



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CENTRALE DEL LATTE DI ROMA S.P.A.

Via Fondi di Monastero, 262 - 00131 Roma (RM) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Via Fondi di Monastero, 262 - 00131 Roma (RM) - 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 14001:2015

Campo di applicazione

Produzione, anche conto terzi, di latte e panna freschi pastorizzati, latte pastorizzato a temperatura elevata e latte microfiltrato pastorizzato, attraverso i processi di: ricevimento, controllo qualità, pastorizzazione, microfiltrazione, confezionamento e stoccaggio. Commercializzazione e/o distribuzione di prodotti lattiero caseari ed altri generi alimentari.

IAF: 03, 29

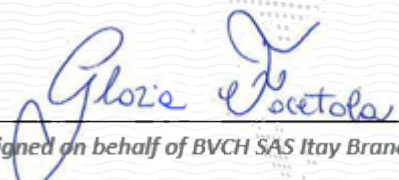
Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Data della certificazione originale:	21-Aprile-2020
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	20-Aprile-2023
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	09-Marzo-2023
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	29-Marzo-2023
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	20-Aprile-2026

Certificato Numero: IT322091

Versione: 2

Data di emissione: 16-Maggio-2025


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

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



02138

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

