

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
124848-2012-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
07 dicembre 2012

Validità:
07 dicembre 2018 - 07 dicembre 2021

Si certifica che il sistema di gestione di

AUTOTRASPORTI GROTTI SRL

Via di Pelle, 199-127 - 56029 Santa Croce sull'Arno (PI) - Italy
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme ai requisiti dello Standard:
ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Deposito per avvio a smaltimento ed impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare, messa in riserva e cernita. Trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi (IAF 39)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 22 ottobre 2020



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

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



Per:
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato n.: 124848-2012-AHSO-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 ottobre 2020

Appendice al Certificato

AUTOTRASPORTI GROTTI SRL

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
AUTOTRASPORTI GROTTI S.r.l.	Via Nuova Francesca, 17 - 56029 S. Croce sull'Arno (PI) - Italia	Deposito per avvio a smaltimento ed impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare, messa in riserva e cernita. Trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi.
AUTOTRASPORTI GROTTI SRL	Via di Pelle, 199-127 - 56029 Santa Croce sull'Arno (PI) - Italy	Deposito per avvio a smaltimento ed impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi mediante operazioni di deposito preliminare, messa in riserva e cernita. Trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi.