



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

Documento nr. D 2016 VE PP 216
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:

Fabbricante <i>Manufacturer</i>	BETTATI ANTINCENDIO srl
Indirizzo Sede Legale <i>Legal Office Address</i>	Via Disraeli, 8 – 42124 Reggio Emilia (RE), ITALY
Indirizzo Sede Operativa <i>Operational Office Address</i>	Via Disraeli, 8 – 42124 Reggio Emilia (RE), ITALY

per la fabbricazione, l'ispezione finale ed il collaudo per il tipo di attrezzatura/e a pressione specificato/e sul foglio allegato, è conforme ai requisiti specificati nel **Modulo D (Allegato III) della Direttiva 97/23/CE**
*for manufacture, final inspection, and testing of the pressure equipment(s) identified in the attached sheet, complies with the requirements of **Module D (Annex III) of the Directive 97/23/CE***

In base alle procedure di cui all'Articolo 10 § 1.3 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 10 § 1.3 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 18/10/2016
Issued in Genoa on

Valido fino al: 17/10/2019
Valid until:

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 3 pagine
This Certificate consists of 3 pages



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

Documento nr. D 2016 VE PP 216
Document nr.

ELENCO ATTREZZATURE A PRESSIONE AUTORIZZATE A MARCATURA CE
LIST OF PRESSURE EQUIPMENT AUTHORIZED TO BE CE-MARKED

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Dwg no. A1VGV00 rev. C, A1VVFV00 rev. D, A2AFV00 rev. A, A1VFO00 rev. A & A2AFO00 rev. A.					
Descrizione <i>Description</i>	Valvola per gas inerti ad alta pressione / <i>High pressure inert gas valve</i> Mod. V30010000 (PS = 410 bar), V30010100 (PS = 410 bar), V30011100 (PS = 410 bar), V30030100 (PS = 270 bar), V30031100 (PS = 270 bar).					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	270 ; 410	TS max (°C)	+50	TS min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2014 VE PP 351			Data <i>Date</i>	03/03/2015
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Dwg no. A1OFM00 rev. D, A1OFD00 rev. D, A1OFE00 rev. D & A1LFI00 rev. D.					
Descrizione <i>Description</i>	Valvola di scarica HFC125, HFC227ea, HFC23, FK-5-1-12 & CO2. <i>Container Valve HFC125, HFC227ea, HFC23, FK-5-1-12 & CO2.</i> Mod. VHFC10400 -160 bar, VHFC20400 - 85 bar, VHFC30400 - 130 bar, V30020000 - 200 bar.					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	85; 130; 160; 200	TS max (°C)	50	TS min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B+D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2016 VE PP 31-1			Data <i>Date</i>	03/08/2016
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				

Attrezzatura a pressione (tipo)	Dwg no. A1OHM00 Rev.E, A1OJM00 Rev.E, A1OKM00 Rev.E, A1OHD00 Rev.E, A1OJD00 Rev.E, A1OKD00 Rev.E, A1OHE00 Rev.E, A1OJE00 Rev.E,
--	---



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

Documento nr. D 2016 VE PP 216

Document nr.

<i>Pressure Equipment (type)</i>	&A1OKE00 Rev.E.					
Descrizione <i>Description</i>	Valvola di scarica HFC125, HFC227ea, HFC23, FK-5-1-12. <i>Container Valve HFC125, HFC227ea, HFC23, FK-5-1-12.</i> Mod. VHFC10100, VHFC10200, VHFC10300 -160 bar; Mod. VHFC20100, VHFC20200, VHFC20300 -85 bar; Mod. VHFC30100, VHFC30200, VHFC30300 -130 bar.					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	85; 130; 160	TS max (°C)	50	TS min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B+D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2016 VE PP 31-2			Data	03/08/2016
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.			<i>Date</i>	