

Scheda riassuntiva di rispondenza ai CAM arredi da interni  
(Decreto 23 giugno 2022)

Prodotto: Pouf morbidi

4.1.1 Ecoprogettazione

Allegato 4.1.1\_POUF MORBIDI

4.1.7 Materiali per rivestimenti

Allegato DCH\_4.1.7

Allegato 230823-01

4.1.8 Materiali di imbottitura

Allegato CertiPUR

4.1.10 Imballaggi

Allegato DCH\_4.1.10

Certificato FSC

Allegato 2138

Tutti i prodotti hanno garanzia di 5 anni dalla data di acquisto sui difetti di fabbrica e si impegna a garantire, per tale periodo e a titolo oneroso, la disponibilità di parti di ricambio.

Mariano del Friuli, 11/09/2023

Marussi Giacomo

**Aurora Group S.r.l.**  
via persegna 3 34070 Mariano del Friuli, GO  
cod. fiscale n° 00547910411  
Pec: [aurora@pec.it](mailto:aurora@pec.it) 178849204  
C.F. 00547910411



arredaLAB®  
Aurora Group S.r.l.

Sede  
Via M Pompanin 3 34070 Mariano DF (GO)

tel. +39 0481 1906678

[info@arredalab.it](mailto:info@arredalab.it)  
[www.arredalab.it](http://www.arredalab.it)

P.iva e Cod Fiscale IT00541910311  
Rea GO-61744 Cod Dest PEC [aurora.1998@pec.it](mailto:aurora.1998@pec.it)  
Cap. Soc. euro 100.000€ i.v.

COMPOSIZIONE			INPUT/Flusso in ingresso					INPUT/destinazione a fine vita				
Componente	Materiale	Peso Kg	Vergine %	Riciclato %	Sottoprodotto %	Fonte rinnovabile %	Fonte non rinnovabile %	Disassemblaggio	Riparabilità	Recupero		Smaltimento in discarica %
										Riciclo %	Recupero energetico %	
Imbottitura	schiuma di poliuretano	da 3 a 8	100				100	SI	SI			100
Rivestimento	Ecopelle	0,5	100				100	SI	SI			100
Altri componenti	Indifferenziato	0,1	100				100	SI	SI			100
Commenti:			Commenti:					Commenti:				

Filiera idonea al riciclo

Il prodotto ha una filiera idonea al riciclo	SI	NO X

Certificazioni o marchi di qualità ecologica di materiali e/o componenti

Componente	Materiale	Certificazione	N° di riferimento

**Dichiarazione di conformità al criterio 4.1.7 del DM 23 Giugno 2022**

Il sottoscritto MARUSSI GIACOMO nato a GORIZIA il 20.10.1974 residente a GRADISCA D'ISONZO (GO) in via AQUILEIA n° 120G, legale rappresentate della ditta AURORA GROUP SRL con sede in via M. Pompanin 3 a Mariano del Friuli (GO) p.iva 00541910311

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art. 76 del DPR 28/12/2000, n. 445, nonché della decadenza dei benefici prodotti da provvedimenti emanati sulla base di dichiarazioni non veritiere ai sensi dell'art. 75, del medesimo decreto,

**DICHIARA**

Che i rivestimenti degli arredi realizzati con tessuto ignifugo e similpelle ignifuga sono sfoderabili.

Per la pulizia seguire le seguenti indicazioni:

- Tessuto ignifugo: lavare in acqua a temperatura massima di 30° ed usare un detergente neutro
- Similpelle ignifuga: pulire la superficie con un panno in microfibra o in cotone inumidito con acqua e sapone neutro
- Non candeggiare
- Non usare alcol o altri prodotti chimici
- Non stirare
- Non lavare a secco
- Non asciugare in asciugatrice
- Disporre verticalmente per l'asciugatura (solo per tessuto ignifugo)

Si allegano alla presente i rapportini di prova.

