



ALLEGATO AL CERTIFICATO
ATTACHED TO CERTIFICATE

NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

DISCIPLINARE TECNICO REMADE®
VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

Emissione
Corrente: Rev. 00 18.11.2025
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
1.1 PROFILI LEGA ALLUMINIO 3005 GURANIZIONE PU ALTA DENSITA'	STBKAH BALKAN RM F1 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 38	B (43 %)
			Sottoprodotto: > 5	
	STL09AH RM F1 STL14AH RM F1 STLEAAH Alea RM F1 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 37	B (42 %)
			Sottoprodotto: > 5	
	STL15AH RM F1 STL 16AH ARIEL RM F1 STZAAH ZAZA RM F1 STPASAH Panoramica RM F1 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 42	B (47 %)
			Sottoprodotto: > 5	
1.2 AVVOLGIBILI LEGA ALLUMINIO 3005 GURANIZIONE PU ALTA DENSITA'	AVLBKAH BALKAN RM F1 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 32	B (36 %)
			Sottoprodotto: > 4	
	AVL09AH RM F1 AVL14AH RM F1 AVLLEAAH Alea RM F1 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 32	B (36 %)
			Sottoprodotto: > 4	
	AVL15AH RM F1 AVL16AH ARIEL RM F1 AVZAAH ZAZA RM F1 AVPASAH Panoramica RM F1 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 31	B (35 %)
			Sottoprodotto: > 4	
1.3 PROFILI LEGA ALLUMINIO 3005 GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	STLBKAM BALKAN RM F1 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 59	A (67 %)
			Sottoprodotto: > 8	
	STL08AM RM F1 STL09AM RM F1 STL14AM RM F1 STL8PAM RM F1 STLLEAAM Alea RM F1 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 59	A (67 %)
			Sottoprodotto: > 8	
	STL15AM RM F1 STL16AM ARIEL RM F1 STZAZAM ZAZA RM F1 STBICAM L17 RM F1 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 63	A (71 %)
			Sottoprodotto: > 8	
	STL19AM RM F1 spessore 0,58 mm		Riciclato: > 63	A (71 %)
			Sottoprodotto: > 8	

L'Amministratore Unico
Carminc Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 98 – 43125 Parma (PR)



01795

NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

Emissione
Corrente: Rev. 00 18.11.2025
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

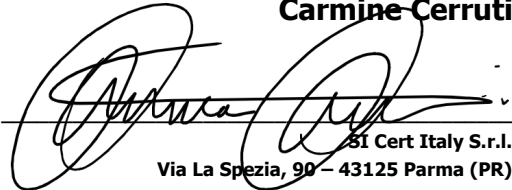
ALLEGATO AL CERTIFICATO ATTACHED TO CERTIFICATE

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
1.4 AVVOLGIBILI LEGA ALLUMINIO 3005 GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	AVLBKAM RM F1 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 46 Sottoprodotto: > 6	B (52 %)
	AVL08AM RM F1 AVL09AM RM F1 AVL14AM RM F1 AVL8PAM RM F1 AVLLEAM RM F1 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 49 Sottoprodotto: > 6	B (55 %)
	AVL15AM RM F1 AVL16AM ARIEL RM F1 AVZAZAM ZAZA RM F1 AVLBICAM L17 RM F1 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 54 Sottoprodotto: > 6	A (60 %)
	AVL19AM RM F1 spessore 0,58 mm		Riciclato: > 56 Sottoprodotto: > 7	A (63 %)
	STBKAH BALKAN RM F2 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 16 Sottoprodotto: > 33	B (49 %)
	STL09AH RM F2 STL14AH RM F2 STLEAAH Alea RM F2 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 15 Sottoprodotto: > 33	B (48 %)
	STL15AH RM F2 STL 16AH ARIEL RM F2 STZAZAH ZAZA RM F2 STPASAH Panoramica RM F2 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 17 Sottoprodotto: > 36	B (53 %)
	AVLBKAH BALKAN RM F2 spessore 0,22 mm		Riciclato: > 14 Sottoprodotto: > 29	B (43 %)
2.2 AVVOLGIBILI LEGA ALLUMINIO 3105 GURANIZIONE PU ALTA DENSITA'	AVL09AH RM F2 AVL14AH RM F2 AVLLEAAH Alea RM F2 spessore 0,28 mm	Alluminio	Riciclato: > 14 Sottoprodotto: > 28	B (42 %)
	AVL15AH RM F2 AVL16AH ARIEL RM F2 AVZAZAH ZAZA RM F2 AVPASAH Panoramica RM F2 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 13 Sottoprodotto: > 26	B (39 %)

