



IMBALLAGGI PER PASTICCERIA

Stabilimenti Uffici e Magazzino:  
Via Sangervasio, 28  
25062 CONCESIO (Brescia)  
Tel. 030 / 2753861 (3 linee ric. aut.)  
Fax 030 / 2180258  
Cod. Fisc. 01869460178 - Part. IVA 01869460178

## FB 1.3

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

Con la presente si dichiara che:

l'articolo/gli articoli **TAVOLETTE ORO FORMATI VARI**

adatto/i al confezionamento dell'alimento\* gr. 02 Cereali, derivati dei cereali, prodotti della biscotteria, della panetteria e della pasticceria

(\* per la denominazione dell'alimento si scelga il prodotto o il gruppo di prodotti in riferimento alle classi indicate dal Reg. (UE) n.10/2011, e successivi aggiornamenti e modifiche)

Composto da:

MATERIALE DI FABBRICAZIONE	CARATTERISTICHE	GRAMMATURA	SPESSORE
CARTONE (non a contatto con alimenti)	Fabbricato con materiale di riciclo	Grammatura $\pm$ 2000 gr./mq	$\pm$ 2,70 mm.
FILM PLASTICO DI SUPERFICIE (parte a contatto con gli alimenti)	PET (polietilene tereftalato)	-	12 my

**è/sono conforme/i**

a tutte le disposizioni legislative pertinenti, con particolare riferimento alla seguente legislazione comunitaria europea:

- *Regolamento (CE) 1935/2004*
- *Regolamento (CE) 1895/2005*
- *Regolamento (CE) 597/2008*
- *Regolamento (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche*

ed alla seguente legislazione italiana:

- *Decreto Ministeriale 21/3/73 e successivi aggiornamenti e modifiche*
- *DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche*

Tipologia di carta/cartone (**lato non a contatto con alimenti**):

- Carta
- Cartone multistrato (con grammatura minima di 200 g/m<sup>2</sup>, composto da tre strati. Stato a contatto con gli alimenti con grammatura superiore a 35 g/m<sup>2</sup>)
- Altre tipologie di carta/cartone (carta da riciclo)

Soddisfa i requisiti di purezza previsti dalla normativa citata ed i seguenti requisiti di composizione:



Stabilimenti Uffici e Magazzino:  
Via Sangervasio, 28  
25062 CONCESIO (Brescia)  
Tel. 030 / 2753861 (3 linee ric. aut.)  
Fax 030 / 2180258  
Cod. Fisc. 01869460178 - Part. IVA 01869460178

## FB 1.3

- Materiale idoneo al contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione (almeno 75% di materie fibrose, al massimo 10% di sostanze di carica, al massimo 15% di sostanze ausiliarie)
- Materiale idoneo al contatto con alimenti per i quali non sono previste prove di migrazione (almeno 60% di materie fibrose, al massimo 25% di sostanze di carica, al massimo 15% di sostanze ausiliarie)

Il materiale plastico (**lato a contatto con alimenti**) è fabbricato con i seguenti materiali e sostanze:

(riportare in grassetto le sostanze soggette a restrizioni e/o limiti di migrazione specifica)  
(dichiarare l'eventuale presenza di materiale riciclato)

PET (polietilene tereftalato)

.....

Si dichiara che:

- il materiale non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale

il materiale contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale e le restrizioni specifiche:

**ACIDO ISOFTALICO**

**ACIDO TEREFTALICO**

- DIETILENGLICOLE**

**ACETALDEIDE**

**ANTIMONIO (Sb)**

nelle seguenti condizioni di prova:

Il campione è stato posto a contatto con i simulanti alimentari acqua, etanolo 10% (v/v), acido acetico 3% (p/v) tramite riempimento per dieci giorni ad una temperatura di 40 °C e con isotano per due giorni a 20 °C. Le modalità di contatto sopra descritte sono tali da riprodurre le peggiori condizioni d'uso prevedibili (conservazione in condizioni di temperatura ambiente, refrigerazione e congelamento, compreso anche il riscaldamento a 70 °C per una durata fino a due ore o fino a 100 °C per 15 minuti).

La superficie di campione messa a contatto è di 159,5 cm<sup>2</sup> circa, adottando un rapporto superficie/volume del simulante pari a 1,6.

\*\* riferimenti nel Reg. (UE) n.10/2011, e successivi aggiornamenti.

Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli



Stabilimenti Uffici e Magazzino:  
Via Sangervasio, 28  
25062 CONCESIO (Brescia)  
Tel. 030 / 2753861 (3 linee ric. aut.)  
Fax 030 / 2180258  
Cod. Fisc. 01869460178 - Part. IVA 01869460178

### FB 1.3

additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con il DM 21/3/73 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1kg di alimento venga a contatto con 6dm<sup>2</sup> di materiale di confezionamento.

- Nel manufatto sono presenti sostanze regolate dal Reg. (CE) N. 1333/2008 e dal Reg. (CE) N. 1334/2008 (sostanze chiamate anche "additivi dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art.11 comma 3, lettera a, b del Reg. (UE) N. 10/2011 e del DM 21/03/73
- 

Indicare quali: .....

- Nel manufatto non sono presenti sostanze regolate dal Reg. (CE) N. 1333/2008 e dal Reg. (CE) N. 1334/2008 (sostanze chiamate anche "additivi dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art.11 comma 3, lettera a, b del Reg. (UE) N. 10/2011 e del DM 21/03/73
- 

Indicare gli alimenti o la categoria di alimenti per i quali il manufatto non è idoneo al contatto:  
per tutti quelli non esplicitamente indicati

- |  |  |  |
|--|--|--|
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale<br>Se Sì, indicare Tempo e Temperatura massime .....         | Sì <input type="checkbox"/>            | No <input checked="" type="checkbox"/> |
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde<br>Se Sì, indicare Tempo e Potenza massime .....              | Sì <input type="checkbox"/>            | No <input checked="" type="checkbox"/> |
| Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature<br>Se Sì, indicare Tempo e Temperatura minime -40 C. per 6 mesi | Sì <input checked="" type="checkbox"/> | No <input type="checkbox"/>            |

L'azienda dichiara l'idoneità tecnologica del manufatto allo scopo cui è destinato.

A supporto di quanto sopra indicato, l'azienda dichiara di avere a disposizione dell'acquirente e dell'Autorità competente:

- analisi effettuate su materiali e/o imballaggio finito
- altra documentazione a supporto prevista ai sensi del Reg.(CE) N.1935/2004, art.16, comma 1

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata in calce e dovrà essere sostituita in presenza di cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati sono modificati ed aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

FIRMA.....

(il legale rappresentante Loisia Morinelli)

\*\*\* riferimento nel Reg.(CE) N.1935/2004, art.2,

Data 20/11/2016  
comma 2, lettera d