

BUREAU VERITAS
Certification



ECOPLASTEAM S.P.A. SOCIETA' BENEFIT

Via Gambalera, 180 – 15122 Spinetta Marengo (AL)

Sito di Produzione:

Via Gambalera, 180 – 15122 Spinetta Marengo (AL)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che i seguenti prodotti

ECOALLENE PURO - AA00, ECOALLENE PLUS - AA05, ECOALLENE BLEND-PLUS-BA, ECOALLENE BLEND-LIGHT-BL, ECOALLENE BLOWING-EA-EBM

sono stati realizzati in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® Vers 05_2020

(dettagli in allegato al presente certificato)

Data della certificazione originale:	14 maggio 2019
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	13 maggio 2022
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	21 aprile 2022
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione	13 maggio 2022
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 13 maggio 2025	

N° Certificato – Revisione 1: IT315595

del: **13 maggio 2022**



PRD N° 009B

Member degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Giorgio Lanzafame – Local Technical Manager

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 del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione



BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato di Conformità
N° IT315595

ECOPLASTEAM S.P.A. SOCIETA' BENEFIT

Via Gambalera, 180 – 15122 Spinetta Marengo (AL)

Sito di Produzione

Via Gambalera, 180 – 15122 Spinetta Marengo (AL)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	% MATERIALE RICICLATO / SOTTOPIRODOTTO (in peso/ in volume)	CLASSE	COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPIRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto)
ECOALLENE PURO - AA00	AA00 – prodotto base	100 %	A+	PO -AL Al-Pe 100% (R+S)
ECOALLENE PLUS - AA05	AA05-2.5AC	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	AA05-2.5AX	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	AA05-2.5AY	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	AA05-5AX	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	AA05-5AY	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	AA05-1.5ADD	95 %	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
ECOALLENE BLEND-PLUS-BA	BA16H-6.5	95%	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	BA16H-N-6.5	95%	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	BA35H-7	95%	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	BA35P05H-11	95%	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	BA40P-7	95%	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)
	BA 16H NERO	91%	A+	PO -AL Al-Pe 91% (R+S)
ECOALLENE BLEND-LIGHT-BL	BL30HC	55%	B	PO -AL Al-Pe 55% (R+S)
	BL20P30HC	55%	B	PO -AL Al-Pe 55% (R+S)
ECOALLENE BLOWING-EA-EBM	EA-EBM20	955	A+	PO -AL Al-Pe 95% (R+S)

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 Mutuo 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

