



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

1 Con la presente si dichiara che il materiale PIROTTINI, COPRIVASSOI, SOTTOGELI

in carta bianca, marrone e nera neutra e stampata fornitoVi

è adatto

al contatto con **TUTTI I TIPI DI ALIMENTO** (riferimento DM 21/03/1973 e successivi aggiornamenti) (con limiti di carattere tecnologico per quanto riguarda sostanze liquide).

è conforme

alla seguente legislazione comunitaria CE:

- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 2023/2006/CE

Ed alla seguente legislazione italiana:

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

2 Il materiale sopra citato è fabbricato con i seguenti componenti:

- ***Carta slip-easy stampata e non (lato non stampato a contatto con l'alimento)***
- ***Carta marrone stampata e non (lato non stampato a contatto con l'alimento)***
- ***Carta nera stampata e non (lato non stampato a contatto con l'alimento)***

3 Si dichiara che:

- I materiali ausiliari (inchiostri e vernici) rispettano la "EuPIA Guideline" (Aggiornamento 1 Gennaio 2026).
- sono stati effettuati i test per verificare l'inerzia sensoriale come richiesto dal



Regolamento (CE) n.1935/2004.

- È realizzato utilizzando materie fibrose, sostanze di carica, sostanze ausiliarie e coadiuvanti tecnologici di lavorazione presenti nelle liste positive della Legislazione vigente, è conforme ai requisiti di composizione e purezza stabiliti per il contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione e rispetta le restrizioni specifiche eventualmente applicabili (Titolo II, capo IV, art. 27 comma 1, DM 21/03/1973).
- Tutte le materie prime sono in conformità con l'allegato 1 delle Linee Guida dell'Industria per la conformità dei Materiali e Oggetti di Carta e Cartone per il Contatto con gli Alimenti (ed. 2010).

5. L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale alla presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti nonché alla idoneità tecnologico allo scopo cui è destinato.

6. 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 al punto 1) sono modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai della conformità.

7. Per mantenere l'integrità del prodotto, è consigliato che il materiale destinato al contatto con alimenti venga conservato per un periodo non superiore a 12 mesi, possibilmente confezionato, in luogo asciutto e riparato dalla luce e da fonti calore. La conformità del materiale s'intende limitatamente al rispetto delle condizioni di stoccaggio, di manutenzione e di utilizzo tenuto conto delle caratteristiche peculiari del prodotto, delle condizioni previste per l'uso o delle codifiche professionali.

Nello specifico per le condizioni di utilizzo si precisa che il materiale:

- può essere utilizzato in forno microonde : tempo e potenza in funzione del tipo di impasto/alimento -
- può essere utilizzato in forno tradizionale fino a 180°C (220°C se non stampati) per 60 min circa -può essere utilizzato a basse temperature fino a -40°C : tempo a discrezione dell'utilizzatore in funzione del tipo di impasto/alimento

Tali dati sono indicativi: è responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che l'imballo sia adeguato e sicuro per l'uso previsto.

I prodotti menzionati non contengono sostanze derivate dal bisfenolo-A (2,2bis(4idrossifenil)propano) come il policarbonato, il BADGE (bisfenolo A diglicidil etere) e i relativi composti (BFDGE e NOGE), l'azodicarbonamide, il cloruro di vinile o il 2,4,4'tricleoro-2'idrossidifeniletere (triclosan). Di conseguenza, non risultano pertinenti: le direttive 78/142/CEE, 80/766/CEE, 81/432/CEE, 2004/1/CE, 2011/8/UE e il regolamento 1895/2005. Nella formulazione non sono utilizzati additivi plastificanti come gli ftalati (esteri dell'acido ortoftalico) né altri tipi. Si informa inoltre che per la realizzazione dei prodotti in oggetto non si fa ricorso in nessuna fase della lavorazione ai MOSH e ai MOAH. Si dichiara inoltre che tutti i prodotti da noi fabbricati non contengono OGM o TALCO.

Non contengono intenzionalmente sostanze appartenenti alla famiglia dei PFAS (Per- and Polyfluoroalkyl Substances).

Sono conformi alle restrizioni attuali previste dal Regolamento (UE) 2019/1021 (POP) e dal Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), inclusi gli aggiornamenti relativi alle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC).

Non vengono utilizzati, durante il processo produttivo, additivi o coadiuvanti tecnologici a base di PFAS per conferire proprietà idrorepellenti o oleorepellenti.

Tutti i prodotti vengono smaltiti secondo il regolamento EC/94/62.



8. In caso di cambiamento del prodotto, della sua composizione, o della sua destinazione d'uso, così come in caso di mutazione delle condizioni d'uso del prodotto, il destinatario della presente dichiarazione deve assicurarsi della compatibilità contenitore/contenuto della quale si assume la responsabilità.

9. Etichettatura ambientale: Pirottino: PAP22, Imballo: PAP21, Sottoimballo: PAP20.

10. Questa dichiarazione rispetta i requisiti normativi vigenti nell'Unione Europea e nei Paesi extraeuropei che ne riconoscono la validità. È responsabilità del cliente comunicare le eventuali differenze legislative in senso restrittivo a quelle vigenti nell'area UE.

11. Dichiarazione valida per i codici di BENDERSITALIA Srl.

Poncarale, 08/01/2026

RESP. Qualità


BENDERSITALIA SRL
Via Gutenberg-19/21
25020 PONCARALE
- BS -
P. IVA: 03543160174