

BUREAU VERITAS
Certification



MPE S.p.A.

Sede Legale: Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)
Sito di Produzione: S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)

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

Pannelli acustici realizzati mediante l'accoppiamento di materassini di polietilene
espanso, fibre di poliestere contenenti materiale riciclato ed eventuali finiture

(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: **23 Novembre 2021**

Soggetto alla verifica periodica del mantenimento delle condizioni
approvate, questo certificato è valido fino al: **22 Novembre 2024**

Data della certificazione originale: **23 Novembre 2021**

Certificato No. 1246/001

Rev. n. **2** del: **23 Febbraio 2023**

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.05 del 27/01/2022



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



Allegato al Certificato N° 1246/001 del 23/02/2023

Rilasciato a:

MPE S.p.A.**SEDE LEGALE:** Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)**SITO DI PRODUZIONE:** S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI	% MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso)	CLASSE	COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto)
PHONOMAX	Phonomax	50 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 53,52% (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax XL	35 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 37,62% (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax BS	63 %	A	Percentuale sul totale delle singole componenti
Ovatta in fibra di poliestere: 67,86% (R)				
Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente				
Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)				

N° Certificato – Revisione : 1246/001 - Rev.02

Del : 23/02/2023

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.05 del 27/01/2022



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



Allegato al Certificato N° 1246/001 del 23/02/2023

Rilasciato a:

MPE S.p.A.**SEDE LEGALE:** Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)**SITO DI PRODUZIONE:** S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI	% MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso)	CLASSE	COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto)
PHONOMAX	Phonomax BV	43 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 46,40 % (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax PR	46 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 49,35 % (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax PR XL	33 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
Ovatta in fibra di poliestere: 35,51 % (R)				
Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente				
Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)				

N° Certificato – Revisione : 1246/001 - Rev.02

Del : 23/02/2023

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.05 del 27/01/2022



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



Allegato al Certificato N° 1246/001 del 23/02/2023

Rilasciato a:

MPE S.p.A.**SEDE LEGALE:** Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)**SITO DI PRODUZIONE:** S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI	% MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso)	CLASSE	COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto)
PHONOMAX	Phonomax RD	46 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 49,40 % (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax RD BS	57 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 61,29 % (R)
				Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente
	Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)			
	Phonomax EXTREME	49 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
Ovatta in fibra di poliestere: 68,50 % (R)				
Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente				
Ovatta in fibra di poliestere: 72 % (R)				

N° Certificato – Revisione : 1246/001 - Rev.02

Del : 23/02/2023



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.05 del 27/01/2022



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



Allegato al Certificato N° 1246/001 del 23/02/2023

Rilasciato a:

MPE S.p.A.

SEDE LEGALE: Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)

SITO DI PRODUZIONE: S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI	% MATERIALE RICICLATO / SOTTOPRODOTTO (in peso)	CLASSE	COMPONENTI E RELATIVE % MATERIALE RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO R (da rifiuto) S (da sottoprodotto)
PHONOMAX	Phonomax EXTREME PR	46 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti
				Ovatta in fibra di poliestere: 63,3 % (R)
	Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente			
	Ovatta in fibra di poliestere: 72 % (R)			
Phonomax FIRE	50 %	B	Percentuale sul totale delle singole componenti	
			Ovatta in fibra di poliestere: 53,50 % (R)	
			Contenuto riciclato/sottoprodotto di ogni componente	
Ovatta in fibra di poliestere: 93 % (R)				

N° Certificato – Revisione : 1246/001 - Rev.02

Del : 23/02/2023

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.05 del 27/01/2022



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