



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## MPE S.r.l.

Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) - ITALIA

### Sito di Produzione:

S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG)- ITALIA

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

**Pannelli acustici realizzati mediante l'accoppiamento di materassini di polietilene espanso, fibre di poliestere contenenti materiale riciclato ed eventuali finiture**  
(dettagli in allegato al presente certificato)

*è stata determinata in conformità al Disciplinare:*

---

### DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0\_2023

---

Data della certificazione originale:	<b>17/02/2025</b>
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	<b>N.A.</b>
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	<b>N.A.</b>
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>17/02/2025</b>
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	<b>22/11/2027</b>
Data di inizio e conclusione sospensione:	<b>N.A.</b>
<b>N° Certificato – Revisione : 1463/001 rev.1</b>	<b>Del : 12/12/2025</b>



**GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager**





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° 1463/001

**MPE S.r.l.**

Via Landri 4 Z.I. – 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) – ITALIA

**Sito di Produzione:**

S.S. 525 del Brembo, 11 – 24040 OSIO SOPRA (BG) – ITALIA

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE  R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
PHONOMAX	PHONOMAX	50 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX XL	35 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX BS	63 %	Se: 0% Si: 0%	A	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX PR	46 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX PR XL	33 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX RD	46 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX RD BS	57 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX RD BV	43 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX EXTREME	49 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 72%(R)
	PHONOMAX EXTREME PR	46 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 72%(R)
	PHONOMAX FIRE	50 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX EXTREME FIRE	49 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 72%(R)
	PHONOACUSTIK	63 %	Se: 0% Si: 0%	A	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOACUSTIK XL	50 %	Se: 0% Si: 0%	B	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)
	PHONOMAX SUPERIOR	7,5%	Se: 0% Si: 0%	C	Ovatta in fibra di poliestere : 93%(R)

N° Certificato – Revisione : 1463/001 rev.1

Del : 12/12/2025

  
**GLORIA FOCETOLA - 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.08 del 02/04/2025

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](http://www.bureauveritas.it)



00031