

# STATEMENT

Certificato no./Certificate No.:  
212957-2017-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:  
19 dicembre 2016

Validità:/Valid:  
19 dicembre 2016 - 18 dicembre 2021

Si certifica che/This is to certify that

## PORTO DI TRIESTE SERVIZI S.r.l.

Officina Elettrica - Radice Molo VII, Punto Franco Nuovo - 34123 Trieste (TS) - Italy

È conforme ai requisiti della norma/  
Has been found to conform to the standard:

### Regolamento (CE) 303/2008

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-29/  
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-29

Questa certificazione è valida  
per il seguente campo applicativo:

**Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra, in base alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 303/2008**

This certificate is valid  
for the following scope:

**Installation, maintenance or repair of stationary refrigeration, air conditioning and heat pump equipment containing certain fluorinated greenhouse gases, in accordance with the provisions of Regulation (EC) n. 303/2008**

Luogo e Data/Place and date:  
**Vimercate (MB), 04 marzo 2019**



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  
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento  
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, 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/  
For the Certification Body  
**DNV GL – Business Assurance**  
**Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate**  
**(MB) - Italy**

**Zeno Beltrami**  
Management Representative