

R.I.S. RISOLVE S.r.l.

Sede Legale:
Sestiere San Marco, 2757 - 30124 VENEZIA - Italia

Sede Principale ed Operativa:
Via dell'Elettricità, 3 - 30175 Marghera (VE) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di
ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015

Scopo della certificazione:

Espurgo, manutenzione, ristrutturazione di reti e impianti fognari.

Settore EA: 39, 28*

*Sistema di Gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2015 valutata secondo le prescrizioni del regolamento tecnico RT-05
La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili

Questo certificato è valido dal 29/08/2019 fino al 29/08/2022.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Ricertificazione da eseguirsi entro il 29/08/2022.
Rev. 2. Certificata dal 09/09/2016.

Data inizio audit: 05/08/2019.
Data scadenza certificato precedente: 29/08/2019.

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato nel presente certificato o all'indirizzo e-mail sgs.ssc.it@sgs.com

Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1



ACCREDIA
UNIONE ITALIANA DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 0015 A

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP

