



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ECOTHERM S.R.L.

VIA VACCARECCIA 43/D - 00071 POMEZIA (RM) - Italy

I siti oggetto di certificazione sono in allegato al presente certificato

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 9001:2015

Campo di applicazione

Progettazione ed esecuzione di indagini e bonifiche ambientali del sottosuolo, di bonifiche industriali, di servizi di consulenza nel campo della geologia e dell'ambiente. Stoccaggio, recupero e smaltimento rifiuti pericolosi e non, mediante processi di trattamento fisico-chimico e/o biologico. Servizi di intermediazione e commercio di rifiuti senza detenzione di rifiuti stessi.

IAF 24, 28, 34, 39

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05	
Data della certificazione originale:	02-Dicembre-2010
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	02-Maggio-2023
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	06-Aprile-2023
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	02-Maggio-2023
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	02-Maggio-2026

Certificato Numero: IT322835

Versione: 1

Data di emissione: 02-Maggio-2023



GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

*Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05. La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT322835

ECOTHERM S.R.L.

ISO 9001:2015

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	VIA VACCARECCIA 43/D - 00071 POMEZIA (RM) - Italy	Progettazione ed esecuzione di indagini e bonifiche ambientali del sottosuolo, di bonifiche industriali, di servizi di consulenza nel campo della geologia e dell'ambiente. Servizi di intermediazione e commercio di rifiuti senza detenzione di rifiuti stessi.
SITO OPERATIVO	Corso Industria, 40 - 14010 Dusino San Michele (AT) - Italy	Stoccaggio, recupero e smaltimento rifiuti pericolosi e non, mediante processi di trattamento fisico-chimico e/o biologico.



Certificato Numero: IT322835

Versione: 1

Data di emissione: 02-Maggio-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05. La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App

