descritti in questa dichiarazione sono conformi alla Direttiva Comunitaria **ATEX 2014/34/UE**. La conformità è dimostrata dalla osservanza delle seguenti norme Europee:

*Related with this declaration are in conformity of the community Directive **ATEX 2014/34/EU**. The conformity is obtained by the observance of the following European standards:*

**EN 60079-0 : 2012
EN 60079-1 : 2007
EN 60079-31 : 2009**

La conformità non è influenzata dalle modifiche introdotte dalle seguenti norme armonizzate:

The conformity is not influenced by the introduction of the following harmonized standards:

**EN 60079-1 : 2014
EN 60079-31 : 2014**

Certificato di esame CE di tipo

EC Type Examination Certificate

FTZU 14 ATEX 0088X

Organismo Notificato incaricato della sorveglianza

Notified Body in charge of surveillance

CESI MILANO – n° 0722

Marcatura / Marking

RIBCO I-20061-CARUGATE (MI)

Codice Articolo / Code Article

Modello (*) / Model (*)

Vmax(*) -- Imax (*) A - Pmax (*) W

Numero Seriale / Serial Number

FTZU 14 ATEX 0088X

CE⁰⁷²² **II 2GD** **I M2**

Ex d I Mb Ex d IIC T(**) Gb

Ex tb IIIC T(**) Db IP66

T.amb. (***) – Tcable (**)

**ATTENZIONE NON APRIRE SOTTO TENSIONE
WARNING DO NOT OPEN WHEN ENERGIZED**

(*) In funzione della apparecchiatura elettrica installata

() depending on the electrical equipment installed*

(**) Vedi tabella certificato FTZU14ATEX0088X

*(**) See table certificate FTZU14ATEX0088X*

(***) Massima temperatura ambiente: -50°C ÷ +85°C

*(***) Maximum Ambient Temperature: -50°C ÷ +85°C*

Luogo e data

Place and date of issue

CARUGATE (MI), 20/04/2016

Nome e Firma

Name and Signature

Ing. Roberto Borroni

RIBCO s.r.l.