



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# DIEMMEBI S.P.A. SOCIETA' BENEFIT

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italia

## Sito di Produzione:

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italia

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

Accessori, Sedili, sottosedili e cover,  
Schienali e retroschienali, Poggiabraccia,  
Interni da tappezzare sedute e schienali, Monoscocca,  
Sedia montata con braccioli collezione Cala Plus+  
Sedia montata con braccioli collezione Make-Up

(dettagli in allegato al presente certificato)

*è stata determinata in conformità al Disciplinare:*

## DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0\_2023

Data della certificazione originale:	18/12/2019
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	17/12/2025
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	22-23/10/2025
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	18/12/2025
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	17/12/2028
Data di inizio e conclusione sospensione:	N.A.
N° Certificato – Revisione : IT348123 – Rev. 01	Del : 15/12/2025

*Gloria Focetola*

**GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager**



00031

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)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT348123

## DIEMMEBI S.P.A. SOCIETA' BENEFIT

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italia

### Sito di Produzione:

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) – Italia

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE
			Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)		R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
Accessori	Tavoletta antipanico 90ZATV30R90	63%	Si: 0% Se: 0%	A	ABS riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Top Tavolino Class - 90CSTO10RXX	45%	Si: 0% Se: 0%	B	ABS riciclato da scarto industriale: 45% (R)
Sedili, sottosedili e cover	Sedile Make Up- 90MKSE10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sottosedile Make Up- 90MKCV10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile La Mia- 90MISE10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile Cala 90CASE10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile Cala plus+ 90CASE20RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sottosedile Cala Plus+ 90CACV10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sottosedile Libra 90LICV10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile Volè – 90VOSE10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile Volè – 90VOSE10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile La Mia – 90MISE10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile Make Up – 90MKSE10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
Sedia montata con braccioli collezione Make-Up	Sedia montata con braccioli collezione Make-Up; art. MKTFXX10RXX	18%	Si: 0% Se: 0%	C	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
Monoscocca	Monoscocca curva Libra 90LIMS10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Monoscocca curva Libra_90LIMS10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
Sedia montata con braccioli collezione Cala Plus+	Sedia montata con braccioli collezione Cala Plus+ art. CATFXX20RXX	24,5%	Si: 0% Se: 0%	C	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)

N° Certificato – Revisione : IT348123 – Rev. 01

Del : 15/12/2025

  
GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



00031

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)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT348123

## DIEMMEBI S.P.A. SOCIETA' BENEFIT

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italia

### Sito di Produzione:

Via Dell'Industria n.14 – 31029 Vittorio Veneto (TV) – Italia

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPRODOTTO (%)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE
			Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)		R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
Schienali e retroschienali	Schienale Make Up- 90MKSC10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale La Mia- 90MISC10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale Cala 90CASC10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale Cala plus+ 90CASC20RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Retroschienale Cala plus+ 90CACV20RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale Volè – 90VOSC10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale Volè – 90VOSC10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale La Mia – 90MISC10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale Make Up- 90MKSC10QRXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
Interni da tappezzare sedute e schienali	Interno da tappezzare sedile La Mia- 90MISD10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Interno da tappezzare sedile Libra - 90LISD10RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Schienale da tappezzare Volè – 90VOSC20RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
	Sedile da tappezzare Volè – 90VOSE20RXX	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)
Poggiabraccia	Poggiabraccia superiore/inferiore La Mia- (90MIPB10RXX e 90MIPB11RXX)	63%	Si: 0% Se: 0%	A	PP riciclato da scarto industriale: 65% (R)

N° Certificato – Revisione : IT348123 – Rev. 01

Del : 15/12/2025

  
**GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager**



00031

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)