



CERTIFICATO N.

REMADE-29

CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL/I PRODOTTO/I DELL'ORGANIZZAZIONE
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE PRODUCT(S) OF THE ORGANIZATION

POLIEND 2000 – S.R.L.

VIA DELLE INDUSTRIE 6 31040 SALGAREDA (TV)

NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE / *IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS*

VIA DELLE INDUSTRIE 6 31040 SALGAREDA (TV)

SONO CONFORMI AL
ARE IN COMPLIANCE WITH THE

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023
REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO E/O SOTTOPRODOTTI
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL AND/OR BY-PRODUCTS

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del pertinente regolamento RINA.

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the relevant RINA regulation.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed a ricertificazione triennale.

The validity of this certificate is subject to annual periodic surveillance and three-yearly recertification.

IL PRESENTE CERTIFICATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO ALLEGATO CHE RIPORTA IL
DETTAGLIO DEI PRODOTTI CERTIFICATI.

THIS CERTIFICATE IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT ATTACHMENT WITH THE DETAILS OF THE CERTIFIED PRODUCTS.

Prima Emissione 24.01.2022
First Issue

Emissione Corrente 02.02.2026
Current Issue

Data scadenza 23.01.2028
Expiry Date

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification

RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005





ALLEGATO AL CERTIFICATO N.

REMADE-29

ANNEX TO CERTIFICATE No.

RILASCIATO A / ISSUED TO

POLIEND 2000 – S.R.L.

IN RIFERIMENTO AL / REFERRING TO

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023

REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

Numero pagina dell'Allegato / Page number of the Annex: 1/5

Famiglia di prodotto / Family product	Nome prodotto / Product name	Contenuto riciclato /sottoprodotto di ogni componente (*) / Recycled/by-product content of each component (*)	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti nel prodotto / total amount of recycled materials or by-products present in the product	Classe di Appartenenza (**) / Class (**)
Elementi / manufatti per imballo in EPS - EKO PACK	EKO PACK 80	R: 100,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	100,0%	A+
	EKO PACK 100	R: 100,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	100,0%	A+
	EKO PACK 150	R: 100,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	100,0%	A+
	EKO PACK 200	R: 100,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	100,0%	A+

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.
THIS ANNEX IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT CERTIFICATE.

(*) R (rifiuto) / waste

Si (da sottoprodotto interno) / from internal byproduct

Se (da sottoprodotto esterno) / from external byproduct

(**) A+: $X \geq 90\%$

A: $60\% \leq X < 90\%$

B: $30\% \leq X < 60\%$

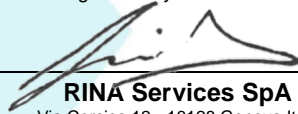
C: $X < 30\%$

Prima Emissione / First Issue 24.01.2022

Emissione Corrente / Current Issue 02.02.2026

Data scadenza / Expiry Date 23.01.2028

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification


RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005





ALLEGATO AL CERTIFICATO N.

REMADE-29

ANNEX TO CERTIFICATE No.

RILASCIATO A / ISSUED TO

POLIEND 2000 – S.R.L.

IN RIFERIMENTO AL / REFERRING TO

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023
REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

Numero pagina dell'Allegato / Page number of the Annex: **2/5**

Famiglia di prodotto / Family product	Nome prodotto / Product name	Contenuto riciclato / sottoprodotto di ogni componente (*) / Recycled/by-product content of each component (*)	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti nel prodotto / total amount of recycled materials or by-products present in the product	Classe di Appartenenza (**) / Class (**)
Pannelli per edilizia in EPS -EKO PANEL	EKO PANEL 80	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO PANEL 100	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO PANEL 120	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO PANEL 150	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO PANEL 200	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C

L PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.
THIS ANNEX IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT CERTIFICATE.

(*) R (rifiuto) / waste

Si (da sottoprodotto interno) / from internal byproduct

Se (da sottoprodotto esterno) / from external byproduct

(**) A+: X ≥ 90%

A: 60% ≤ X < 90%

B: 30% ≤ X < 60%

C: X < 30%

Prima Emissione 24.01.2022
First Issue

Emissione Corrente 02.02.2026
Current Issue

Data scadenza 23.01.2028
Expiry Date

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification

RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005





ALLEGATO AL CERTIFICATO N.

REMADE-29

ANNEX TO CERTIFICATE No.

RILASCIATO A / ISSUED TO

POLIEND 2000 – S.R.L.

