

Certificato N. IT07/0017

Il sistema di gestione ambientale di

# COOPERATIVA SOLIDARIETÀ

## Società Cooperativa Sociale

Via dei Ronchi, 15 - 35127 PADOVA - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

### ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

**Progettazione ed erogazione di servizi di pulizia, sanificazione, disinfestazione e derattizzazione di ambienti civili, industriali, ospedalieri e di autoveicoli.**

**Settori IAF: 35**

Questo certificato è valido dal 08/01/2022 fino al 08/01/2025.  
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.  
Ricertificazione da eseguirsi entro il 08/01/2025.  
Rev. 7. Certificata dal 08/01/2007.

Data inizio audit: 15/12/2021.

Data scadenza certificato precedente: 08/01/2022.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

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

# SGS



**ACCREDIA**  
UNITE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, PRD, PRS, ESP, CWS, 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, ESP e PTP.

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



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.