

a socio unico

Via B. Bardanzellu, 94 – 00155 ROMA
Tel. 06 33270123 – Fax 06 33220293 – info@nexus.org

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO

N. FGAS-A1660 Reg.(CE) 303/2008

Certificate of product conformity

attesta che l'organizzazione

certifies that the organization

TERMOMAX DI MASSAROTTO MASSIMO

VIA LOVADINA 20
31030 CARBONERA - TV - Italia

Iscritta al Registro nazionale del Ministero dell'Ambiente con il n° **IR014094**
ha ottenuto la certificazione per servizi di:

INSTALLAZIONE 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;

ai sensi:

- del Decreto del Presidente della Repubblica del 27 gennaio 2012, n. 43 "Regolamento recante attuazione del regolamento (CE) n. 842/2006 su taluni gas fluorurati ad effetto serra"
- del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-29 "Prescrizioni per l'accreditamento di Organismi operanti le certificazioni dei servizi di: - 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; - installazione, manutenzione o riparazione di impianti fissi di protezione antincendio e di estintori contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra, in base alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 304/2008.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del Regolamento per la certificazione di prodotto e dello schema di certificazione FGAS di NEXOS S.r.l.

This certify will satisfy the requirements established by Nexus S.r.l

Prima emissione

first issue

04/04/2014

Emissione corrente

current issue

04/04/2014

Data di scadenza

expiring date

03/04/2019



SGQ N°0107 A
PRD N°0085 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

NEXOS s.r.l. a socio unico

URBANO STRADA
DIRETTORE GENERALE