



C E R T I F I C A T E

[1] **Ricevuta di deposito del fascicolo tecnico**
Receipt for the deposit of technical file
Apparecchiature o Sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfere potenzialmente esplosive – Direttiva 2014/34/UE art. 13.1 b) ii)
[2] *Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres – Directive 2014/34/EU art. 13.1 b) ii)*

[3] **Numero del Certificato**
Number of the Certificate **TIC 19 ATEX 001**
[4] **Apparecchiatura:**
Equipment: Attuatori serie QT
[5] **Fabbricante:**
Manufacturer: **DVG AUTOMATION S.p.A.**
[6] **Indirizzo:**
Address: Via G. Rossetti 2 – 29016 Cortemaggiore PC

TÜV INTERCERT, Organismo Notificato N. 2616 in conformità all'art. 17 della Direttiva 2014/34/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 Febbraio 2014, con la presene ricevuta di deposito, riconosce che il fabbricante ha inoltrato il fascicolo tecnico sopra identificato.

[7] *TÜV INTERCERT, Notified Body No. 2616 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council 26th February 2014, herewith acknowledges receipt, from the manufacturer, of the technical file identified above.*

TÜV INTERCERT non effettua alcun tipo di controllo sulla completezza e sulla correttezza della documentazione che costituisce il fascicolo tecnico.

[8] *TÜV INTERCERT does not perform any kind of check on the completeness and correctness of the documents froming the technical file.*

Fascicolo Tecnico per 10 anni dalla produzione dell'ultimo esemplare cui esso si riferisce o dalla richiesta di revoca della custodia.

[9] A 10 anni dalla richiesta TÜV INTERCERT provvederà alla notifica di conferma della custodia
TÜV INTERCERT will hold the technical file for 10 years from the production of the last unit to which it relates or by the request for waiver of the case.

At 10 years of the request TÜV INTERCERT will notify the confirmation of the custody

[10] **Data di scadenza**
Expiry date 06/08/2029

[11] Questa ricevuta può essere riprodotta solo integralmente e senza alcuna variazione.
This receipt can be reproduced in full and without any change

[12] TÜV InterCet è stato autorizzato dal governo italiano ad operare quale organismo di certificazione di apparecchi e sistemi destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva.

Questo documento non è valido senza firma e logo ufficiale. In caso di errori, prevale il testo in lingua italiana.

TÜV InterCet has been authorized by the Italian Government to act as the certification body of equipment and systems for use in potentially explosive atmospheres.

This document is not valid without signature and official logo. In case of error, the Italian version prevails.

FINE DEL CERTIFICATO – END OF CERTIFICATE



PRD N° 252B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Reggio Emilia, 07/08/2019

Luogo, data di emissione
Place, issuing date

Dipl. Ing. Feridoon Sergizzarea

TÜV INTERCERT Certification Body