



CERTIFICATO N. REMADE-21

SI CERTIFICA CHE IL/I PRODOTTO/I DELL'ORGANIZZAZIONE

AIRPOL ITALIA S.r.l.

VIA G.M. BOSCO, 65 – 81100 CASERTA (CE)

NELLE SEGUENTI UNITA' OPERATIVE

VIA GIOVANNI FRANCESCO MAGGIO' - ZONA IND. SUD 81025 MARCIANISE (CE)

E' CONFORME AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO

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

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed a ri-certificazione triennale.

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

Prima Emissione: 17/09/2021
Emissione Corrente 02/12/2022
Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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



ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21

RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
CASSERO SOLAIO NEW CLASSIC CAM	Solaio Plastbau "NEW CLASSIC" solo EPS. CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	Solaio Plastbau " NEW CLASSIC " senza rete con lamierini. CAM	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,14%	C
	Solaio Plastbau " NEW CLASSIC " con rete e lamierini. CAM	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,41%	C
	Solaio Plastbau " NEW CLASSIC " con rete senza lamierini. CAM	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	16,39%	C
ELEMENTO ERCOLE CAM	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 60	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,97%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 80	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,72%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 100	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,54%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 120	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,40%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 140	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	19,15%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 160	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	18,92%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 180	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	18,72%	C
	ELEMENTO PLASTBAU " ERCOLE CAM" Spess. 200	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	18,53%	C
CASSERO PALSTABAU 3	CASSERO PLASTBAU 3.CAM	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	18,08%	C
CASSONETTO CAM	COPRITUBO PSE 185*20.CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C

Prima Emissione: 17/09/2021

Emissione Corrente 02/12/2022

Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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



ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21
RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
	CASSONETTO PSE 250*27.CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	CASSONETTO PSE 295*27.CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	CASSONETTO PSE 345*27.CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	CASSONETTO PSE 345*77.CAM	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
LASTRA IN EPS BIANCO	aircam-LAST 100	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	aircam-LAST 200	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
LASTRA IN EPS CON AGGUNTA DI GRAFITE	aircam-POR 100	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
	aircam-POR 200	kg	EPS: 15 %		15,00%	C
ARGISOL +	ARGISOL +15 30/16.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	17,59%	C
	ARGISOL +15 35/21.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	17,85%	C
	ARGISOL +15 25/14.0	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	18,08%	C
	ARGISOL +15 35/16.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	17,10%	C
	ARGISOL +15 40/21.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	17,33%	C
	ARGISOL +15 40/16.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	16,77%	C
	ARGISOL +15 45/21.5	kg	BMB:15%	ACCIAIO 22%	16,98%	C

Prima Emissione: 17/09/2021
Emissione Corrente 02/12/2022
Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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

ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21
RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

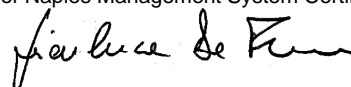
FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
	ARGISOL +20 30/16.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,74%	C
	ARGISOL +20 35/21.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,81%	C
	ARGISOL +20 25/14.0	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,88%	C
	ARGISOL +20 35/16.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,60%	C
	ARGISOL +20 40/21.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,67%	C
	ARGISOL +20 40/16.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,50%	C
	ARGISOL +20 45/21.5	kg	BMB:20%	ACCIAIO 22%	20,57%	C
	ARGISOL +40 30/16.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	33,34%	B
	ARGISOL +40 35/21.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	32,70%	B
	ARGISOL +40 25/14.0	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	32,12%	C
	ARGISOL +40 35/16.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	34,61%	B
	ARGISOL +40 40/21.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	34,00%	B
	ARGISOL +40 40/16.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	35,46%	B
	ARGISOL +40 45/21.5	kg	BMB:40%	ACCIAIO 22%	34,93%	B
	ARGISOL + 30/16.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	71,20%	A

Prima Emissione: 17/09/2021

Emissione Corrente 02/12/2022

Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification



RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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

ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21
RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

