

BUREAU VERITAS
Certification



ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

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

Lastre multistrato e pannelli isolati e ventilati per coperture
con contenuto di riciclato.

(dettagli specificati nell'Allegato)

è stata determinata in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® Vers 05_2020

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **25 Marzo 2019**

Soggetto alla verifica periodica del mantenimento delle condizioni
approvate, questo certificato è valido fino al: **24 Marzo 2022**

Data della certificazione originale: **25 Marzo 2019**

Certificato No. 1110/001

Rev. n. 2 del: **17 Dicembre 2021**

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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. Acciaio)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Lastra ONDULIT	0,5 mm	11 %	C	Acciaio: 15 % Alluminio: 14 % Compound: 0 %
	0,6 mm	12 %	C	
	0,8 mm	13 %	C	
Lastra COVERTILE	0,5 mm	11 %	C	
	0,6 mm	12 %	C	
	0,8 mm	13 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. Acciaio)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Lastra COVERIB 850	0,5 mm	11 %	C	Acciaio: 15 % Alluminio: 14 % Compound: 0 %
	0,6 mm	12 %	C	
	0,8 mm	13 %	C	
Lastra COVERIB 1000	0,5 mm	11 %	C	
	0,6 mm	12 %	C	
	0,8 mm	13 %	C	

Data: 17/12/2021 Certificato N°: 1110/001


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello STYL20 Sp. acciaio 0,5 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	Acciaio: 15 % EPS: 15 %
	50 mm	13 %	C	
	60 mm	13 %	C	
	80 mm	14 %	C	
	90 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	110 mm	15 %	C	
	120 mm	15 %	C	
	130 mm	15 %	C	
	140 mm	16 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**

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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello STYL20 Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	Acciaio: 15 % EPS: 15 %
	50 mm	13 %	C	
	60 mm	14 %	C	
	80 mm	14 %	C	
	90 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	110 mm	15 %	C	
	120 mm	15 %	C	
	130 mm	15 %	C	
	140 mm	16 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**

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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello STEELPIU' Sp. acciaio 0,4 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	Acciaio: 15 % EPS: 15 %
	50 mm	13 %	C	
	60 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	130 mm	16 %	C	
	160 mm	17 %	C	
Pannello STEELPIU' Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	
	50 mm	14 %	C	
	60 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	130 mm	16 %	C	
	160 mm	16 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

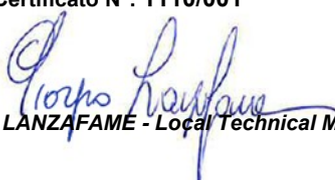
ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello STEEL1000 Sp. acciaio 0,4 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	Acciaio: 15 % EPS: 15 %
	50 mm	13 %	C	
	60 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	130 mm	16 %	C	
	160 mm	17 %	C	
Pannello STEEL1000 Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	13 %	C	
	50 mm	14 %	C	
	60 mm	14 %	C	
	100 mm	15 %	C	
	130 mm	16 %	C	
	160 mm	16 %	C	

Data: 17/12/2021 Certificato N°: 1110/001


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello ARCHYT Sp. acciaio 0,5 mm + 0,4 mm	40 mm	11 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	80 mm	12 %	C	
	90 mm	13 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	110 mm	13 %	C	
	120 mm	14 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	140 mm	14 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello ARCHYT Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	12 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	80 mm	13 %	C	
	90 mm	13 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	110 mm	13 %	C	
	120 mm	14 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	140 mm	14 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**


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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello COVERPIU' Sp. acciaio 0,4 mm + 0,4 mm	40 mm	11 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	
Pannello COVERPIU' Sp. acciaio 0,5 mm + 0,4 mm	40 mm	12 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	

Data: 17/12/2021 Certificato N°: 1110/001

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.03 del 14/10/2021



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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello COVERPIU' Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	12 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	
Pannello COVERPAN Sp. acciaio 0,4 mm + 0,4 mm	40 mm	11 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**

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.03 del 14/10/2021



PRD N° 009B

Member 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

BUREAU VERITAS
Certification



Allegato al Certificato N° 1110/001 del 17/12/2021

Rilasciato a:

ONDULIT ITALIANA S.p.A.

Sede Legale: Via Portuense, 95/E – 00153 ROMA (RM)

Sito di Produzione: Via Appia Nuova, km 49,300 – 04012 CISTERNA DI LATINA (LT)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	PRODOTTI (Sp. EPS)	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto (in peso)	CLASSE DI APPARTENENZA	% materiale riciclato (da rifiuto) / sottoprodotto delle componenti
Pannello COVERPAN Sp. acciaio 0,5 mm + 0,4 mm	40 mm	12 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	
Pannello COVERPAN Sp. acciaio 0,6 mm + 0,4 mm	40 mm	12 %	C	Alluminio: 14 % Acciaio: 15 % EPS: 15 % Compound: 0 %
	50 mm	12 %	C	
	60 mm	12 %	C	
	100 mm	13 %	C	
	130 mm	14 %	C	
	160 mm	15 %	C	

Data: **17/12/2021** Certificato N°: **1110/001**


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.03 del 14/10/2021



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