

Certificato IT15/0027

Il sistema di gestione della sicurezza e salute sul lavoro di

# COOPLAT Cooperativa Lavoratori Ausiliari del Traffico L.A.T.

Sede Principale:

Via Menabrea, 1 - 50136 FIRENZE - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## UNI ISO 45001:2018

Scopo della certificazione:

Erogazione di servizi di raccolta e trasporto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.  
Erogazione di servizi di commercio e intermediazione di rifiuti senza detenzione.  
Progettazione ed erogazione di servizi di pulizia e sanificazione in ambienti civili, industriali, ospedalieri e aeroportuali. Progettazione ed erogazione di servizi di portierato, guardiana, vigilanza non armata, call center, prenotazioni e informazioni, front office e back office. Erogazione di servizi di facchinaggio, movimentazione e trasloco. Handling.  
Servizi di logistica comprensivi di logistica farmaceutica. Progettazione ed erogazione di servizi di manutenzione del verde e giardinaggio. Progettazione ed erogazione di servizi generali di cucina, compreso sporzionamento e somministrazione pasti, lavaggio stoviglie e altri servizi ausiliari di supporto alle mense, servizi di trasporto alimenti. Progettazione, conduzione e manutenzione, anche in global service, di impianti: di cogenerazione, idrico sanitari, del gas, antincendio, termici, elettrici, telefonici e reti di trasmissione dati, di sollevamento di persone o cose. Progettazione, installazione, conduzione e manutenzione, anche in global service, di impianti di condizionamento.

Settori EA: 35, 30, 39, 31, 28

Questo certificato è valido dal 17/11/2020 fino al 06/07/2023.

La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Ricertificazione da eseguirsi entro il 08/06/2023.

Rev. 6. Certificata dal 17/11/2020.

Questa organizzazione era precedentemente certificata in accordo alla OHSAS 18001:2007 dal 13/01/2015.

Data inizio audit: 14/10/2020

La certificazione è estesa ai siti riportati nell'allegato 1 al presente certificato costituito da 2 pagine.

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 2

# SGS



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SCR N° 0001 F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, 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



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.



**COOPLAT Cooperativa Lavoratori  
Ausiliari del Traffico L.A.T.**

**UNI ISO 45001:2018**

Rev. 6



**Sedi Secondarie:**

Lungomare Marconi, 220 - 57025 Piombino (LI) - Italia

Via Grotta delle Fate, 19 - 57128 LIVORNO - Italia

Via B. Tolomei, 9/B - 53100 SIENA - Italia

Via S. di Giacomo, 73/79 - 51100 PISTOIA - Italia

Località Su Moriscau - 09028 Sestu (CA) - Italia



SCR N° 0001 F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, 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