

BUREAU VERITAS
Certification



M.P.E. S.P.A.

Via Landri, 4 - 24060 - Costa Di Mezzate (BG) - Italia

Sito di Produzione:

Via Landri, 4 - 24060 - Costa Di Mezzate (BG) - Italia

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che la percentuale di materiale riciclato/sottoprodotto presente nella famiglia di prodotti:

RE_COOLBOX LINE

(dettagli in allegato al presente certificato)

è stata determinata in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® Vers 05_2020

| | |
|--|-------------------------|
| Data della certificazione originale: | 1 marzo 2023 |
| Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione: | N.A. |
| Data dell'Audit di certificazione / rinnovo | 17 gennaio 2023 |
| Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: | 1 marzo 2023 |
| Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: | 28 febbraio 2026 |

N° Certificato – Revisione : IT321395 – Rev.01

Del : 5 aprile 2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.05 del 27/01/2022



PRD N° 009B

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

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità N° IT321395

M.P.E. S.P.A.

Via Landri, 4 - 24060 - Costa Di Mezzate (BG) - Italia

| FAMIGLIA DI PRODOTTO | NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione) | % MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso/ in volume) | CLASSE | COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto) |
|----------------------|--|--|--------|--|
| RE_COOLBOX LINE | DOMO (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente |
| | FIORE (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente |
| | IMPILO BASE + CORNICE (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente |
| | BARTOLO (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente |
| | CUBI' (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente |
| | | | | |

N° Certificato – Revisione : IT321395 – Rev.01

Del : 5 aprile 2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



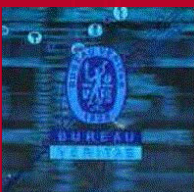
Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.05 del 27/01/2022

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

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it

PRD N° 009B

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



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità N° IT321395

M.P.E. S.P.A.

Via Landri, 4 - 24060 - Costa Di Mezzate (BG) - Italia

| FAMIGLIA DI PRODOTTO | NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione) | % MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso/ in volume) | CLASSE | COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto) | |
|----------------------|--|--|--------|--|-------------------------|
| RE_COOLBOX LINE | CUBOTTO (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | PASQUALINA (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | SFHERA (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | AL ICE (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | DOMOLAB DOMOCLASS (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | SUPER (contenitore per alimenti) | 100 % | A+ | Percentuale sul totale delle singole componenti | |
| | | | | Styropor BMB: 100 % (R) | |
| | | | | Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente | |
| | | | | | Styropor BMB: 100 % (R) |

N° Certificato – Revisione : IT321395 – Rev.01

Del : 5 aprile 2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.05 del 27/01/2022

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

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



PRD N° 009B

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

