



PRD N° 009B

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

**BUREAU  
VERITAS**

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY**

**Secondo il Modulo G della direttiva attrezzature a pressione 2014/68/EU**  
*as per Module G of pressure equipment directive 2014/68/EU*

**N° CE-1370-PED-G-MCF 013-21-ITA**

Bureau Veritas Italia SpA, agendo all'interno dello scopo della sua notifica (numero dell'organismo notificato 1370) per il modulo G in accordo all'allegato III della direttiva « Attrezzature a Pressione » N° 2014/68/UE, certifica che gli esami e le prove sono stati eseguiti sull'apparecchiatura identificata sotto, con risultati positivi.

*Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (Notified Body number 1370) for module G according to annex III of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, certifies that the design and manufacturing examination and the tests have been carried out on the equipment below identified, with satisfactory result.*

Fabbricante (Nome) / <i>Manufacturer (Name):</i>	MERCURI ANGELO FRINDES S.r.l
Indirizzo / <i>Address:</i>	Via Giovanni Carnovali, n° 15 20128, Milano, Italy
Rappresentante Autorizzato (Nome) / <i>Authorised representative (Name):</i>	N.a.
Indirizzo / <i>Address:</i>	N.a.

**ATTREZZATURA / EQUIPMENT**

Componente / <i>Item:</i>	Insieme
Descrizione dell'attrezzatura / <i>Equipment description:</i>	Centrale Frigorifera acc. Dis. ST-1578-G Rev.0

**MARCHI / INFORMATION**

Identificazione del fabbricante: <i>Trading Name - Mark</i>	MERCURI ANGELO FRINDES S.r.l
----------------------------------------------------------------	------------------------------

Marchio / *Marking:* **CE** 1370 (Numero dell'organismo notificato di / *Notified body number:* Bureau Veritas Italia SpA)

Anno di fabbricazione <i>Year of manufacture (and month whereas requested by applied standard)</i>	2021
Numero di serie / <i>Serial number:</i>	2021-07

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 N 1370 <i>Signature Authorized by Notified Body No 1370</i>
Milano	25/11/2021	Italy	PAOLO GUARAGNI	

Codice di Registrazione / *Registration Code :* 2022/000217/CE-1370-PED

Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato da 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 manufacturer.*

PRD N° 009B

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

**BUREAU  
VERITAS**

**N° CE-1370-PED-G-MCF 013-21-ITA**

Nell'esecuzione dell'attività finalizzata all'emissione del presente certificato, è stato preso come riferimento il dossier tecnico del fabbricante di seguito indicato: <i>For the activity carried out for the issuance of the present certificate, the following manufacturer's technical book was taken as reference:</i>	2021-07
Esistenza di un allegato al certificato : <i>Existence of an annex to the certificate</i>	No

Limiti essenziali minimi/massimi ammissibili / *Essential minimum/maximum allowable limits:*

Lato di Bassa	PS(bar) = 16
	TS(°C) = -20 / + 50
Lato di Alta	PS(bar) = 23
	TS(°C) = 0 / +100

**PROVE EFFETTUATE DAL FABBRICANTE / TESTS CARRIED OUT BY MANUFACTURER**

Elenco delle prove / <i>List of tests:</i>	Prova di tenuta, verifica accessori di sicurezza
Osservazioni - allegati / <i>Remarks - enclosures:</i>	Nessun

**INFORMAZIONI COMPLEMENTARI (se applicabile) / FURTHER INFORMATION (where applicable)**

- volume V degli apparecchi a pressione (L): <i>volume V of the pressure equipment (L)</i>	N.a.
- dimensione nominale della tubazione DN: <i>nominal size for piping DN</i>	N.a.
- pressione di prova PT applicata (bar) e data: <i>test pressure PT applied (bar) and date</i>	15 il 06.10.2021
- pressione di taratura del dispositivo di sicurezza (bar): <i>safety device set pressure (bar)</i>	16 e 23
- potenza dell'attrezzatura a pressione (kW): <i>output of the pressure equipment (kW)</i>	N.a.
- tensione di alimentazione (volts): <i>supply voltage (volts)</i>	N.a.
- utilizzo previsto: <i>intended use</i>	Impianto frigorifero
- rapporto di riempimento (kg/L): <i>filling ratio (kg/L)</i>	N.a.
- massa di riempimento massima (kg): <i>maximum filling mass (kg)</i>	N.a.
- tara (kg): <i>tare mass (kg)</i>	N.a.
- gruppo dei fluidi (sostanze e miscele): <i>fluids group (substances and mixtures)</i>	1
- altri informazioni: <i>other information</i>	Per la lista dei componenti dell' insieme vedere P&ID allegato alla dichiarazione di conformità
Natura ed ubicazione della marcatura dell'attrezzatura: <i>Nature and location of the affixing of the marking of the equipment</i>	Etichetta indelebile posta sulla centrale

