

BUREAU VERITAS
Certification



EMMETRE DESIGN SRL

Via Maresciallo Tito n.4-2 – 42020 Quattro Castella (RE)

Sito di Produzione:

MiPlast SRL - Via Fiume, 71 - 25020 Pavone del Mella (BS)

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

Doga Archè - Cestino Aiace Art.422.AIA1 - Cestino Aiace Art.422.AIA2.

(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:	02/12/2022
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	N.A.
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	23/11/2022
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	02/12/2022
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	01/12/2025

N° Certificato – Revisione : IT319770 – Rev.00

Del : 02/12/2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



PRD N° 009B

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

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



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità N° IT319770

EMMETRE DESIGN SRL

Via Maresciallo Tito n.4-2 – 42020 Quattro Castella (RE)

Sito di Produzione:

MiPlast SRL - Via Fiume, 71 - 25020 Pavone del Mella (BS)

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)
/	Doga Archè	95,80%	A+	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Granulato plastic (polietilene): 95,80% (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Cestino Aiace Art.422.AIA1.	91,92%	A+	Granulato plastic (polietilene): 97% (R)
				Percentuale sul totale delle singole componenti
				Granulato plastic (polietilene): 91,92% (R)
	Cestino Aiace Art.422.AIA2.	80,48%	A+	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
				Granulato plastic (polietilene): 97 % (R)
				Percentuale sul totale delle singole componenti
Granulato plastic (polietilene): 80,48% (R)				
Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente				
Granulato plastic (polietilene): 97 % (R)				

N° Certificato – Revisione : IT319770 – Rev.00

Del : 02/12/2022

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

