

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
128572-2012-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:  
27 dicembre 2012

Validità:  
28 dicembre 2021 – 27 dicembre 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

## **ECOSISTEM S.r.l. - Sede Legale e operativa**

Zona Industriale San Pietro Lametino, Comparto 11 - 88046 Lamezia Terme (CZ) - 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:

**Raccolta, Trasporto e Gestione di impianti per il trattamento (recupero, riciclaggio, smaltimento) di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non; Lavaggio, riduzione volumetrica, triturazione e granulazione per estrusione di materie plastiche da recupero in PP, HDPE e LDPE. Attività di trattamento di Rifiuti Attraverso Soil Washing. Recupero di rifiuti inerti mediante operazioni di frantumazione, macinazione, deferrizzazione e vagliatura. Bonifica siti inquinati, bonifica siti da amianto e serbatoi da idrocarburi. Recupero e messa in riserva di rifiuti metallici e dei composti metallici, apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), cavi elettrici, pericolosi e non. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (Eolico e Fotovoltaico). Produzione di CSS. Erogazione dei Servizi di Sanificazione (IAF 39, 28, 24, 25, 35)**

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 10 settembre 2021



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

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 IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MIRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione:  
DNV - Business Assurance  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



**Zeno Beltrami**  
Management Representative

## Appendice al Certificato

### ECOSISTEM S.r.l. - Sede Legale e operativa

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
ECOSISTEM S.r.l. - Sede Legale e operativa	Zona Industriale San Pietro Lametino, Comparto 11 - 88046 Lamezia Terme (CZ) - Italia	Raccolta, Trasporto e Gestione di impianti per il trattamento (recupero, riciclaggio, smaltimento) di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non; Lavaggio, riduzione volumetrica, triturazione e granulazione per estrusione di materie plastiche da recupero in PP, HDPE e LDPE. Attività di trattamento di Rifiuti Attraverso Soil Washing. Recupero di rifiuti inerti mediante operazioni di frantumazione, macinazione, deferrizzazione e vagliatura. Bonifica siti inquinati, bonifica siti da amianto e serbatoi da idrocarburi. Recupero e messa in riserva di rifiuti metallici e dei composti metallici, apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), cavi elettrici, pericolosi e non. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (Eolico e Fotovoltaico). Produzione di CSS. Erogazione servizi di sanificazione. Recupero end of waste di rifiuti di carta e cartone come indicato dall'articolo 6 comma 1 del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 188 del 22 settembre 2020
ECOSISTEM S.r.l. - Sito Operativo	Zona Industriale San Pietro Lametino, Comparto 14 - 88046 Lamezia Terme (CZ) - Italia	Raccolta, Trasporto e Gestione di impianti per il trattamento (recupero, riciclaggio, smaltimento) di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non; Lavaggio, riduzione volumetrica, triturazione e granulazione per estrusione di materie plastiche da recupero in PP, HDPE e LDPE. Attività di trattamento di Rifiuti Attraverso Soil Washing. Recupero di rifiuti inerti mediante operazioni di frantumazione, macinazione, deferrizzazione e vagliatura. Bonifica siti inquinati, bonifica siti da amianto e serbatoi da idrocarburi. Recupero e messa in riserva di rifiuti metallici e dei composti metallici, apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), cavi elettrici, pericolosi e non. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (Eolico e Fotovoltaico). Produzione di CSS. Erogazione servizi di sanificazione. Recupero end of waste di rifiuti di carta e cartone come indicato dall'articolo 6 comma 1 del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 188 del 22 settembre 2020

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
ECOSISTEM S.r.l. - Sito Operativo	Località Lenza Viscardi snc - 88046 Lamezia Terme (CZ) - Italia	Raccolta, Trasporto e Gestione di impianti per il trattamento (recupero, riciclaggio, smaltimento) di rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non; Lavaggio, riduzione volumetrica, triturazione e granulazione per estrusione di materie plastiche da recupero in PP, HDPE e LDPE. Attività di trattamento di Rifiuti Attraverso Soil Washing. Recupero di rifiuti inerti mediante operazioni di frantumazione, macinazione, deferrizzazione e vagliatura. Bonifica siti inquinati, bonifica siti da amianto e serbatoi da idrocarburi. Recupero e messa in riserva di rifiuti metallici e dei composti metallici, apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), cavi elettrici, pericolosi e non. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (Eolico e Fotovoltaico). Produzione di CSS. Erogazione servizi di sanificazione. Recupero end of waste di rifiuti di carta e cartone come indicato dall'articolo 6 comma 1 del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 188 del 22 settembre 2020