



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## RIGOTTI F.LLI S.R.L.

Località Laghetti di Vela, 7 - 38121 TRENTO (TN) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Località Laghetti di Vela, 7 - 38121 TRENTO (TN) - Italy

*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 14001:2015

*Campo di applicazione*

**Gestione di centro di rottamazione veicoli: raccolta e trasporto, trattamento mediante attività meccaniche per la valorizzazione dei componenti. Commercializzazione di ricambi nuovi e usati per veicoli. Raccolta, trasporto, stoccaggio/messa in riserva, selezione, cernita, eventuale accorpamento e avvio a recupero di rifiuti pericolosi e non pericolosi. Recupero metalli ferrosi e non ferrosi attraverso le fasi di selezione e cernita, cesoiatura finalizzato alla produzione di Metalli ferrosi e non ferrosi End of Waste.**

**IAF 24, 29, 39**

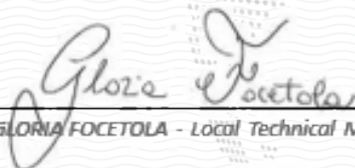
Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Data della certificazione originale:	<b>04-Maggio-2012</b>
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	<b>02-Maggio-2024</b>
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	<b>17-Aprile-2024</b>
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>02-Maggio-2024</b>
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	<b>02-Maggio-2027</b>

Certificato Numero: **IT331743**

Versione: **1**

Data di emissione: **02-Maggio-2024**

  
**GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager**



MS N°0009

**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.

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