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti


SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 - 43125 Parma (PR)



01795



ALLEGATO AL CERTIFICATO
ATTACHED TO CERTIFICATE

NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

DISCIPLINARE TECNICO REMADE®
VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

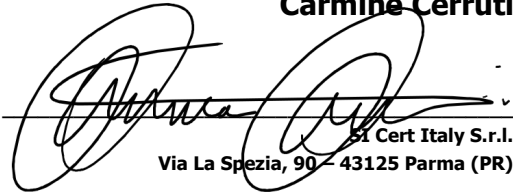
Emissione
Corrente: Rev. 00 18.11.2025
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
2.3 PROFILI LEGA ALLUMINIO 3105 GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	STLBKAM BALKAN RM F2 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 25	A (77 %)
			Sottoprodotto: > 52	
	STL08AM RM F2 STL09AM RM F2 STL14AM RM F2 STL8PAM RM F2 STLLEAAM Alea RM F2 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 25	A (77 %)
			Sottoprodotto: > 52	
	STL15AM RM F2 STL16AM ARIEL RM F2 STZAZAM ZAZA RM F2 STBICAM L17 RM F2 spessore 0,35 mm		Riciclato: > 26	A (81 %)
			Sottoprodotto: > 55	
	STL19AM RM F2 spessore 0,58 mm		Riciclato: > 26	A (81 %)
			Sottoprodotto: > 55	
2.4 AVVOLGIBILI LEGA ALLUMINIO 3105 GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	AVLBKAM RM F2 spessore 0,22 mm	Alluminio	Riciclato: > 19	A (60 %)
			Sottoprodotto: > 41	
	AVL08AM RM F2 AVL09AM RM F2 AVL14AM RM F2 AVL8PAM RM F2 AVLLEAM RM F2 spessore 0,28 mm		Riciclato: > 20	A (63 %)
			Sottoprodotto: > 43	
	AVL15AM RM F2 AVL16AM ARIEL RM F2 AVZAZAM ZAZA RM F2 AVLBICAM L17 RM F2 spessore 0,35 mm	Alluminio	Riciclato: > 22	A (68 %)
			Sottoprodotto: > 46	
	AVL19AM RM F2 spessore 0,58 mm		Riciclato: > 23	A (71 %)
			Sottoprodotto: > 48	

L'Amministratore Unico
Carminc Cerruti


SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 - 43125 Parma (PR)



01795



NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

Emissione
Corrente: **Rev. 00** **18.11.2025**
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

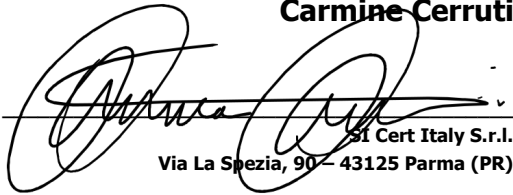
I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

DISCIPLINARE TECNICO REMADE®
VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
3.1 PROFILI ACCIAIO GURANIZIONE PU ALTA DENSITA'	STC09AH RM F3	Acciaio	Riciclato: > 17	C (17 %)
			Sottoprodotto: 0	
	STC12AH RM F3		Riciclato: > 16	C (16 %)
			Sottoprodotto: 0	
3.2 AVVOLGIBILI ACCIAIO GURANIZIONE PU ALTA DENSITA'	AVC09AH RM F3	Acciaio	Riciclato: > 16	C (16 %)
			Sottoprodotto: 0	
	AVC12AH RM F3		Riciclato: > 15	C (15 %)
			Sottoprodotto: 0	
3.3 PROFILI ACCIAIO GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	STC09AM RM F3	Acciaio	Riciclato: > 19	C (19 %)
			Sottoprodotto: 0	
	STC12AM RM F3		Riciclato: > 19	C (19 %)
			Sottoprodotto: 0	
	STC19AM RM F3		Riciclato: > 19	C (19 %)
			Sottoprodotto: 0	
3.4 AVVOLGIBILI ACCIAIO GURANIZIONE PU MEDIA DENSITA'	AVC09AM RM F3	Acciaio	Riciclato: > 18	C (18 %)
			Sottoprodotto: 0	
	AVC12AM RM F3		Riciclato: > 18	C (18 %)
			Sottoprodotto: 0	
	AVC19AM RM F3		Riciclato: > 17	C (17 %)
			Sottoprodotto: 0	

