

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: CERT-18139-2006-AQ-MIL-SINCERT Data Prima Emissione: 29 dicembre 2006

Validità: 20 luglio 2024 – 19 luglio 2027

Si certifica che il sistema di gestione di

VALLI S.p.A.

Via Lavagnone, 11 - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Trattamento (Cernita) di rifiuti speciali non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva e/o vagliatura e/o triturazione e/o pressatura; trasporto di rifiuti speciali non pericolosi (IAF 39, 24)

Luogo e Data: Vimercate (MB), 15 luglio 2024





SGQ N° 003 A SGA N° 003 D SGE N° 007 M

PRD N° 003 B PRS N° 094 C 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 IAB MED I AT Per l'Organismo di Certificazione: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -

Maudie Barrum

Claudia Baroncini Management Representative



Certificato n.: CERT-18139-2006-AQ-MIL-SINCERT Luogo e Data: Vimercate (MB), 15 luglio 2024

Appendice al Certificato

VALLI S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

| Nome del sito | Indirizzo del sito | Scopo del Sito |
|--|---|--|
| VALLI S.p.A. | Via Lavagnone, 11 - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia | Trattamento (Cernita) di rifiuti speciali non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva e/o vagliatura e/o triturazione e/o pressatura; trasporto di rifiuti speciali non pericolosi |
| VALLI S.p.A Impianto Cernita e Trattamento Fanghi | Località Campagnoli - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia | Trattamento (Cernita) di rifiuti speciali non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva e/o vagliatura e/o triturazione e/o pressatura; trasporto di rifiuti speciali non pericolosi |





CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato del sito No.: C629903-CC4

Validità: 17 ottobre 2023 – 16 ottobre 2026

Appartiene al Certificato principale No.:

Si certifica che il sistema di gestione centralmente implementato per

VALLI S.p.A. - Impianto Cernita

Località Campagnoli - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

ISO 45001:2018

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Trattamento (cernita) di rifiuti speciali non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva e/o vagliatura e/o triturazione e/o pressatura; trasporto di rifiuti speciali non pericolosi (IAF 39, 24)

Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 ottobre 2024





SGQ N° 003 A SGA N° 003 D SGE N° 007 M

EMAS N° 009 P PRD N° 003 B PRS N° 094 C SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento Per l'Organismo di Certificazione: DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -Italy

Maudie Davrung

Claudia Baroncini Management Representative



Certificato n.: C629903-CC4 Luogo e Data: Vimercate (MB), 22 ottobre 2024

Appendice al Certificato

VALLI S.p.A. - Impianto Cernita

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

| Nome del sito | Indirizzo del sito | Scopo del Sito |
|------------------------------|---|---|
| VALLI S.p.A. | Via Lavagnone, 11 - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia | Sede Legale |
| VALLI S.p.A Impianto Cernita | Località Campagnoli - 25017 Lonato del Garda (BS) - Italia | Trattamento (cernita) di rifiuti speciali non pericolosi attraverso le fasi di messa in riserva e/o vagliatura e/o triturazione e/o pressatura; trasporto di rifiuti speciali non pericolosi (IAF 39, 24) |

