



P.N.P. PLAST ITALY S.R.L.
Località Torre Salese 8 - Via Ponte ai Pini
55011 Spianate – Altopascio (Lucca) – ITALIA
Tel. +39 0583202711 – Fax +39 058320570
info@pnpplast.it http://www.pnpplast.it
REA LU-225651 - Cod.Id.CEE IT 02438050466
Cod.Fisc./P. Iva/R.I. di Lucca 02438050466

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

CON LA PRESENTE SI DICHIARA CHE:

i prodotti **U-010TNN (Plastica)**, in tutti i loro formati, forniti da P.N.P. Plast Italy S.r.l. a tutti i suoi clienti.

Sono idonei al contatto con **alimenti secchi, umidi e grassi** così come previsto dalle disposizioni legislative pertinenti sotto riportate.

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

- *Regolamento (CE) 1935/04*
- *Regolamento (CE) 1895/05*
- *Regolamento (CE) 2023/06*
- *Regolamento (CE) 10/2011 e successivi aggiornamenti fino alla data della presente dichiarazione*

ed alla seguente legislazione italiana:

- *Decreto Ministeriale 21/03/73 e successivi aggiornamenti e modifiche*
- *DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche*

Il materiale sopracitato è fabbricato con i seguenti materiali e sostanze:

OPP film + sostanze comprese nelle liste positive del Regolamento CE 10/2011.

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:

Liquidi Simulanti*	Condizioni di Contatto
A - Etanolo 10% v/v	10 giorni a 40°C
B - Acido acetico 3% p/v	10 giorni a 40°C
D2 - Olio d'oliva rettificato	10 giorni a 40°C

* secondo Allegato V- Capo 3 - tabella 3 del Regolamento CE 10/2011 aggiornato dal Regolamento CE 1416/2016

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 al Regolamento CE 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche, con riferimento all'art.3 del Regolamento EU 2016/1416 e all'articolo 3 del Regolamento EU 2017/752, o in base a calcoli teorici o a test di screening della migrazione (come da Regolamento CE 10/2011). Le prove sono state effettuate assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto.



P.N.P. PLAST ITALY S.R.L.
Località Torre Salese 8 - Via Ponte ai Pini
55011 Spianate – Altopascio (Lucca) – ITALIA
Tel. +39 0583202711 – Fax +39 058320570
info@pnpplast.it http://www.pnpplast.it
REA LU-225651 - Cod.Id.CEE IT 02438050466
Cod.Fisc./P. Iva/R.I. di Lucca 02438050466

L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con gli alimenti ha la responsabilità di comunicare alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (presenza di additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare.

Condizioni di Utilizzo:

- Il materiale non può essere utilizzato, unitamente all'alimento, né in forno tradizionale né in forno microonde.
- Il materiale può essere utilizzato, unitamente all'alimento, in condizioni di congelamento e refrigeramento.

A supporto di tutto quanto sopraindicato P.N.P. Plast Italy S.r.l. dichiara di avere a disposizione del cliente e dell'Autorità competente:

- rapporti di prova dei laboratori presso i quali sono stati effettuati i test ed i calcoli,
- altra documentazione a supporto, prevista ai sensi del Regolamento CE 1935/2004 art. 16 comma 1.

Di seguito si riportano i risultati delle analisi effettuate:

Gli esiti analitici risultano CONFORMI ai riferimenti indicati.

Pertanto è possibile ritenere che il materiale, nelle condizioni testate, sia idoneo a venire a contatto con gli alimenti simulati dai mezzi di cessione per i quali sia le prove di migrazione globale che specifica, eventualmente condotte, hanno dato esito conforme. Si sottolinea che l'idoneità alimentare è da considerarsi valida purché i monomeri, gli additivi ed i coadiuvanti tecnologici impiegati siano ammessi dalla legislazione vigente, gli eventuali limiti di migrazione globale e specifica siano rispettati e siano ottemperati i requisiti stabiliti dai Regolamenti CE 1935/2004 e CE 2023/2006.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano 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.

Altopascio, 1 ottobre 2021

P.N.P. PLAST ITALY S.R.L.

Nannini Stefano

Legale Rappresentante