

# STATEMENT

Statement no.:  
147155-2013-AQ-ITA-ACCREDIA

Initial Issue date:  
08 December 2013

Valid:  
07 December 2023 – 06 December 2028

This is to confirm that

## FIC S.p.A. FRIGOTECNICA INDUSTRIALE CHIAVENNA

Via Trivulzia, 54 - 23020 Mese (SO) - Italy

has been found to conform to the standard:

### Regolamento di esecuzione (UE) 2015/2067

This statement is valid for the following scope:

**Installation, repair, maintenance or assistance, dismantling of stationary refrigeration and air conditioning equipment and stationary heat pumps with maximum load size without limits in kg, in accordance with the provisions of Implementing Regulation (EU) 2015/2067**

Regulation evaluated according to the requirements of Accreditation scheme approved by the Ministry of the Environment with decree n. 9 of 01/29/2019, pursuant to art. 4 of the D.P.R. n. 146/2018

Place and date:  
Vimercate (MB), 07 December 2023



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P  
PRD N° 003 B  
PRS N° 094 C  
SSTI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento  
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, LAB e LAT, di MLA IAF  
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM  
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento  
LAB, MED, LAT e ISP

For the Certification Body:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -  
Italy



**Claudia Baroncini**  
Management Representative

# STATEMENT

Attestato n.:  
147155-2013-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:  
08 dicembre 2013

Validità:  
07 dicembre 2023 – 06 dicembre 2028

Si conferma che

## **FIC S.p.A. FRIGOTECNICA INDUSTRIALE CHIAVENNA**

Via Trivulzia, 54 - 23020 Mese (SO) - IT

è conforme ai requisiti della norma:

### **Regolamento di esecuzione (UE) 2015/2067**

Questo attestato è valido per il seguente campo applicativo:

**Installazione, riparazione, manutenzione o assistenza, smantellamento di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria e pompe di calore fisse con dimensione massima del carico senza limiti in kg, in base alle disposizioni del Regolamento di esecuzione (UE) 2015/2067**

Regolamento valutato secondo le prescrizioni del Schema di accreditamento approvato dal Ministero dell'Ambiente con decreto n. 9 del 29/01/2019, ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. n. 146/2018

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 07 dicembre 2023



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SST N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



**Claudia Baroncini**  
Management Representative