



**CERTIFICATO DI APPROVAZIONE  
SISTEMA DI QUALITA'  
CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL**



SGQ N° 002 A SSI N° 001 G  
SGA N° 002 D DAP N° 001 H  
PRD N° 002 B PRS N° 066 C  
SCR N° 003 F LAB N° 0832

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**Documento nr. H 2005 DG PP 160**  
*Document nr.*

Rina Services S.p.A., quale Organismo Notificato nr. 0474,  
Rina Services S.p.A., acting as Notified Body nr. 0474,

**CERTIFICA  
CERTIFIES**

che il sistema qualità adottato da:  
*that the quality system operated by:*

<b>Fabbricante</b> <i>Manufacturer</i>	VELAN ABV S.r.l.
<b>Indirizzo Sede Legale</b> <i>Legal Office Address</i>	Via di Coselli, 13/15 frazione Coselli 55012 Capannori – (LU) Italy
<b>Indirizzo Sede Operativa</b> <i>Operational Office Address</i>	Via di Coselli, 13/15 frazione Coselli 55012 Capannori – (LU) Italy Via di Salanetti, 1 frazione Lunata 55012 Capannori – (LU) Italy

per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale ed la prova del tipo di attrezzatura a pressione di seguito specificato:  
*for design, production, final inspection, and testing of the pressure equipment type hereafter identified:*

<b>Descrizione attrezzatura a pressione</b> <i>Description of Pressure Equipment</i>	<b>Valvole a sfera, Valvole di non ritorno, Valvole saracinesca (da DN 32 in poi) - Attuatori per valvole</b> <i>Ball valves; Check valves, Gate valves, (Diameters: from DN 32 up) - Valves actuators</i> <b>Ball valves:</b> - Ball valves trunnion mounted Side Entry and Top Entry - Ball valves Floating Type - Ball valves Double Block and Bleed <b>Check valves:</b> - Non slam check valves <b>Gate valves</b> - Expanding and through conduit <b>Valves actuators:</b> - Pneumatic Actuators Single Acting and Double Acting <b>Materials:</b> ASTM A105, A182 F316, F316L, F44, F51, F53, F55, A216 WCB, A350 LF2, LF3, A351 CF8M, CK3MCuN, A352 LCB, LCC, A479 S31600, S31603, S31803, S32750, S32760, A694 F60, F65, A494 CW6MC, B564 N06625, N08825, N10276, B574 N10276, B446 N06625, B425 N08825, B381 F2, A193 B7, A194 2H
<b>Standard di riferimento</b> <i>Reference standards</i>	API 6D; API 6A; API 6DSS, ASME B16.34

è conforme ai requisiti specificati nel **Modulo H (Allegato III) della Direttiva 2014/68/UE**  
*complies with the requirements of Module H (Annex III) of the Directive 2014/68/EU*

In base alle procedure di cui all'Articolo 14 § 2 della Direttiva, la presente certificazione consente al Costruttore di apporre sul prodotto sopra descritto il marchio CE seguito dal numero identificativo di Rina Services S.p.A.: 0474  
*Basing on the procedures of Article 14 § 2 of the Directive, this certification allows the manufacturer to apply on the product here above described, the CE marking followed by the identification number 0474 of Rina Services S.p.A..*

Rilasciato a **Genova** il **27 Dicembre 2005**  
*Issued in Genoa on*

Valido fino al: **19 March 2020**  
*Valid until:*

**Emissione corrente del 19 Marzo 2017**  
*Current issue dated 19th March 2017*



**Rina Services S.p.A.**

La validità del presente certificato è subordinata al rispetto dei requisiti dell'Allegato III della Direttiva ed allo svolgimento di verifiche ispettive periodiche di mantenimento da parte di Rina Services S.p.A. La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del produttore, come sancito dalla Direttiva delle Comunità Europea n. 374 del 1985.  
*The validity of this certificate is subjected to the respect of requirements of Annex III of the Directive and to the espletation of periodical inspection audits carried out by Rina Services S.p.A.. The responsibility of damages caused by defects of the product is of the manufacturer, as established by EC Directive n. 374 of 1985.*

Questo Certificato è composto da 1 pagine  
*This Certificate consists of 1 pages*

RINA Services S.p.A.  
Via Corsica, 12 – 16128 Genova  
Tel +39 010 53851  
Fax +39 010 5351000  
web site: www.rina.org