



<b>SCHEDA TECNICA VASSOI LUXOR ORO RETTANGOLARI</b>																																								
<b>Materia prima base</b>	Cartone teso fabbricato con materiale di riciclo, non idoneo al contatto diretto con gli alimenti.																																							
<b>Superficie Superiore</b>	Plastificata poliestere oro metallizzato, corono 12 my idoneo al contatto diretto con alimenti.																																							
<b>Superficie Inferiore</b>	grezza, non idonea al contatto con alimenti																																							
<b>Colla</b>	Adesivo a base di polivinilacetato in soluzione acquosa																																							
<b>Dimensioni</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Misura</th> <th>Dimensioni (cm)</th> <th>Confezioni</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>N. 0</td><td>11,5x16</td><td>5 Kg</td></tr> <tr><td>N. 1</td><td>13x19</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 2</td><td>14x20,8</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 3</td><td>16,5x23,5</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 4</td><td>19x27</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 5=4B</td><td>20,4x28,8</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 6=5</td><td>23x31</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 7=6</td><td>26x33,5</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 8=7</td><td>28,9x38,7</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 9=8B</td><td>32,5x43,3</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 10=9B</td><td>34,2x48,2</td><td>10 Kg</td></tr> <tr><td>N. 11=10B</td><td>36,5x52,7</td><td>10 Kg</td></tr> </tbody> </table>	Misura	Dimensioni (cm)	Confezioni	N. 0	11,5x16	5 Kg	N. 1	13x19	10 Kg	N. 2	14x20,8	10 Kg	N. 3	16,5x23,5	10 Kg	N. 4	19x27	10 Kg	N. 5=4B	20,4x28,8	10 Kg	N. 6=5	23x31	10 Kg	N. 7=6	26x33,5	10 Kg	N. 8=7	28,9x38,7	10 Kg	N. 9=8B	32,5x43,3	10 Kg	N. 10=9B	34,2x48,2	10 Kg	N. 11=10B	36,5x52,7	10 Kg
Misura	Dimensioni (cm)	Confezioni																																						
N. 0	11,5x16	5 Kg																																						
N. 1	13x19	10 Kg																																						
N. 2	14x20,8	10 Kg																																						
N. 3	16,5x23,5	10 Kg																																						
N. 4	19x27	10 Kg																																						
N. 5=4B	20,4x28,8	10 Kg																																						
N. 6=5	23x31	10 Kg																																						
N. 7=6	26x33,5	10 Kg																																						
N. 8=7	28,9x38,7	10 Kg																																						
N. 9=8B	32,5x43,3	10 Kg																																						
N. 10=9B	34,2x48,2	10 Kg																																						
N. 11=10B	36,5x52,7	10 Kg																																						
<b>Tolleranza in dimensione</b>	+/- 1mm																																							
<b>Grammatura</b>	gr/mq 900 a gr/mq 1.400																																							
<b>Tolleranza in grammatura</b>	+/- 5%																																							
<b>Confezioni</b>	Pacchi termoretratti in conf. da 10 kg																																							
<b>Imballaggi Primario</b>	FILM TERMORETRAIBILE (LDPE 4)																																							
<b>Imballaggio Secondario</b>	FILM ESTENSIBILE (LDPE 4) SU BANCALE IN LEGNO (FOR 50).																																							
<b>Idoneità al contatto alimentare</b>	Vedi dichiarazione di conformità																																							
<b>Stoccaggio e Trasporto</b>	CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO, LONTANO DA FONTI DI CALORE E ESPOSIZIONE DIRETTA DELLA LUCE SOLARE, AREATO E CON BASSA UMIDITÀ TEMPERATURA MAX. 40°C. TRASPORTO SU AUTOMEZZI IDONEI AL TRASPORTO DI MERCI																																							
<b>Norme per l'uso</b>	DISIMBALLAGGIO AL MOMENTO DELL'USO (entro 3 mesi dalla data di consegna). NON USARE UTENSILI O MACCHINARI ABRASIVI. UTILIZZARE IN AMBIENTE NON POLVEROSO E																																							



	BATTERIOLOGICAMENTE IDONEO. Vedi dichiarazione di conformità contatto alimentare.
<b>Limiti di utilizzo</b>	VEDI REQUISITI PRESTAZIONALI RIPORTATI SULLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'.
<b>Modalità di smaltimento D.lgs 3 Settembre 2020 n°116, attuazione della direttiva UE 2018/851 e 2018/852</b>	VASSOIO ORO (PAP 21) RACCOLTA CARTA; IMBALLO PRIMARIO E SECONDARIO (LDP4) RACCOLTA PLASTICA; BANCALE (FOR 50) RACCOLTA LEGNO. Verifica le disposizioni per lo smaltimento del proprio comune.

