

CERTIFICATO CERTIFICATE

CONFORMITÀ BASATA SULLA GARANZIA TOTALE DI QUALITÀ CON
CONTROLLO DELLA PROGETTAZIONE

CONFORMITY BASED ON FULL QUALITY ASSURANCE PLUS DESIGN EXAMINATION

IN ACCORDO ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE
ACCORDING TO DIRECTIVE 2014/68/EU

Certificato N. **I-202-IT/Q-18 0006** REV. **00**
Certificate No.

Fabbricante **COI TECHNOLOGY S.r.l.**
Manufacturer **Via della Liberazione, 29/D**
20098 San Giuliano Milanese (MI)
Italy

Si certifica che il sistema di qualità per la progettazione, la fabbricazione, l'ispezione del prodotto finito e le prove istituito dal Fabbricante soddisfa i requisiti della direttiva 2014/68/UE. Il Fabbricante è autorizzato a marcare i prodotti con:

We hereby certify that quality system for design, manufacture and final product inspection and testing established by the Manufacturer fulfills the requirements of directive 2014/68/EU. The Manufacturer is entitled to mark the products with:

CE 1936

Verificato in accordo alla direttiva 2014/68/UE **MODULO H1**
Tested according to directive 2014/68/EU **MODULE H1**

Accessori di Sicurezza **VALVOLE DI SICUREZZA**
Safety Accessories **SAFETY VALVES**

Rapporto n. **P301170040/38002/DR**
Report no.

Certificato di riferimento **I-202-IT/H1-18 0007 REV. 00**
Reference certificate **I-202-IT/H1-18 0008 REV. 00**
Emesso da **TÜV Rheinland Italia**
Issued by

Scadenza **01/03/2028**
Valid until **01/03/2028**

O.N. n. **1936**
No.Bo. no.

Certificati di riferimento **Vedi Allegato I – parte integrante del presente certificato**
Reference certificates **See Annex I – integral part of this certificate**

Sito di produzione **COI TECHNOLOGY S.r.l.**
Manufacturing plant **Via della Liberazione, 29/D**
20098 San Giuliano Milanese (MI)
Italy

Prima emissione **02/03/2018**
First issue

Valido fino al **01/03/2021**
Valid until

Luogo e Data di Emissione **Pogliano M.se (MI)**
Issue place and date **02/03/2018**
Condizioni di validità sul retro
Validity term and conditions on reverse

TÜV Rheinland Italia S.r.l.

Ing. Paolo Gaglio

Organismo Notificato n. 1936
Notified Body no. 1936



TÜV Rheinland Italia © S.r.l.
Via E. Mattei, 3
20010 Pogliano Milanese (MI) – ITALY

Tel: +39 02.939.687.1
Fax: +39 02.939.687.23

Mod. QMT_BSI_006.013 Rev. 02



PRD N° 251 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

www.tuv.com

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Condizioni di validità

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non completo di tutte le sue pagine e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienze del Fabbriante. L'autenticità e la validità del presente attestato può essere verificata contattando TÜV Rheinland Italia.

L'approvazione del Sistema di Qualità è soggetta a verifiche ispettive periodiche e/o senza preavviso.

Il Fabbriante deve preventivamente informare TÜV Rheinland Italia ogni qual volta intenda apportare modifiche al Sistema Qualità approvato.

L'autorizzazione è valida esclusivamente per i prodotti ed i limiti essenziali qui riportati.

Il Fabbriante è tenuto a mantenere informato TÜV Rheinland Italia sul programma di produzione previsto per le attrezzature oggetto del presente certificato. Il Fabbriante rimane obbligato a mantenere aggiornato e disponibile un registro con l'identificazione dei prodotti immessi sul mercato con il numero identificativo 1936 di TÜV Rheinland Italia.

Il presente certificato deve ritenersi nullo ed il Fabbriante se ne assumerà tutte le conseguenze del suo indebito utilizzo, in caso di modifiche apportate al Sistema di Qualità che influenzano la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza e, in generale, se il Fabbriante non rispetta tutti e ciascuno degli obblighi a suo carico previsti dalla direttiva 2014/68/UE, come recepita dalla legislazione nazionale vigente.

Validity term and conditions

This Certificate is not valid without all its pages and can be suspended or withdrawn at any time in the event of Manufacturer's non fulfilment. To verify authenticity and validity of this Certificate please contact TÜV Rheinland Italia.

The approval of the Quality System is subjected to periodic and/or unexpected visits.

The Manufacturer shall preventively inform TÜV Rheinland Italia whenever he intends to modify the approved Quality System.

The approval is only valid for the equipment and the essential limits here listed.

The Manufacturer shall inform TÜV Rheinland Italia about the production schedule. The Manufacturer remains obliged to maintain updated and available a register where items placed on the market with TÜV Rheinland Italia identification number 1936 are listed.

This certificate shall be deemed to be void and the Manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, in case of modifications where these may affect conformity to the essential safety requirements, and generally, where the Manufacturer fails to comply with each and every of his obligations under directive 2014/68/EU as transposed in the applicable national laws.

ALLEGATO I ANNEX I

GAMMA DI APPROVAZIONE RANGE OF APPROVAL

Certificato N.
Certificate No.

I-202-IT/Q-18 0006 REV. 00

Descrizione Description	Certificati di Esame UE del progetto di riferimento Reference EU Design Examination certificate			
	Certificato N. Certificate no.	Rev.	Scadenza Expiry date	Emesso da Issued by
1. VALVOLE DI SICUREZZA SERIE SLK SAFETY VALVES SERIE SLK	I-202-IT/H1-18 0007	00	01/03/2028	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
2. VALVOLE DI SICUREZZA SERIE GLV SAFETY VALVES SERIE GLV	I-202-IT/H1-18 0008	00	01/03/2028	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936



TÜV Rheinland Italia © S.r.l.
Via E. Mattei, 3
20010 Pogliano Milanese (MI) – ITALY
Mod. QMT_BSI_006.013 Rev. 02

Tel: +39 02.939.687.1
Fax: +39 02.939.687.23

Organismo Notificato n. 1936
Notified Body no.

Pagina 1 di 1
Page of

www.tuv.com



PRD N° 251 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.