Mariano del Friuli, 04 settembre 2023

**Aurora Group S.r.l.**  
 via pompanin 3 34070 Mariano del Fr. GO  
 cod. fiscale iva 00541910311  
 pec: aurora.1998@pec.it  
 \* 39 043261300




Aurora Group S.r.l.

**Sede**  
 Via M Pompanin 3 34070 Mariano DF (GO)

tel. +39 0481 1906678

info@arredalab.it  
 www.arredalab.it

P.iva e Cod Fiscale IT00541910311  
 Rea GO-61744 Cod Dest PEC aurora.1998@pec.it  
 Cap. Soc. euro 100.000€ i.v.



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

Mario Cavelli S.r.l.

viene concesso il OEKO-TEX® STANDARD 100 certification  
e il diritto di utilizzare il marchio.

### CAMPO DI APPLICAZIONE

Tessuti ortogonali in poliestere flame retardant e poliestere flame retardant (Trevira® CS), tinti; tessuti in poliestere, lino e cotone, tinti; tessuti in cotone/poliestere, bianchi, tinti e finiti. Precertificati STANDARD 100 by OEKO-TEX® - in parte prodotti con fibre accettate da OEKO-TEX® aventi proprietà flame retardant

### CLASSE DI PRODOTTO

II (articoli a diretto contatto con la pelle) - Allegato 4



Questo certificato 22CX00014 è valido fino a 26.01.2024.

### DOCUMENTI DI SUPPORTO

- ✓ Rapporto di prova : 23RA01648
- ✓ Dichiarazione di conformità in accordo con la EN ISO 17050-1 come richiesto da OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Termini d'uso (ToU)

*Chiara Salmoiraghi*

Chiara Salmoiraghi  
Responsabile Schema di Certificazione OEKO-TEX®

Ulteriori informazioni sulla conformità (REACH, SVHC, POP, GB18401 ecc.) sono disponibili su [oeko-tex.com/en/faq](http://oeko-tex.com/en/faq).

Il certificato si basa sui metodi di prova e sui requisiti dello OEKO-TEX® STANDARD 100 in vigore al momento della valutazione.

Busto Arsizio, 2023-02-07



**RAPPORTO DI PROVA 230823-01 del 01/08/2023**

**Committente:**  
 IRS Industrie Riunite Spalmati s.r.l.  
 Zona Industriale, 1  
 48010 Mariana Mantovana (MN)

**Registro campioni:** 1871/23  
**Consegnato in data:** 21/08/2023  
**Origine del campione:** da etichetta "Article: BI498JM10000016. BossJM10 Lot 017B20. Col. 00016"  
**Descrizione:** Articolo tessile ricoperto di materiale plastico, colore nero, inodore.  
**Prelevato in data:** A cura del cliente  
**Presso:** IRS Industrie Riunite Spalmati s.r.l. in Zona Industriale, 1 - Mariana Mantovana (MN) <sup>(1)</sup>  
**Prelievo a cura di:** A cura del cliente  
**Note:**  
**Inizio analisi:** 19/07/2023 **Fine analisi:** 01/08/2023

PARAMETRI RICERCATI	Valore significante	u.m.	LOQ	Limite (2)	note	Metodo
pH	7,2 ± 0,1	unità	-	-		EPA 9045d
<b>Metalli estrahili</b>						
CADMIO	n.r.	mg/Kg	0,01	0,1	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
COBALTO	n.r.	mg/Kg	0,01	4,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
CROMO TOTALE	n.r.	mg/Kg	0,01	2,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
NICHEL	n.r.	mg/Kg	0,01	1,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
PIOMBO	n.r.	mg/Kg	0,01	1,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
RAME	n.r.	mg/Kg	0,01	50,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
ANTIMONIO	n.r.	mg/Kg	0,01	30,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
ARSENICO	n.r.	mg/Kg	0,01	1,0	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
MERCURIO *	n.r.	mg/Kg	0,01	0,02	UNI EN 16711-2 + UNI EN ISO 11885:2009	
FORMALDEIDE (libera) *	5,8 ± 0,4	mg/Kg	0,1	75	UNI EN ISO 14184-1:2011	
<b>Aftammine</b>						
						UNI EN ISO 14632-1:2017/UNI EN ISO 14352-3:2017
4-AMINODIFENILE *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
BENZIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
4-CLOROTOLUIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
2-NAFTILAMINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
P-CLORANILINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
2,4-DIAMMINOANISOLE *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
4,4'-DIAMMINOIFENILMETANO *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
3,3'-DICLOROBENZIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
3,3'-DIMETOSIBENZIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
3,3'-DIMETILBENZIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
3,3'-DIMETIL-4,4'-DIAMMINOIFENILMETANO *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
P-CRESIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
4,4'-METILENBIS-(2-CLORANILINA) *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
4,4'-OSSIDIANILINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
4,4'-TICIDIANILINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
O-TOLUIDINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
2,4'-TOLUILENDIAMINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**
2,4,5-TRIMETILANILINA *	n.r.	mg/Kg	1	30		**