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti


SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 – 43125 Parma (PR)



01795





NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

Emissione
Corrente: Rev. 00 18.11.2025
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

DISCIPLINARE TECNICO REMADE®
VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
4.1 PROFILI ALLUMINIO ESTRUSO MV EXTRUSION SpA	ST.E11 RM F4	Alluminio	Riciclato: 0	B (36 %)
			Sottoprodotto: > 36	
	ST.E12 RM F4		Riciclato: 0	B (38 %)
			Sottoprodotto: > 38	
	ST.E13 RM F4		Riciclato: 0	B (39 %)
			Sottoprodotto: > 39	
4.2 AVVOLGIBILI ALLUMINIO ESTRUSO MV EXTRUSION SpA	AV.E11 RM F4	Alluminio	Riciclato: 0	B (33 %)
			Sottoprodotto: > 33	
	AV.E12 RM F4		Riciclato: 0	B (35 %)
			Sottoprodotto: > 35	
	AV.E13 RM F4		Riciclato: 0	B (36 %)
			Sottoprodotto: > 36	
AVOBL.OBLIQUA RM F4	Riciclato: 0	B (34 %)		
	Sottoprodotto: > 34			
4.3 PROFILI ALLUMINIO ESTRUSO ESTRAL SpA	ST.E09 RM F4	Alluminio	Riciclato: 0	A (74 %)
			Sottoprodotto: > 74	
4.4 AVVOLGIBILI ALLUMINIO ESTRUSO ESTRAL SpA	AV.E09 RM F4	Alluminio	Riciclato: 0	A (69 %)
			Sottoprodotto: > 69	
	AVLUP.LUPIN RM F4		Riciclato: 0	A (75 %)
			Sottoprodotto: > 75	

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 98 – 43125 Parma (PR)



01795



NUMERO CERTIFICATO
025I-IRO-RMI

Emissione
Corrente: Rev. 00 18.11.2025
Current issue

La certificazione è valida fino al
17 Novembre 2028

Il presente allegato non è da ritenersi
valido se non accompagnato dal
certificato n° 025I-IRO-RMI

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI AL
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

DISCIPLINARE TECNICO REMADE®
VERSIONE 02_2023

PER IL CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO COME DI SEGUITO SPECIFICATO
FOR THE CONTENT OF RECYCLED MATERIAL/BY-PRODUCT AS SPECIFIED BELOW

Famiglia di Prodotto	Prodotti	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	% totale di materiali di riciclo o sottoprodotti presenti	Classe
5.1 PROFILI IN PVC	STM13 3.8 RM F5	PVC	Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STM13 4.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STM13 4.2 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STM13 4.5 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STM13 5.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STM13 6.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STSOL SOLEIL RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	STMB BUNNY RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: 100	A (100 %)
	TER.PVCD RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	TER.PVCP RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
	TER.PVC12 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: > 35	B (35 %)
5.2 AVVOLGIBILI IN PVC	AVM13 3.8 RM F5	PVC	Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 23	B (23 %)
	AVM13 4.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 23	B (23 %)
	AVM13 4.2 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 24	B (24 %)
	AVM13 4.5 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 25	B (25 %)
	AVM13 5.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 25	B (25 %)
	AVM13 6.0 RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 27	B (27 %)
	AVSOL SOLEIL RM F5		Riciclato: 0 Sottoprodotto: ≥ 31	B (31 %)

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 – 43125 Parma (PR)



01795