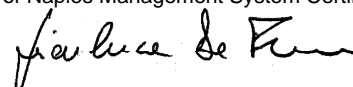
FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
	ARGISOL + 35/21.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	68,35%	A
	ARGISOL + 25/14.0	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	65,94%	A
	ARGISOL + 35/16.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	76,65%	A
	ARGISOL + 40/21.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	74,06%	A
	ARGISOL + 40/16.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	80,37%	A
	ARGISOL + 45/21.5	kg	BMB:100%	ACCIAIO 22%	78,02%	A
ARGISOL R	ARGISOL R15 30/16.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	17,59%	C
	ARGISOL R15 35/21.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	17,85%	C
	ARGISOL R15 25/14.0	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	18,08%	C
	ARGISOL R15 35/16.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	17,10%	C
	ARGISOL R15 40/21.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	17,33%	C
	ARGISOL R15 40/16.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	16,77%	C
	ARGISOL R15 45/21.5	kg	EPS: 15 %	ACCIAIO 22%	16,98%	C
	ARGISOL R20 30/16.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,74%	C
	ARGISOL R20 35/21.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,81%	C

Prima Emissione: 17/09/2021

Emissione Corrente 02/12/2022

Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification



RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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

ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21
RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

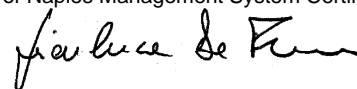
FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
	ARGISOL R20 25/14.0	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,88%	C
	ARGISOL R20 35/16.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,60%	C
	ARGISOL R20 40/21.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,67%	C
	ARGISOL R20 40/16.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,50%	C
	ARGISOL R20 45/21.5	kg	EPS: 20 %	ACCIAIO 22%	20,57%	C
	ARGISOL R40 30/16.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	33,34%	B
	ARGISOL R40 35/21.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	32,70%	B
	ARGISOL R40 25/14.0	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	32,12%	C
	ARGISOL R40 35/16.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	34,61%	B
	ARGISOL R40 40/21.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	34,00%	B
	ARGISOL R40 40/16.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	35,46%	B
	ARGISOL R40 45/21.5	kg	EPS: 40 %	ACCIAIO 22%	34,93%	B
	ARGISOL R 30/16.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	71,20%	A
	ARGISOL R 35/21.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	68,35%	A
	ARGISOL R 25/14.0	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	65,94%	A

Prima Emissione: 17/09/2021

Emissione Corrente 02/12/2022

Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
Head of Naples Management System Certification



RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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

ALLEGATO AL CERTIFICATO N. REMADE-21
RILASCIATO A

AIRPOL ITALIA S.r.l.

IN RIFERIMENTO AL

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® VERS 05_2020

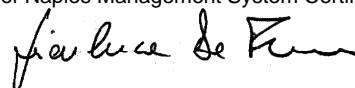
IL PRESENTE ALLEGATO È VALIDO UNITAMENTE AL RELATIVO CERTIFICATO

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTO	U.M.	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO DEL COMPONENTE	% MATERIALE RICICLATO	CLASSE DI APPARTENENZA*
	ARGISOL R 35/16.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	76,65%	A
	ARGISOL R 40/21.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	74,06%	A
	ARGISOL R 40/16.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	80,37%	A
	ARGISOL R 45/21.5	kg	EPS: 100 %	ACCIAIO 22%	78,02%	A

*Assegnazione Classe di Appartenenza: deve essere fatta sulla base della composizione del prodotto, con la seguente classificazione:
Classe A +: per prodotti realizzati con una % di materiale/i riciclati rispetto al peso complessivo del prodotto > 90%
Classe A: per prodotti realizzati con una % di materiale/i riciclati rispetto al peso complessivo del prodotto > 60-90%
Classe B: per prodotti realizzati con una % di materiale/i riciclati rispetto al peso complessivo del prodotto > 30-60%
Classe C: per prodotti realizzati con una % di materiale/i riciclati rispetto al peso complessivo del prodotto > 0-30%

Prima Emissione: 17/09/2021
 Emissione Corrente 02/12/2022
 Data scadenza 16/09/2024

Gianluca De Fraia
 Head of Naples Management System Certification



RINA Services S.p.A.
 Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy



PRD N° 002 B

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