**RAPPORTO DI PROVA 230823-01 del 01/08/2023**

**Committente:** IRS Industrie Riunite Spalmati s.r.l.  
 Zona Industriale, 1  
 46010 Mariana Mantovana (MN)

**Registro campioni:** 1871/23  
**Consegnato in data:** 21/08/2023  
**Origine del campione:** da etichetta "Articolo: BI49#JM10000016, BossUM10 Lot 017B20, Col. 00016"  
**Descrizione:** Articolo tessile ricoperto di materiale plastico, colore nero, inodore.  
**Prelevato in data:** A cura del cliente  
**Presso:** IRS Industrie Riunite Spalmati s.r.l. in Zona Industriale, 1 - Mariana Mantovana (MN) <sup>(1)</sup>  
**Prelevato a cura di:** A cura del cliente  
**Note:**  
**Inizio analisi:** 19/07/2023 **Fine analisi:** 01/08/2023

**Nota**

- \* Parametro non soggetto ad accreditamento.
  - (1) Dato fornito dal cliente.
  - (2) Limiti di riferimento: Decreto 23 giugno 2022, Requisiti fisici di qualità e sostanze pericolose per i materiali tessili e tessuti rivestiti Appendice B punto B.1 che stabilisce "Criteri ambientali minimi per la fornitura di nuovi arredi per interni, per l'affidamento del servizio di noleggio di arredi per interni e per l'affidamento del servizio di estensione della vita utile di arredi per interni".
- LOQ limite di quantificazione del metodo analitico utilizzato.

Il Direttore del Laboratorio  
 \_\_\_\_\_  
 dr. Paolo Pedersini  
  
 Chimico Industriale  
 Ordine dei Chimici e Fisici - Provincia di Brescia  
 Iscrizione n° 185 sez. A  
 Num. certificato 2388724 emesso con atto certificazione  
 AUBAPCC S.p.A. NO CA 2, AUBAPCC S.p.A. IT

**Giudizio di conformità:** I parametri ricercati, sono risultati conformi ai limiti previsti dal Decreto 23 giugno 2022, Requisiti fisici di qualità e sostanze pericolose per i materiali tessili e tessuti rivestiti, Appendice B punto B.1 che stabilisce "Criteri ambientali minimi per la fornitura di nuovi arredi per interni, per l'affidamento del servizio di noleggio di arredi per interni e per l'affidamento del servizio di estensione della vita utile di arredi per interni"

# CertiPUR RECOGNITION OF APPROVAL



This is to attest that the legal entity:

**OLMO GIUSEPPE S.p.A**  
**Via Spirano 24, 24040 Comun Nuovo (BG)**  
**Italy**

*has been granted by Europur the authorisation to use the safety, health and environment label: CertiPUR*

---

The label is applicable to the following families of foams:

Standard Ether Foams  
High Resilience Foams  
Combustion Modified High Resilience Foams  
Combustion Modified Ether Foams  
Visco-Elastic (VE) foams  
Combustion Modified Visco-Elastic

manufactured or sold for which Europur has provided the authorisation to use the CertiPUR label and which fulfil the requirements of the CertiPUR standard with regard to the limit values of substances by measurement and prohibited substances by declaration