Faenza , 5 settembre 2024



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI DESTINATI A VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

### Dichiarazione di Conformità n. 01/2023 rev. 5

1. Con la presente si dichiara che l'articolo fornito:  
**CARTONE ACCOPPIATO CON FILM PLASTICO ORO METALLIZZATO**  
(tipologia articolo: cartoncino accoppiato film plastico)

è conforme alla seguente legislazione dell'Unione Europea (UE):

- Regolamento (CE) 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- Regolamento (CE) 2023/2006;
- Regolamento (UE) n°10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche (*per quanto attiene alla conformità compositiva al film plastico a contatto diretto con l'alimento*)
- Regolamento (UE) 1245/2020
- Regolamento (CE) N. 94/62

ed seguente legislazione italiana:

- Decreto Ministeriale n°21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche,
- D.P.R. n°777/1982 e successivi aggiornamenti e modifiche.
- D.lgs n. 29/2017 e successivi aggiornamenti e modifiche

2. L'articolo in oggetto è fabbricato con i seguenti componenti:

- FILM PLASTICO ORO METALLIZZATO (strato a contatto con l'alimento);
- COLLA DI ACCOPPIAMENTO
- CARTONE A BASE DI FIBRA RICICLATA AL 100%.

3. L'articolo fornito è destinato a venire in contatto con TUTTI I TIPI DI PRODOTTI ALIMENTARI (acquosi, acidi, alcolici, grassi, secchi), nelle seguenti condizioni di contatto: QUALUNQUE CONSERVAZIONE PROLUNGATA A TEMPERATURA AMBIENTE O INFERIORE, COMPRESO QUANDO IMBALLATO IN CONDIZIONI DI RIEMPIMENTO A CALDO E/O RISCALDAMENTO.

L'articolo è stato sottoposto a test di migrazione globale nelle seguenti condizioni di prova

Simulante	Tempo di prova	Temperatura di prova
A) etanolo 10%	10 giorni	40 °C
B) acido acetico 3%	10 giorni	40 °C
Isottano (sostitutiva di prova D2 40 °C 10 gg)	2 giorni	20 °C

Rapporto superficie / volume: 10 dm<sup>2</sup>/l



4. Sulla base delle dichiarazioni del fornitore, si dichiara che il materiale contiene le seguenti sostanze soggette a limitazione

Nr. Sostanza	Nr. Rif.	Nr. CAS.	Denominazione Sostanza	LMS (mg/kg alimento)	Restrizioni di gruppo delle sostanze		Condizioni di prova
					LMS (T) (mg/kg alimento) *	Nr. GRUPPO	
227	16990 - 53650	107- 21-1	Glicole etilenico	-	30	espresso come etilenglicole	10 gg 60°C
263	13326 - 15760 - 47680	111- 46-6	Glicole dietilenico	-			
128	10060	7 5 -07 -0	Acetaldeide		6	espresso come acetaldeide	10 gg 60°C
398	3 5760	1309-64-4	Triossido di antimonio	0.04	-	-	10 gg 60°C
785	24910	100- 21-0	Acido tereftalico	-	7.5	espresso come acido tereftalico	10 gg 60°C
291	19150	121-91-5	Acido isoftalico	-	5	(espresso come acido isoftalico)	10 gg 60°C
793	94000	102-71-6	Trietanolamina	0,05			10 gg 60°C
326	12763	141-43-5	2-amminoetanolo	0.05			10 gg 60°C
239	19975	108-78-1	2,4,6 triammina - 1,3,5 triazina (melamina)	2.5	-	-	10 gg 60°C
147	10690	79-10-7	Acido acrilico		6	espresso come acido acrilico	10 gg 60°C
150	20020	79-41-4	Acido metacrilico	-	6	espresso come acido metacrilico	10 gg 60°C

Sulla base delle analisi o di calcoli effettuati, il materiale rispetta i limiti sopra indicati nelle condizioni riportate.



5. Nel materiale sono presenti le sostanze regolate dai regolamenti 1333/08/CE e 1334/08/CE (additivi Dual use)

Codice E	Denominazione sostanza
E 558	Bentonite
E 170	Carbonato di calcio
E 669	Caolino
E 180	Litolrubina BK

6 Limitazioni d'uso

- La conformità è riferita al contatto con le superfici plastificate. Deve essere evitato il contatto dell'alimento o dei suoi liquidi con la superficie non plastificata;
- L'articolo è idoneo all'impiego a basse temperature (- 80°C per 7 giorni) unitamente al prodotto.
- L'articolo non è idoneo all'impiego in forno a microonde;
- L'articolo è idoneo all'impiego in forno tradizionale (100°C 15 minuti e 75°C 2 ore) unitamente al prodotto.

7. A supporto di quanto sopraindicato, l'azienda dichiara di avere a disposizione delle Autorità competenti i rapporti di prova effettuati, le dichiarazioni di conformità dei fornitori di materia prima e del materiale ausiliario

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale dell'articolo indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

La presente dichiarazione è valida esclusivamente per l'articolo da noi fornito e non può essere estesa ad un'eventuale trasformazione dello stesso.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

La presente dichiarazione è destinata a: CARTARIA FORLICESE SRL

Faenza, 08/05/2025

VICA SRL  
Elisa Patuelli  
(Amministratore)  
