

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## **A.T.V. ADVANCED TECHNOLOGY VALVE S.p.A.**

**Sede Legale:**

**Via Ombriano, 2 – 23823 COLICO (LC)**

**Sede Operativa:**

**Via Caronio, 12 – 23823 COLICO (LC)**

*Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

*Norma*

### **UNI EN ISO 3834-2:2006**

*Campo di applicazione*

**Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prova di valvole industriali.  
Gestione del processo di saldatura.**

**Settore/i EA di attività: 18a**

**Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 29 Luglio 2016**

**Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 28 Luglio 2019**

**Data della certificazione originale: 20 Ottobre 2010**

**Certificate No. IT251504**

**Rev.2 del: 29 Luglio 2016**

**FRANCESCO SUTERA - Technical Director**



SGQ	N° 009A	SGE	N° 009M
SGA	N° 008D	EMAS	N° 004P
PRD	N° 009B	GHG	N° 008O
SCR	N° 008F	ISF	N° 006E
FSMS	N° 003I	SSI	N° 013G
PRS	N° 076C		

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF  
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

*Indirizzo dell'organismo di certificazione: Bureau Veritas Italia spa, Via Miramare, 15, 20126 Milano, Italia*

Pag. 1 di 2

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.  
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## **A.T.V. ADVANCED TECHNOLOGY VALVE S.p.A.**

Head Office:

**Via Ombriano, 2 – 23823 COLICO (LC) – ITALY**

Operative Site:

**Via Caronio, 12 – 23823 COLICO (LC) – ITALY**

*Bureau Veritas Italia spa certify that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below*

*Standard*

## **UNI EN ISO 3834-2:2006**

*Scope of certification*

**Design, development, manufacture and testing of industrial valves.  
Management of the welding process**

EA Sector: **18a**

Certification cycle start date: **29<sup>th</sup> July 2016**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on: **28<sup>th</sup> July 2019**

Original certification date: **20<sup>th</sup> October 2010**

Certificate No. **IT251504**

Rev.2 date: **29<sup>th</sup> July 2016**

**FRANCESCO SUTERA - Technical Director**



SGQ	N° 009A	SGE	N° 009M
SGA	N° 008D	EMAS	N° 004P
PRD	N° 009B	CHG	N° 008O
SCR	N° 008F	ISP	N° 006E
FSMS	N° 003I	SSI	N° 013G
PRS	N° 076C		

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF  
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

Certification body address: Bureau Veritas Italia spa, Via Miramare, 15, 20126 Milan, Italy

Page 1 of 2

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.  
To check this certificate validity please refer to the website [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)