

CERTIFICATO

La Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtung GmbH rilascia un certificato **qualityaustria** alla seguente organizzazione:

Il presente certificato **qualityaustria** attesta l'applicazione e il successivo sviluppo di un efficace

AZIENDA SERVIZI MUNICIPALI RIETI S.P.A.

Sede Legale e sede operativa : VIA DONATORI DI
SANGUE - 02100 RIETI (RI)

PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DEI SERVIZI DI RACCOLTA RSU, PULIZIA DELLE STRADE E RACCOLTA DIFFERENZIATA. EROGAZIONE DEI SERVIZI DI MESSA IN RISERVA ED INVIO A RECUPERO DI RIFIUTI. PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DEI SERVIZI DI TRASPORTO PUBBLICO LOCALE E DI SCUOLABUS. EROGAZIONE DI SERVIZI DI NOLEGGIO AUTOBUS CON CONDUCENTE. COMMERCIALIZZAZIONE DI PRODOTTI FARMACEUTICI AL DETTAGLIO ATTRAVERSO FARMACIE PROPRIE E FARMACIE COMUNALI.

EAC: 29A - 31A - 39A

La validità del presente certificato **qualityaustria** resta in vigore sulla base degli audit annuali di controllo e degli audit triennali di prolungamento.

SISTEMA DI GESTIONE DELL'AMBIENTE

in conformità con i requisiti dello standard
ISO 14001:2004

Numero di registrazione: 02277/0

Prima edizione: 5 novembre 2013

Valido fino a: 4 novembre 2016

Vienna, 5 novembre 2013

Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtung GmbH
A-1010 Vienna, Zelinkagasse 10/3



Konrad Scheiber
Amministratore



Ing. Wolfgang Hackenauer
Responsabile

Quality Austria Trainings-,
Zertifizierungs- und
Begutachtung GmbH is
accredited according to
the Austrian Accreditation
Act by the BMWA
(Federal Ministry of
Economic Affairs and
Labour).

Quality Austria is accredited
as an organization for
environmental verification
by the BMLFUW (Federal
Ministry of Agriculture,
Forestry, Environment
and Water Management).

Quality Austria is authorized
by the VITA
(Association of the
Automotive Industry).

For accreditation
registration details please
refer to the application
decisions or recognition
documents.

Quality Austria is an
Austrian member of IQNet
(International Certification
Network).



 **qualityaustria**

