

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, IS7, 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