

FIMAP SPA

Via Invalidi del Lavoro, 1 – 37059 - Zevio (Verona)

Sedi operative:

Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37059 - Zevio (Verona) Via Dei Maestri Lavoro, 1 - 37059 - Zevio (Verona)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il Sistema di Gestione per la Carbon Footprint di Prodotto - CFP Systematic Approach - dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma seguente

ISO 14067:2018 CFP SYSTEMATIC APPROACH

Macchine per la pulizia professionale delle famiglie di prodotti: Genie XS, GL, GxL, IMx, EMx, Maxima, MxL, BMg, MMg, Magna, GMG Fimop, Genie, My16, My50, MMx, Mxr, Mr, SMg FSW5, FSR, FSR 7

CFP completa: fasi del ciclo di vita considerate Upstream, Core e Downstream **CFP-PCR/ PCR di riferimento:** PCR 2021-0007 "Machinery for professional cleaning", versione 1.02, del program operator Carbon Footprint Italy, pubblicata il 2022-05-05 e valida fino al 2027-05-04

Unità dichiarata: 1 ora lavorata di pulizia, in conformità alla PCR di riferimento

Prodotto pilota: Modello MMX50 BT linea ORIGINAL, Modello FSR7 linea PERFORMACE

Data della certificazione originale:

28/10/2024

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

n.a.

Data dell'Audit di certificazione:

31/07/2024

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione

28/10/2024

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione (CFP SA), questo certificato è valido fino al: **27/10/2027**

N° Certificato - Revisione: IT336827-1

del: 28/10/2024

GI ORIA FOCETOI A - Local Technical Manager

VV N°0009

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

L'attività di verifica è stata condotta da Bureau Veritas Italia S.p.A. conformemente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN ISO 14064-3. I dettagli della verifica effettuata sono riportati nella Opinione di Verifica IT336827-1. Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'organizzazione.