



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# B.C.I. POLYURETHANE EUROPE S.R.L.

Piazzale Ernesto Cocchi, 22 – 21040 Vedano Olona (VA)

## Sito di Produzione:

Piazzale Ernesto Cocchi, 22 – 21040 Vedano Olona (VA)

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

Promol CP 35/7R2, Promol CP 35/7M1,  
Promol CP 35/10R1,  
Promol SP 30/10B1, Promol SP 30/10A1FR,  
Promol SP 30/8H1FR, Promol SP 30/8R1,

(dettagli in allegato al presente certificato)

*è stata determinata in conformità al Disciplinare:*

---

## DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0\_2023

---

Data della certificazione originale:	07/11/2024
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	N.A.
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	23/10/2024
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	07/11/2024
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	06/11/2027
Data di inizio e conclusione sospensione:	N.A.
<b>N° Certificato – Revisione : IT337100 – Rev. 01</b>	<b>Del : 07/11/2024</b>

**GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager**



PRD N°0009

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia  
CERIND-F-006\_REMADE Rev.07 del 19/04/2024

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](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT337100

## B.C.I. POLYURETHANE EUROPE S.R.L.

Piazzale Ernesto Cocchi, 22 – 21040 Vedano Olona (VA)

### Sito di Produzione:

Piazzale Ernesto Cocchi, 22 – 21040 Vedano Olona (VA)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE
			Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)		R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
Blend di Polioli/Poliesteri per produzione di poliuretano rigido per isolamento termico per pannelli	Promol CP 35/7R2	5,9%	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 5,9% (R)
	Promol CP 35/7M1	5,9%	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 5,9% (R)
	Promol CP 35/10R1	5,9%	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 5,9% (R)
Blend di Polioli/Poliesteri per produzione di poliuretano rigido per isolamento termico per applicazioni spray	Promol SP 30/10B1	9,5 %	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 9,5% (R)
	Promol SP 30/10A1FR	9,5 %	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 9,5% (R)
	Promol SP 30/8H1FR	9,5 %	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 9,5% (R)
	Promol SP 30/8R1	9,5 %	Si: 0% Se: 0%	C	Poliolo/Poliestere 9,5% (R)

N° Certificato – Revisione : IT337100 – Rev. 01

Del : 07/11/2024

*Gloria Focetola*

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



PRD N°0009

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia  
CERIND-F-006\_REMADE Rev.07 del 19/04/2024



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](http://www.bureauveritas.it)