---

Application N°:	C-IT-0720-126-0451
Original Label Approval:	06 June 2011
Current Label:	27 September 2020
Label Expiry:	26 September 2023

**Dichiarazione di conformità al criterio 4.1.10 del DM 23 giugno 2022**

Il sottoscritto MARUSSI GIACOMO nato a GORIZIA il 20.10.1974 residente a GRADISCA D'ISONZO (GO) in via AQUILEIA n° 120G, legale rappresentante della ditta AURORA GROUP SRL con sede in via M. Pompanin 3 a Mariano del Friuli (GO) p.iva 00541910311

In qualità di produttore degli arredi con marchio arreda,

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art. 76 del DPR 28/12/2000, n. 445, nonché della decadenza dei benefici prodotti da provvedimenti emanati sulla base di dichiarazioni non veritiere ai sensi dell'art. 75, del medesimo decreto,

**DICHIARA**

Che gli imballaggi sono:

- a) Facilmente separabili in parti costituite da un solo materiale (cartone o plastica)
- b) Riciclabili in conformità alla norma tecnica UNI EN 13430-2005.

Gli imballaggi in carta o cartone sono costituiti per almeno il 70% in peso da materiale riciclato (si allega il certificato FSC del produttore degli imballaggi).

Gli imballaggi in materiale plastico (termoretraibile) sono realizzati per almeno il 30% con plastica riciclata (si allega la certificazione "Plastica seconda vita" del produttore degli imballaggi).

Mariano del Friuli, 4 settembre 2023

**Aurora Group S.r.l.**  
 Via Pompanin 3 34070 Mariano del Fr. GO  
 cod. fiscale iva 00541910311  
 pec/aurora.1998@pec.it  
 +39 0431 761300



Aurora Group S.r.l.

**Sede**  
 Via M Pompanin 3 34070 Mariano DF (GO)

tel. +39 0431 1906678

info@arredalab.it  
 www.arredalab.it

P.iva e Cod Fiscale IT00541910311  
 Rea GO-61744 Cod Dest PEC aurora.1998@pec.it  
 Cap. Soc. euro 100.000€ i.v.





## Certificate Detail

Certificate Code INT-COC-001460  
 Former Certificate Code  
 Licence Code FSC-C147050

2023-05-29 11:05:01

Data last updated

### MAIN ADDRESS

Name Cartotecnica Piemme Srl  
 Local Name  
 Address Via Vittorio Veneto 27  
 31040  
 Chiarano TV  
 Italy  
 Website

### CERTIFICATE DATA

Status Valid  
 First Issue Date 2019-03-13  
 Last Issue Date 2019-03-13  
 Expiry Date 2024-03-12  
 Suspension Date  
 Standard FSC-STD-40-004 V3-1  
 Certified Area (ha) 0,00

### GROUP MEMBER/SITES

Site Code	Organization Name	Street	Town / City	State	Valid To	Role	Country/Area
-----------	-------------------	--------	-------------	-------	----------	------	--------------

### PRODUCTS

Product	Trade Name	Species	Primary Act...	Secondary...	Main Output C...
P4 Corrugated paper and paperboard P4.3 Corrugated fibreboard			Printing and related service		FSC Mix/FSC Recycled
P5 Packaging and wrappings of paper P5.2 Corrugated paper packaging			Printing and related service		FSC Mix/FSC Recycled



### DOCUMENTS

File Name	Document Type	Subject
-----------	---------------	---------

## Certificato n° 2138/2021

Scopo Scope	<b>Film termoretraibile in PE ottenuti mediante l'impiego di miscele di materiali da riciclo da raccolta differenziata e/o da scarto industriale nella quantità minima del 30% con materiale vergine.</b> <b>Film in PE obtained by the use of mixtures of recycled materials from separate collection and/or industrial waste in the minimum quantity of 30% with virgin material.</b>
Gamma di prodotti Range of products	<b>vedere allegato / see annex</b>
Nome commerciale Trade name	<b>vedere allegato / see annex</b>
Produttore Manufacturer	<b>NOLANPLASTICA SPA</b>
Sede legale Head office	<b>VIA PONTE DI SIRICO, 68 — 80039 SAVIANO (NA)</b>
Sito produttivo Production site	<b>VIA PONTE DI SIRICO, 68 — 80039 SAVIANO (NA)</b>

