

CERTIFICATO CERTIFICATE

CONFORMITÀ BASATA SULLA GARANZIA TOTALE DI QUALITÀ CON CONTROLLO DELLA PROGETTAZIONE

CONFORMITY BASED ON FULL QUALITY ASSURANCE PLUS DESIGN EXAMINATION

IN ACCORDO ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE
ACCORDING TO DIRECTIVE 2014/68/EU

Certificato N. **I-202-IT/Q-17 0016** REV. **02**
Certificate No.

Fabbricante **ZILIO INDUSTRIES S.p.A.**
Manufacturer **Via Sega Vecchia, 65**
I-36050 Pozzoleone (VI)
Italy

Si certifica che il sistema di qualità per la progettazione, la fabbricazione, l'ispezione del prodotto finito e le prove istituito dal Fabbricante soddisfa i requisiti della direttiva 2014/68/UE. Il Fabbricante è autorizzato a marcare i prodotti con:

We hereby certify that quality system for design, manufacture and final product inspection and testing established by the Manufacturer fulfills the requirements of directive 2014/68/EU. The Manufacturer is entitled to mark the products with:

CE 1936

Verificato in accordo alla direttiva 2014/68/UE **MODULO H1**
Tested according to directive 2014/68/EU **MODULE H1**

Attrezzatura **VASI DI ESPANSIONE E AUTOCLAVI**
Equipment **EXPANSION VESSELS AND SURGE TANKS**
Rapporto n. **7980701/220725-1/38014/DR Rev.1**
Report no. **7980701/220728-1/38014/QS**

Certificati di riferimento **Vedi Allegato I – parte integrante del presente certificato**
Reference certificates **See Annex I – integral part of this certificate**

Sito di produzione **ZILIO INDUSTRIES S.p.A.**
Manufacturing plant **Via Sega Vecchia, 65**
I-36050 Pozzoleone (VI)
Italy

Prima emissione **10/07/2017**
First issue

Valido fino al **01/08/2025**
Valid until

Luogo e Data di Emissione **Poggiano M.se (MI)**
Issue place and date **02/08/2022**
Condizioni di validità sul retro
Validity term and conditions on reverse

TÜV Rheinland Italia S.r.l.

Dott. Diego Sirtori

Organismo Notificato n. 1936
Notified Body no. 1936

TUV Rheinland Italia © S.r.l.
Via E. Mattei, 3
20005 Poggiano Milanese (MI) – ITALY

Tel: +39 02.939.687.1
Fax: +39 02.939.687.23

Mod. QMT_BSI_006.013 Rev. 02



PRD N° 251 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Condizioni di validità

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non completo di tutte le sue pagine e può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento nel caso di inadempienze del Fabbricante. L'autenticità e la validità del presente attestato può essere verificata contattando TÜV Rheinland Italia.

L'approvazione del Sistema di Qualità è soggetta a verifiche ispettive periodiche e/o senza preavviso. Il Fabbricante deve preventivamente informare TÜV Rheinland Italia ogni qual volta intenda apportare modifiche al Sistema Qualità approvato.

L'autorizzazione è valida esclusivamente per i prodotti ed i limiti essenziali qui riportati. Il Fabbricante è tenuto a mantenere informato TÜV Rheinland Italia sul programma di produzione previsto per le attrezzature oggetto del presente certificato. Il Fabbricante rimane obbligato a mantenere aggiornato e disponibile un registro con l'identificazione dei prodotti immessi sul mercato con il numero identificativo 1936 di TÜV Rheinland Italia.

Il presente certificato deve ritenersi nullo ed il Fabbricante se ne assumerà tutte le conseguenze del suo indebito utilizzo, in caso di modifiche apportate al Sistema di Qualità che influenzano la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza e, in generale, se il Fabbricante non rispetta tutti e ciascuno degli obblighi a suo carico previsti dalla direttiva 2014/68/UE, come recepita dalla legislazione nazionale vigente.

Validity term and conditions

This Certificate is not valid without all its pages and can be suspended or withdrawn at any time in the event of Manufacturer's non fulfilment. To verify authenticity and validity of this Certificate please contact TÜV Rheinland Italia.

The approval of the Quality System is subjected to periodic and/or unexpected visits. The Manufacturer shall preventively inform TÜV Rheinland Italia whenever he intends to modify the approved Quality System.

The approval is only valid for the equipment and the essential limits here listed. The Manufacturer shall inform TÜV Rheinland Italia about the production schedule. The Manufacturer remains obliged to maintain updated and available a register where items placed on the market with TÜV Rheinland Italia identification number 1936 are listed.

This certificate shall be deemed to be void an the Manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, in case of modifications where these may affect conformity to the essential safety requirements, and generally, where the Manufacturer fails to comply with each and every of his obligations under directive 2014/68/EU as transposed in the applicable national laws.

ALLEGATO I ANNEX I

GAMMA DI APPROVAZIONE RANGE OF APPROVAL

Certificato N.
Certificate No.

I-202-IT/Q-17 0016 REV. 02

Descrizione Description	Certificati di Esame UE del progetto di riferimento Reference EU Design Examination certificate			
	Certificato N. Certificate no.	Rev.	Scadenza Expiry date	Emesso da Issued by
1. Autoclave Surge tank VAV 500 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0017	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
2. Autoclave Surge tank VAV 750, VRV 750, VAV 1000, VRV 1000 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0018	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
3. Autoclave Surge tank VAV 1500, VRV 1500 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0019	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
4. Autoclave Surge tank VAV 2000, VRV 2000 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0020	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
5. Autoclave Surge tank VAV 3000, VRV 3000 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0021	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
6. Autoclave Surge tank VAV 5000, VRV 5000 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0022	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
7. Autoclave Surge tank VBV 200 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0023	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
8. Autoclave Surge tank VBV 300 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0024	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
9. Vaso espansione Expansion vessel VBV 500 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0025	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
10. Vaso espansione Expansion vessel VBV 750; VBV 1000 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0026	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936
11. Vaso espansione Expansion vessel VRV 500, VRV 600 e modelli collegati	I-202-IT/H1-17 0027	02	01/08/2026	TÜV Rheinland Italia No.Bo. 1936

TUV Rheinland Italia © S.r.l.
Via E. Mattei, 3
20005 Pogliano Milanese (MI) – ITALY

Mod. QMT_BSI_006.013 Rev. 02

Tel: +39 02.939.687.1
Fax: +39 02.939.687.23

Organismo Notificato n. 1936
Notified Body no. 1936

Pagina 1 of 1936
Page of 1936



PRD N° 251 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.