

Pastrengo, 25 Settembre 2015

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1. Con la presente si dichiara che il materiale **Porta Piadina e Porta Crepes in cartoncino stampato e plastificato in copertina** fornitoVi

è conforme

alla seguente legislazione comunitaria CE :

- *Regolamento CE 1935/2004*
- *Regolamento EU 10/2011 e successivi emendamenti fino al regolamento 202/2014*
- *Regolamento CE 2023/2006*

ed alla seguente legislazione Italiana:

- *DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.*
- *Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche*

2. Il materiale sopra citato è fabbricato con i seguenti materiali/sostanze di partenza:

- *CARTONCINO RICICLATO PATINATO 290-320-350-385-400 g/m²*
- *FILM IN POLIPROPILENE spessore 12µm (a contatto con l'alimento)*
- *INCHIOSTRI – VERNICI E COLLA*

3. Sulla base dell'allegato 1 del Regolamento EU 10/2011, gli inchiostri, le vernici e la colla utilizzate contengono le seguenti sostanze listate:

NOME SOSTANZA	FMC n°/n° CAS	SML APPLICABILE
Acrylic acid, n-butyl ester	141-32-2	6 mg/Kg
Acrylic acid, 2-ethylhexyl ester	103-11-7	0,05 mg/Kg
2.2-Methylenebis(4-methyl-6-tert-butylphenol)	119-47-1	1,5 mg/Kg
Pigment Black 7	1333-86-4	///
Difenilmetan-4,4'-Diisocianato	101-68-8	1 mg/kg

I materiali destinati al contatto con alimenti, rispettano i limiti di migrazione globale nelle seguenti condizioni:

simulanteB: **Acido acetico al 3%**
tempo e temperatura: 2 ore a 70°C

simulanteD2: **Olio Vegetale**
tempo e temperatura: 2 ore a 70°C

simulante D1: **Alcool etilico al 50%**
tempo e temperatura: 2 ore a 70°C

simulante: **Alcool etilico al 95%**
tempo e temperatura: 2 ore a 70°C

Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con le direttive 82/711/CE e 85/572/CE e DM 21/03/1973 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di materiale di confezionamento.

Il materiale è idoneo a contenere alimenti e prodotti alimentari aventi carattere acquoso , alcolico, lipofilo e prodotti lattiero-caseari nelle condizioni di tempo e temperature indicate.

I Report di analisi sono presenti in SDG, disponibili alla consultazione e a disposizione dell'autorità competente per eventuali verifiche.



Scatolificio del Garda SpA

4. Nel manufatto sono presenti sostanze regolate dai Regolamenti CE 1333/08 e 1334/08 e successivi aggiornamenti (sostanze chiamate anche additivi "dual use")

<u>SOSTANZA</u>	<u>E-number:</u>
<u>Pigment red 57 (E180)</u>	<u>5281-04-9</u>

5. SDG non utilizza allergeni, come definito dalla Direttiva 2000/13/CE, modificata dalla Direttiva 2003/89/CE, nella produzione o formulazione dei prodotti a voi forniti. Tuttavia le materie prime utilizzate potrebbero contenere allergeni, pertanto non può escludere la presenza di tali sostanze. Allo stato dell'arte, tale parametro non viene ricercato per via analitica.

Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata ed è destinata a: **Centro Distribuzione Collettività di Enrico Miola & C. s.n.c.**

6. L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione richiede ulteriori verifiche della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato, se le condizioni sono diverse da quelle riportate in questo documento.

Riguardo all'idoneità tecnologica sulla base di prove interne si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale Sì NO
Se Sì, indicare Tempo e Temperatura massime _____

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde Sì NO
Se Sì, indicare Tempo e Potenza massime _____

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature Sì NO
Se Sì, indicare Tempo e Temperatura minime _____

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti nella produzione del materiale (quali a titolo esemplificativo ma non esaustivo modifiche del processo, della materia prima, degli additivi impiegati nella fabbricazione), in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi al punto 1) saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Conservare il prodotto in luogo asciutto, lontano dai raggi del sole e lontano da fonti di calore (0°C +35°C).

Non è idoneo alla conservazione di alimenti.

Non è adatto per i prodotti alimentari per la prima infanzia ed alimenti di proseguimento.

Il prodotto è monouso e non porta data di scadenza.

QUESTO PRODOTTO NON E' UN GIOCATTOLO.

Data: **25 Settembre 2015**

Cognome e nome: **Fregata Stefano**

Funzione: **Responsabile Sistema Qualità**

Scatolificio del Garda Spa

Stefano Fregata

Si vieta la riproduzione parziale e/o integrale del presente documento senza l'autorizzazione di Scatolificio del Garda Spa.