IIP Srl certifica che i prodotti sopra elencati ottenuti dall'impiego di materiali da riciclo sono conformi ai requisiti specificati nel Regolamento di certificazione "Plastica Seconda Vita" Ed. 1 rev. 3 del 09/2018.  
Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di IIP Srl, è quindi autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio "Plastica Seconda Vita" PSV/MixEco con numero distintivo ed utilizzarlo in conformità alle prescrizioni del Regolamento per l'uso del marchio PSV Ed. 1 rev. 3 del 09/2018.  
Il presente certificato di conformità è valido, salvo modifica, sospensione o revoca, fino al **25/05/2024**.

*IIP Srl certifies that the above listed products comply with the requirements specified in the "Rules for the PSV certification" ed. 1 rev. 3 issued 09/2018.  
The Manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by IIP Srl, is so entitled to put on the certified products the "Plastica Seconda Vita" PSV/MixEco mark with the distinctive number and to use it in compliance with the "Rules for the use of PSV mark" ed. 1 rev. 3 issued 09/2018.  
This certificate of conformity is valid, unless modification, suspension or revocation, until 25/05/2024.*

Prima emissione First issue	<b>26/05/2021</b>	Emissione corrente Current issue	<b>26/05/2021</b>	Scadenza Expiry	<b>25/05/2024</b>
--------------------------------	-------------------	-------------------------------------	-------------------	--------------------	-------------------



Via Velleia, 2 - 20090 Monza (MB)  
Tel +39 039 2045700 - Fax +39 039 2045701  
[www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)



IPPR N° 0008  
Membro degli Accordi di Mercato  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI SRL  
L'Amministratore Delegato  
(Mauro La Ciacera)





Istituto per la Promozione  
delle Plastiche da Riciclo

**Allegato al certificato n° 2138 / 2021 - Prodotti certificati**  
**Annex to certificate of conformity**

Pag. 1 / 1



Articoli Articles	Prodotti Certificati Certified products	Gamma dei Prodotti Certificati Range of the Certified Products	Contenuto di riciclato Recycled plastic content
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	TERMO ECO RWIN	Formato: da 230mm a 2550mm; sp: da 20my a 250my/ <i>diversi colori</i>	60%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	TUBOLARE ECO TWIN	Formato: da 230mm a 2580mm; sp: da 20my a 250my/ <i>diversi colori</i>	55%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	STRETCH-HOOD ECO TWIN	Formato: da 230mm a 2580mm; sp: da 20my a 250my/ <i>diversi colori</i>	52%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	CAPPUCCI ECO	Formato: da 230mm a 2580mm; sp: da 20my a 250my/ <i>diversi colori</i>	65%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	SACCHI ECO	Formato: da 240mm a 1800mm; sp: da 20my a 200my/ <i>diversi colori</i>	65%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	BUSTE	Formato: da 240mm a 1800mm; sp: da 20my a 200my/ <i>diversi colori</i>	65%
FILM TERMORETRAIBILIE IN PE	COVER PALLET	Formato: da 230mm a 2580mm; sp: da 20my a 250my/ <i>diversi colori</i>	58%

Prima emissione  
First issue

**26/05/2021**

Emissione corrente  
Current issue

**26/05/2021**

Scadenza  
Expiry

**25/05/2024**



**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.R.L.**  
Via Velleia, 2 - 20090 Monza (MB)  
Tel +39 039 2045700 - Fax +39 039 2045701  
[www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)



PRO N° 5088

Member degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAP e EAC

**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.R.L.**  
L'Amministratore Delegato  
(Mauro La Ciacera)