IN RIFERIMENTO AL / REFERRING TO

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023
REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

Numero pagina dell'Allegato / Page number of the Annex: **3/5**

Famiglia di prodotto / Family product	Nome prodotto / Product name	Contenuto riciclato /sottoprodotto di ogni componente (*) / Recycled/by-product content of each component (*)	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti nel prodotto / total amount of recycled materials or by-products present in the product	Classe di Appartenenza (**) / Class (**)
Pannelli per edilizia in EPS accoppiati 950N-EKO BLOCK	EKO BLOCK 80	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BLOCK 100	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BLOCK 120	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BLOCK 150	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BLOCK 200	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.
THIS ANNEX IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT CERTIFICATE.

(*) **R (rifiuto) / waste**

Si (da sottoprodotto interno) / from internal byproduct

Se (da sottoprodotto esterno) / from external byproduct

(**) **A+: X ≥ 90%**

A: 60% ≤ X < 90%

B: 30% ≤ X < 60%

C: X < 30%

Prima Emissione / First Issue 24.01.2022

Emissione Corrente / Current Issue 02.02.2026

Data scadenza / Expiry Date 23.01.2028

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification

RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005





ALLEGATO AL CERTIFICATO N.

REMADE-29

ANNEX TO CERTIFICATE No.

RILASCIATO A / ISSUED TO

POLIEND 2000 – S.R.L.

IN RIFERIMENTO AL / REFERRING TO

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023

REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

Numero pagina dell'Allegato / Page number of the Annex: 4/5

Famiglia di prodotto / Family product	Nome prodotto / Product name	Contenuto riciclato /sottoprodotto di ogni componente (*) / Recycled/by-product content of each component (*)	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti nel prodotto / total amount of recycled materials or by-products present in the product	Classe di Appartenenza (**) / Class (**)
Pannelli per edilizia in EPS accoppiati BRF-EKO ROLL/EKO BOOK	EKO ROLL 80	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO ROLL 100	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO ROLL 120	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO ROLL 150	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO ROLL 200	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.
THIS ANNEX IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT CERTIFICATE.

(*) R (rifiuto) / waste

Si (da sottoprodotto interno) / from internal byproduct

Se (da sottoprodotto esterno) / from external byproduct

(**) A+: X ≥ 90%

A: 60% ≤ X < 90%

B: 30% ≤ X < 60%

C: X < 30%

Prima Emissione / First Issue 24.01.2022

Emissione Corrente / Current Issue 02.02.2026

Data scadenza / Expiry Date 23.01.2028

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification

RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005





ALLEGATO AL CERTIFICATO N.

REMADE-29

ANNEX TO CERTIFICATE No.

RILASCIATO A / ISSUED TO

POLIEND 2000 – S.R.L.

IN RIFERIMENTO AL / REFERRING TO

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERS 2.0_2023
REMADE® TECHNICAL STANDARDS VERS 2.0_2023

Numero pagina dell'Allegato / Page number of the Annex: **5/5**

Famiglia di prodotto / Family product	Nome prodotto / Product name	Contenuto riciclato /sottoprodotto di ogni componente (*) / Recycled/by-product content of each component (*)	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti nel prodotto / total amount of recycled materials or by-products present in the product	Classe di Appartenenza (**) / Class (**)
Pannelli per edilizia in EPS accoppiati BRF-EKO ROLL/EKO BOOK	EKO BOOK 80	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BOOK 100	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BOOK 120	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BOOK 150	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C
	EKO BOOK 200	R: 15,0% Si: 00,0%; Se: 00,0%	15,0%	C

IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO.
THIS ANNEX IS NOT VALID WITHOUT THE RELEVANT CERTIFICATE.

(*) R (rifiuto) / waste

Si (da sottoprodotto interno) / from internal byproduct

Se (da sottoprodotto esterno) / from external byproduct

(**) A+: $X \geq 90\%$

A: $60\% \leq X < 90\%$

B: $30\% \leq X < 60\%$

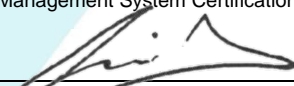
C: $X < 30\%$

Prima Emissione / First Issue 24.01.2022

Emissione Corrente / Current Issue 02.02.2026

Data scadenza / Expiry Date 23.01.2028

Antonio Gianni De Lillo
Head of Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige
Management System Certification


RINA Services SpA
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



00005

