



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

N° CE-1370-PED-H-CLI 001-18-ITA

Bureau Veritas Italia SpA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura a pressione identificata di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva « **Attrezzature a Pressione** » n. 2014/68/UE ed è conforme alle disposizioni della stessa.

Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive n° 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name):

CLIVET S.p.A.

Indirizzo / Address :

**Via Camp Lonc, 25 - Z.I. Villapaiera
I-32032 Feltre (BELLUNO) - ITALY**

Nome - Marchio commerciale :

Trading Name - Mark :



Descrizione delle attrezzature / Equipment description:

ASSEMBLY - REFRIGERATION UNITS

Identificazione delle attrezzature (elenco in allegato dove necessario) :

Identification of equipment concerned (list attached where necessary) :

See annex

Esistenza di un allegato al certificato :

Existence of an annex to the certificate

None

Questo certificato scadrà il (gg/mm/aaaa) :

This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

26/02/2021

L'approvazione è subordinata agli audit di sorveglianza, visite, prove e verifiche condotte da Bureau Veritas Italia SpA che ha stipulato un contratto con il fabbricante, in base alle disposizioni di tale contratto.

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze del suo utilizzo, qualora questi non rispettasse gli impegni assunti nel sottoscrivere il contratto con Bureau Veritas Italia SpA con particolare riferimento a : (a) applicazione del sistema qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura con la sua documentazione tecnica e (c) l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi degli obblighi imposti a suo carico dalla direttiva No. 2014/68/UE del 15 maggio 2014 così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails in particular with any of his obligations under directive nr 2014/68/EU of 15 may 2014 as transposed in the applicable law(s)

Data dell'audit iniziale(o della sorveglianza) (gg/mm/aaaa) / Date of inspection (dd/mm/yyyy) :

27/02/2018

Ispettore / Auditor :

Luciano ROSINA

| Fatto a <i>Made at</i> | Il (gg/mm/aaaa) <i>On (dd/mm/yyyy)</i> | Approvato e Registrato in <i>Approved and Recorded in</i> | Firmato da <i>Signed by</i> | Firma autorizzata dall'Organismo Notificato No. 1370 <i>Signature authorised by Notified Body No. 1370</i> |
|---------------------------|---|--|--------------------------------|---|
| Padua - ITALY | 27/02/2018 | ITALY | Luciano ROSINA |  |

Codice di registrazione / Registration code: 2018/000507/CE-1370-PED

*Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato dal richiedente.
The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.*

*Il presente documento non può essere riprodotto, se non dal fabbricante nel rispetto delle disposizioni del contratto stipulato con Bureau Veritas Italia SpA.
The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacture*

N° CE-1370-PED-H-CLI 001-18-ITA

Elenco delle attrezzature
List of the concerned equipment

| Descrizione <i>Description</i> | Tipo <i>Type</i> |
|--|--|
| Refrigeratori d'acqua <i>Water Chillers</i> | WSAT-XSC / WSAT-XSC2 / WSAT-XSC3 / WSAT WSAT-EE / WSAT-XEE / WSAT-XIN WDATA / WDATB / WDAT-SL2 / WDAT-SL3 WDAT-SL3 FC / WDAT-XTR / WDAT-iL3 WSAT-XEE / C-PW-SL3 / MC-SU MSRT-XSC3 / WSAT-XEM / WSAT-XSC3 FC WRA / WSA-SC / WSA-EE / WSA-XSC2 / WSA-XEE WRH - WDH WSH-XSC / WSHF-XSC / WSH-EE / WSH-XEE WSH-XEE2 / WSH-XSC3 MSE-SC / MDE-3 / MDE-SL3 / MSE-XSC ME / ME-P |
| Pompe Calore Acqua <i>Water Heat Pumps</i> | WSAN / WSAN-EE / WSAN-XSC / WSAN-XSC2 WSAN-XSC3 / WSAN-XEE / WSAN-XSC3 MF WSAN-XPR / WSAN-XIN / WSAN-XIN MF / WRN WSAN-XEM / WSAN-XEM MF / WSAN-XEM HW / WSAN-XES WSN-EE / WSN-XEE / WSN-XSC2 / WSAN-XSi WRHN / WSHN-EE / WSHN-XEE / WSHN-XEE2 WSHN-XEE2 MF / WSHN-XSC3 / WSHN-XSC3 MF WBAN / WSAR-MT / WSAR-HT / WSHR-XEE / WSHR-XIN |
| Motocondensanti <i>Condensing Units</i> | MCA MCH MSRN-XSC3 / MCN / MSAN / MSAN-X MSAT / MSAT-SC / MSAT-XEE / MSAT-XSC2 / MSAT-XSC3 MSER-XEE / MSER-XIN / CU-PW CS |
| Condizionatori Aria <i>Air Conditioners</i> | CAS / CASR / CAS-X / CASR-X CSRT-XHE / CSRT-XHE2 / CSRT-XHE FFA CSRT-XHE2 FFA CSRN-XHE / CSRN-XHE2 / CSRN-XHE FFA CSRN-XHE2 FFA / CSNX-XHE / CSNX-XHE2 CPAN-XHE / CPAN-U / CPAN-XHE3 / CPAN-XHE 2E CAHN / CAVN CKT-XHE / CKN-XHE / CKN-XHE2i / CRC / CKN-XHE2 / CKT-XHE2 CRS-XHE |
| Tecnologici (Anello/Geotermico) close control <i>High Tech Application</i> <i>(WLHP/Geothermic) close control</i> | CH / CA-HL EVH-SPACE / EVH-X-SPACE CRH-XHE / CRH-XHE2 / CSNX-XHE H / CHV / CHV-X / CH MR-DX / VR-DX / VR-WC / FR-DX / FR-WC / UCP-DX / UCP-WC UCP-CW / MR-WC |

