

I.C.A. srl - Via della Liberazione 54, 20098 San Giuliano Milanese (MI) - ITALY Tel +39 0298282402 - Fax +39 0298282399 - info@icaica.it - www.icaica.it C.F., P.I. e R.I. di MI IT07862550154 C.S. € 52.000 I.V. REA MI 1188450

Scheda di Conformità

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 **CARTA DA FORNO TIPO EXTRA** fornito è adatto al confezionamento di alimenti * 01 BEVANDE - 02 CEREALI, DERIVATI DI CEREALI, PRODOTTI DELLA BISCOTTERIA, DELLA PANETTERIA E DELLA PASTICCERIA - 03 CIOCCOLATO, ZUCCHERO E LORO DERIVATI, DOLCIUMI - 04 FRUTTA, ORTAGGI E LORO DERIVATI - 05 GRASSI E OLI - 06 PRODOTTI ANIMALI E UOVA - 07 PRODOTTI LATTIERO-CASEARI - 08 PRODOTTI VARI CASEARI – 08 PRODOTTI VARI.

(* 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)

sono conformi:

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

- Regolamento (CE) 1935/2004
- Regolamento (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche
- Regolamento (CE) 2023/2006 ed alla seguente legislazione italiana:
- Decreto Ministeriale 21/3/73 e successivi aggiornamenti e modifiche
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche

(dichiarare l'eventuale presenza di materiale riciclato)

Tipologia di carta/cartone:			
	Carta		
	Cartone multistrato (con grammatura minima di 200 g/m2, composto da tre strati. Strato a contatto con gli alimenti con grammatura superiore a 35 g/m2)		
	Altre tipologie di carta/cartone		
Soddisfa i requisiti di purezza previsti dalla normativa citata ed i seguenti requisiti di composizione:			
	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 è costituito da carta rivestita di silicone con i seguenti materiali e sostanze: (riportare in grassetto le sostanze soggette a restrizioni e/o limiti di migrazione specifica)



I.C.A. srl - Via della Liberazione 54, 20098 San Giuliano Milanese (MI) - ITALY Tel +39 0298282402 - Fax +39 0298282399 - info@icaica.it - www.icaica.it C.F., P.I. e R.I. di MI IT07862550154 C.S. € 52.000 I.V. REA MI 1188450

Scheda di Conformità

Silicone				
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				
nelle seguenti condizioni di prova:				
Simulante ** Tempo* e Temperatura** di prova				
Acqua Acido acetico 3% 4 ore a 100°C per contatto breve Etanolo 10%				
Etanolo 95% 6 ore a 60°C per contatto breve				
Isottano 4 ore a 60°C per contatto breve				
I 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 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 6dm2 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				
ndicare gli alimenti o la categoria di alimenti per i quali il manufatto non è idoneo al contatto: NESSUNO				
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale. Se Sì, indicare Tempo e Temperatura massime . 30 minuti 200°C				
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde.				



Nome Cognome Antonella Maisenti

I.C.A. srl - Via della Liberazione 54, 20098 San Giuliano Milanese (MI) - ITALY Tel +39 0298282402 - Fax +39 0298282399 - info@icaica.it - www.icaica.it C.F., P.I. e R.I. di MI IT07862550154 C.S. € 52.000 I.V. REA MI 1188450

Scheda di Conformità

Se Sì, indicare Tempo e Potenza massime . 10 minuti 600 W	Sì X No □		
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature. Se Sì, indicare Tempo e Temperatura minime .			
ILLIMITATO -40 °C	Sì X No □		
L'azienda dichiara l'idoneità tecnologica del manufatto allo scopo cui è destinato. A supporto di quanto sopraindicato, l'azienda dichiara di avere a disposizione del cliente 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.			
Data 18/01/2021			

Funzione Responsabile Qualità