



- [1] **CONFORMITY TO TYPE CERTIFICATE (Annex VI)**  
Certificato di Conformità al Tipo (All. VI)
- [2] **Equipment or Protective Systems or Components Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres, Directive 94/9/EC**  
Apparecchio, Sistema di Protezione o Componente inteso per l'uso in atmosfere potenzialmente esplosive, Direttiva 94/9/CE
- [3] **Certificate Number** ..... : **CEC 15 ATEX 104**  
Numero di Certificato **15/2036 – AVF 1499**
- [4] **List of products covered by this certificate ...** : **Equipment or Components of category 2 as listed in the schedule attached**  
Lista dei prodotti coperti dal certificato
- [5] **Manufacturer / Authorized Representative in the Community** ..... : **ICG Srl**  
Costruttore
- [6] **Manufacturing locations** ..... : **Via Trieste, 52 – 28066 Galliate (NO) - Italy**  
Luogo di produzione
- [7] **CEC, notified body No. 1131, in accordance with Article 9 of the Council Directive 94/9/EC of 23 March 1994 notifies that the manufacturer complies with Annex VI of the Directive, with respect to the EC-Type Examination Certificates listed on this certificate.**  
Il CEC, organismo notificato n. 1131, in accordo all'Articolo del Consiglio Direttivo 94/9/CE del 23 Marzo 1994, notifica che il costruttore soddisfa i requisiti di cui all'All. VI della Direttiva, per quanto riguarda gli apparecchi soggetti a Esami CE di Tipo elencati in questo certificato.
- [8] **This certificate is based on confidential reports Audit Report No. CEC 15/2036 – RVF001 issued on 18 June 2015.**  
**This certificate can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies the requirements of Annex VI.**  
**Results of periodical re-assessment of the production system are a part of this certificate.**  
Questo certificato è basato sul Rapporto confidenziale di Audit n. CEC 15/2036 – RVF001 emesso in data 18 Giugno 2015.  
Questo certificato può essere ritirato qualora il fabbricante non soddisfi più i requisiti di cui all'Allegato VI.  
I risultati delle valutazioni periodiche del processo di produzione sono inclusi nel presente certificato.
- [9] **This certificate is valid until 31 December 2015 and can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the requirements of Annex VI of the Directive for the final inspection and testing of the product.**  
Questo certificato è valido fino al 31 Dicembre 2015 e può essere revocato qualora il produttore non soddisfi i requisiti dell'All. VI della Direttiva nell'ispezione finale e nel test di prodotto.
- [10] **According to Article 10 (1) of the Directive 94/9/EC the CE mark shall be followed by the identification Number 1131 identifying the notified body involved in the production control stage. This notification may only be reproduced in this entirety and without any change (The use of parts of the document is possible only if it is authorized in writing by CEC).**  
Come stabilito dall'Articolo 10 comma 1 della Direttiva 94/9/CE, il marchio CE deve essere seguito dal numero 1131 che identifica l'organismo notificato che interviene nella fase di controllo della produzione.  
Questo certificato può essere riprodotto solo interamente e senza modifiche (L'utilizzo di parte del documento è possibile solo se autorizzata per iscritto dal CEC).

Legnano, 22 Giugno 2015

CONSORZIO EUROPEO CERTIFICAZIONE  
DECISION BODY



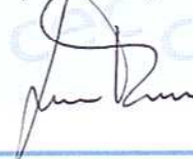
PRD n° 114B      ISP n° 071E

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

Technical Manager  
(A. Fugazzi)



General Manager  
(L. Timossi)



CEC - CONSORZIO EUROPEO CERTIFICAZIONE S.C.A.R.L.

Sede Legale e Uffici: Via Pisacane, 46 - 20025 LEGNANO (Mi) Italy - tel. +39.0331.442266 - fax +39.0331.440054

www.consorziocec.com - info@consorziocec.com - C.F./P.IVA 13073160155 - Reg. Impr. MI 13073160155 - R.E.A. 1612104

**CEC – Consorzio Europeo Certificazione  
Conformity to Type Certificate**



Organismo Notificato n. 1131

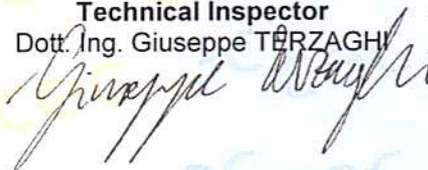
SCHEDULE TO CONFORMITY TO TYPE CERTIFICATE No. CEC 15 ATEX 104  
Allegato al certificate di Conformità al Tipo n. CEC 15 ATEX 104

**LIST OF THE EQUIPMENTS OR COMPONENTS COVERED**

Lista degli apparecchi o componenti soggetti a sorveglianza

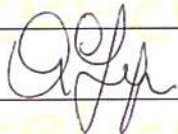
Equipment / Component Apparecchio / Componente	Type of protection employed (EC Marking) Tipo di protezione utilizzata (Marcatura CE)	EC-Type examination certificates (Annex III) Certificato di Esame CE del Tipo (All. III)
Pressacavi serie DN, DNC, DNT, DAS, DAD, DALD. Pressacavi miscelabili "FIRE BARRIER" serie DNR, DNCR, DASR, DADR. Riduttori/adattatori serie R, A, RM/AM, RF/AF e tappi serie T. Cable glands series DN, DNC, DNT, DAS, DAD, DALD. Sealing cable glands "FIRE BARRIER" series DNR, DNRC, DASR, DADR. Reducers/adaptors series R, A, RM/AM, RF/AF and plugs series T.	CEC 05/2045-AET120 Rev.1	 II 2GD EEXd IIC  II 2GD EEXe IIC IP66
Pressacavi serie DN, DNC, DNT, DAS, DAD, DALD. Pressacavi miscelabili "FIRE BARRIER" serie DNR, DNCR, DASR, DADR. Riduttori/adattatori serie R, A, RM/AM, RF/AF e tappi serie T. Cable glands series DN, DNC, DNT, DAS, DAD, DALD. Sealing cable glands "FIRE BARRIER" series DNR, DNRC, DASR, DADR. Reducers/adaptors series R, A, RM/AM, RF/AF and plugs series T.	CEC 09 ATEX 023 X - Rev.2	 II 2GD Ex d IIC Gb Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db IP66

**Technical Inspector**  
Dott. Ing. Giuseppe TERZAGHI



Organo deliberante

Antonio FUGAZZI



Data: 22/06/2015