



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

BELLATRICE SRL

Via Giacomo Brodolini 12 - 20030 SENAGO (MI) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Via Giacomo Brodolini 12 - 20030 SENAGO (MI) - Italy

Bureau Veritas Certification Holding SAS - Italy Branch 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

Raccolta, trasporto, messa in riserva, recupero attraverso attività di selezione manuale e meccanica, tritazione e adeguamento volumetrico, deposito preliminare, raggruppamento e ricondizionamento preliminare di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Intermediazione di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. 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.

IAF: 24, 39

Data della certificazione originale:

28-Agosto-2025

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

NA

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:

28-Agosto-2025

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:

28-Agosto-2025

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:

27-Marzo-2027

Certificato Numero: IT345372

Versione: 1

Data di emissione: 28-Agosto-2025

Gloria Vocietola
Signed on behalf of BVCH SAS – Italy Branch



Indirizzo dell'organismo di certificazione: Viale Monza, 347 - 20126 Milano (MI) Italia
Ufficio locale: Viale Monza, 347 - 20126 Milano (MI) Italia

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

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.

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

