	<b>Nord Ovest Packaging S.r.l. unipers.</b> Via Ancona 19, 29010 Calendasco (PC) Tel. 0523.76.96.27 - Fax.0523.76.43.82		27/05/2019
	DOC 01		Rev. 4

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

**1. Identificazione articoli e categorie di alimenti a cui è idoneo al contatto**

Con la presente si dichiara che:

gli articoli "**SACCHETTI IN POLIPROPILENE BI LACCATO 35/40/50 MY**"

possono entrare in contatto con tutti gli alimenti secondo condizioni di prova di cui al paragrafo 4.2 che segue (rif. Reg. (UE) n.10/2011, e successivi aggiornamenti e modifiche).

**2. Conformità normativa**

I suddetti articoli sono conformi a tutte le disposizioni legislative pertinenti, con particolare riferimento alla seguente legislazione comunitaria europea:

- *Regolamento (CE) 1935/2004*
- *Regolamento (CE) 2023/2006*
- *Regolamento (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti*

ed alla seguente legislazione italiana:

- *Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti*
- *D.P.R. 777/1982 e successivi aggiornamenti*

**3. Composizione materiale**

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

**POLIPROPILENE BI LACCATO 35/40/50 MY**

**4. Migrazione globale e restrizioni specifiche**


**4.1 Sostanze sottoposte a restrizioni**

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

Le seguenti sostanze **sono o potrebbero** essere presenti nel materiale plastico o nello strato di rivestimento.

Il film è infatti soggetto a processo di laccatura acrilica sia nello strato esterno che nello stato interno.

	<b>Nord Ovest Packaging S.r.l. unipers.</b> Via Ancona 19, 29010 Calendasco (PC) Tel. 0523.76.96.27 - Fax.0523.76.43.82		27/05/2019
	DOC 01	Rev. 4	

Film plastico

Substance name	FCM substance No	SML [mg/kg]	SML (T) [mg/kg] (Group restriction No)	Restrictions and specifications	SM [mg/kg]
Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	433	6			< 0,5
N,N-Bis(2-hydroxyethyl)alkyl (C8-C18)amine	19		(7) 1,2 mg/kg expressed as tertiary amine		< 0,2
N,N-bis(2-hydroxyethyl)alkyl(C8-C18)amine hydrochlorides	20		(7) 1,2 mg/kg expressed as tertiary amine		< 0,2
9,9-bis(methoxymethyl)fluorene	779	0,05			< 0,001
Aluminium			1		< 0,05
Reaction product of di-tert-butylphosphonite with biphenyl, obtained by condensation of 2,4-di-tert butylphenol with Friedel Craft reaction product of phosphorous trichloride and biphenyl	760	18			< 0,01

Strato di rivestimento (laccatura acrilica)

Substance name	FCM substance No/ REF No	SML	SM
Acrylic acid, methyl ester	176	(22) 6 mg/kg	< 0,1 mg/kg
Acrylic acid, ethyl ester	323	(22) 6 mg/kg	< 0,1 mg/kg
Methacrylic acid, methyl ester	156	(23) 6 mg/kg	< 0,1 mg/kg
Methacrylic acid	150	(23) 6 mg/kg	< 0,1 mg/kg
2-Methyl-4-isothiazolin-3-one	451	0,5 mg/kg	< 0,1 mg/kg
Ethyleneimine	334	ND (DL = 0,01 mg/kg)	ND


**4.2 Prove di migrazione globale**

Condizioni di prova:

Abbreviazione	Simulante	Tempo e temperatura** di prova
A	Etanolo 10%	10 giorni a 40 °C
B	Acido acetico 3%	10 giorni a 40 °C
D2	Olio vegetale	10 giorni a 40 °C

*\*\* riferimenti nel Regolamento UE 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 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.

	<b>Nord Ovest Packaging S.r.l. unipers.</b> Via Ancona 19, 29010 Calendasco (PC) Tel. 0523.76.96.27 - Fax.0523.76.43.82		27/05/2019
	DOC 01		Rev. 4

#### 4.3 Sostanze Dual use

Nel manufatto sono presenti sostanze regolate dal Regolamento (CE) 1333/2008 e dal Regolamento (CE) 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 Regolamento (UE) 10/2011 e dal Decreto Ministeriale 21/03/1973

Nel manufatto non sono presenti sostanze regolate dal Regolamento (CE) 1333/2008 e dal Regolamento (CE) 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 Regolamento (UE) 10/2011 e dal Decreto Ministeriale 21/03/1973

#### Elenco additivi dual use:

Substance name	FCM substance No / CAS No	E-number	Remark
Calcium stearate	1592-23-0	E 470a	Theoretical calculation about the level of the specific migration: < 0,1 mg/kg
Silicium dioxide	504	E 551	Due to the chemical nature of the additive no potential migration into the food is to be expected.
Citric acid	139	E 330	Theoretical calculation about the level of the specific migration: <0,1 mg/kg
Magnesium salts of fatty acids	-	E 470b	Theoretical calculation about the level of the specific migration: <0,1 mg/kg

#### 5. Esclusioni

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

nessuno secondo condizioni di prova di cui al paragrafo 4.2 che precede e fatta salva l'idoneità tecnologica / funzionale

#### 6. Limitazioni di utilizzo

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

#### 7. Data e firma

Nord Ovest Packaging S.r.l. dichiara, con riferimento ai materiali utilizzati per la produzione degli articoli, che quanto sopra indicato è stato definito sulla base delle informazioni raccolte dai fornitori delle materie prime.

**Benché il materiale utilizzato sia idoneo al contatto alimentare in genere ("gli articoli ... possono entrare in contatto con tutti gli alimenti"), è responsabilità dell'utilizzatore verificare l'idoneità tecnologica/funzionale del prodotto fornito (sacchetti) in relazione alla tipologia di confezionamento necessario e alle specificità del suo utilizzo quale packaging alimentare.**

	<b>Nord Ovest Packaging S.r.l. unipers.</b> Via Ancona 19, 29010 Calendasco (PC) Tel. 0523.76.96.27 - Fax.0523.76.43.82		27/05/2019
	DOC 01	Rev. 4	

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.

Calendasco, 05/01/2021

Legale Rappresentante

Marco Battaglia (Amministratore)

**Nord Ovest Packaging S.r.l.**  
Società Unipersonale  
Via Ancona 19 Calendasco (Pc)  
Tel.0523.769627-Fax 0523.764382  
P.I. e C.F. 01694840339

