



RICEVUTA FILE TECNICO ATEX

IT-IND-F-011\_ATEX  
Rev 03 del 08/01/2018

**ROTORK FLUID SYSTEMS S.R.L.**

Milano, 16/10/2024

**Oggetto / Subject:**

**Avviso di Ricezione vs file tecnico secondo l'articolo 13.1.b ii della Direttiva ATEX 2014/34/UE**

**Notification of Receipt of your technical file as article 13.1.b ii of the Directive ATEX 2014/34/UE**

**RICEVUTA NUMERO / RECEIPT NUMBER : BVI/ATEX/ITA/24/066**

Con la presente si dichiara che in data 15 Ottobre 2024 Bureau Veritas Italia ha ricevuto una copia del seguente file tecnico in forma sigillata:

Herewith, Bureau Veritas Italia declare that on 15<sup>th</sup> October has received a copy of the following sealed technical files:

**Numero fascicolo / File number**

**TR-463 Rev. 03**

**Descrizione Prodotto / Product description**

**Attuatori pneumatici e manuali; Tipo : KT-XX-DA, KT-XX-SR, KS-XX-SRH  
Pneumatic and manual actuators; Type : KT-XX-DA, KT-XX-SR, KS-XX-SRH**

**Nome e indirizzo del fabbricante / Name and address of the manufacturer**

**Rotork Fluid Systems Srl – Via Padre Jacques Hamel, 138/B 55016 Porcari (LU)  
Rotork Controls Inc Rochester – 675 Mile Crossing Blvd, Rochester, NY 14624  
Rotork Flow Technology (Suzhou) Co., Ltd – Building A, No 88, Yinhe Road, Eastsouth Street, Changshu, Jiangsu  
Province, PRC**



**BUREAU VERITAS ITALIA S.p.A.  
Viale Monza 347  
20126 Milano (Italia)**

**Organismo Notificato No. 1370  
Notified Body No. 1370**

custodirà il file per il periodo imposto dalla direttiva.

will store the technical file for the period imposed by the directive.

**Scadenza ricevuta/ Expired date: 14 Ottobre 2034/ 14<sup>th</sup> October 2034  
Chrono TC3559/24/AS/as – 24.SF.8342091.726**

Unità di Coordinamento ATEX

