

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
10000304201-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
13 febbraio 2020

Validità:
13 febbraio 2020 - 12 febbraio 2023

Si certifica che il sistema di gestione di

LAVIOSA CHIMICA MINERARIA SPA - Sede Legale e Stabilimento L2

Via Leonardo da Vinci, 21 - 57123 Livorno (LI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, trasformazione e commercializzazione di prodotti a base bentonitica, minerali argillosi, coadiuvanti e argille organofile. Estrazione e lavorazione di minerali assorbenti per la produzione di lettiere per gatti e usi industriali. Direzione tecnica e sorveglianza delle attività di scavo e movimento terra in outsourcing nelle aree di miniera in concessione. (IAF 02, 12)

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 13 febbraio 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

Membero 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.: 10000304201-MSC-ACCREDIA-ITA
 Luogo e Data: Vimercate (MB), 13 febbraio 2020

Appendice al Certificato

LAVIOSA CHIMICA MINERARIA SPA - Sede Legale e Stabilimento L2

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
LAVIOSA CHIMICA MINERARIA SPA - Sede Legale e Stabilimento L2	Via Leonardo da Vinci, 21 - 57123 Livorno (LI) - Italia	Progettazione, trasformazione e commercializzazione di prodotti a base bentonitica, minerali argillosi, coadiuvanti e argille organofile. Estrazione e lavorazione di minerali assorbenti per la produzione di lettiere per gatti e usi industriali.
LAVIOSA CHIMICA MINERARIA SPA - Stabilimento L1	Via Galvani, 20 - 57123 Livorno (LI) - Italia	Progettazione, trasformazione e commercializzazione di prodotti a base bentonitica, minerali argillosi, coadiuvanti e argille organofile. Estrazione e lavorazione di minerali assorbenti per la produzione di lettiere per gatti e usi industriali.
LAVIOSA CHIMICA MINERARIA SPA - Stabilimento L3	SP 90 Km 17+600 - 09010 Villaspeciosa (SU) - Italia	Progettazione, trasformazione e commercializzazione di prodotti a base bentonitica, minerali argillosi, coadiuvanti e argille organofile. Estrazione e lavorazione di minerali assorbenti per la produzione di lettiere per gatti e usi industriali. Direzione tecnica e sorveglianza delle attività di scavo e movimento terra in outsourcing nelle aree di miniera in concessione.