



# GALLETTE DI MAIS

## BIOLOGICHE E SENZA GLUTINE



Da agricoltura biologica e a chilometro zero, il "Figlio del Sole" è il principale ingrediente delle **gallette biologiche di mais**.

Il colore dorato e la croccantezza sono le caratteristiche di queste gallette, leggere e buone.

### PROVALE CON...

Puoi gustarle con una buona marmellata di mirtillo, o con la maionese, come uno sfizioso spuntino per spezzare la fame. Puoi accompagnarle anche con creme di formaggio o mousse di verdure.

### PERCHÈ SCEGLIERLE

- ✓ Solo ingredienti da agricoltura biologica
- ✓ 100% mais italiano
- ✓ 100% vegetali
- ✓ No OGM
- ✓ Croccantezza irresistibile





## SCHEDA TECNICA

Rev. 00 21/09/16 Pag. 1 di 3

### CARATTERISTICHE GENERALI

#### Unità

Denominazione	<b>Galette biologiche di mais con sale</b>
Descrizione	<b>Cialde di mais, aggregate, di forma rotonda</b>
Marchio	<b>Oryza</b>
Unità di vendita	Sacco 150g
Peso per unità	150g
Packaging primario/unità	Busta termosaldada, PP COEX 20+25 met my mm. 150x320 Peso 8.5 g
TMC	12 mesi (dalla data di produzione). Formato TMC: MMDDYY

#### Cartone

Packaging secondario/cartone	Scatola americana avana, B /TFT/342 mm. 398x261x340 Peso 300g
Numero di unità per cartone	12

#### Pallet

Tipo di pallet	EUR/EPAL
Dimensione del pallet	80x120x120 cm
Numero di cartoni per strato	9
Numero di cartoni per pallet	27
Pallet sovrapponibile	Sì

### INGREDIENTI

Mais\* 98.25%, olio di semi di girasole\*1%, sale 0.75%

\*agricoltura biologica

### CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto	Il prodotto si presenta in cialde con superficie ruvida, scabra
Colore	Giallo, tipico del prodotto
Odore	Tipico, nessun odore particolare
Sapore	Tipico del prodotto, neutro
Consistenza	Croccante, fragrante

### CARATTERISTICHE CHIMICHE-FISICHE

Umidità massima	6.0% - 7.0 %
Aflatossina - ppb	<4 ppb
Aflatossina B <sub>1</sub>	<2 ppb
Ocratossina A	<3 ppb
OGM	Assente
Pesticidi	Assente
Pb	<0.20 ppm
Cd	<0.20 ppm



## SCHEMA TECNICA

Rev. 00 21/09/16 Pag. 2 di 3

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

CBT (30 °C)	<10 <sup>4</sup> UFC/g
E. coli	<10 UFC/g
Muffe	<10 <sup>2</sup> UFC/g
Bacillus cereus	<100 UFC/g
Salmonella spp.	Assente
Lieviti	<10 <sup>2</sup> UFC/g

### DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE

	Per 100g	Per 8g
Energia	1636 kJ - 387 kcal	82 kJ - 19 kcal
Grassi	1.9g	0.1g
di cui saturi	0.2g	0g
Carboidrati	85g	4g
di cui zuccheri	0.5g	0g
Fibre	2.6g	0.1g
Proteine	6.4g	0.3g
Sale	0.71g	0.03g

ALLERGENI (secondo Regolamenti UE)	Aggiunta intenzionale			Riporto e/o contaminazione incrociata		
	Sì No	Nome specifico	Natura o funzione	Sì No	Nome specifico	Natura o funzione
Cereali contenenti glutine, cioè: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati	NO	/	/	NO	/	/
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	/	/	NO	/	/
Uova e prodotti a base di uova	NO	/	/	NO	/	/
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	/	/	NO	/	/
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	/	/	NO	/	/
Soia e prodotti a base di soia	NO	/	/	NO	/	/
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	NO	/	/	NO	/	/
Frutta a guscio, vale a dire: mandorle ( <i>Amygdalus communis</i> L.), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci di pecan [ <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci macadamia o noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ), e i loro prodotti, tranne per la frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola.	NO	/	/	NO	/	/



## SCHEMA TECNICA

Rev. 00 21/09/16 Pag. 3 di 3

Sedano e prodotti a base di sedano	NO	/	/	NO	/	/
Senape e prodotti a base di senape	NO	/	/	NO	/	/
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	/	/	NO	/	/
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO <sub>2</sub> totale	NO	/	/	NO	/	/
Lupini e prodotti a base di lupini	NO	/	/	NO	/	/
Molluschi e prodotti a base di molluschi	NO	/	/	NO	/	/

**Certificazione Prodotto Biologico:** CCPB - Consorzio per il controllo dei prodotti biologici - aut: D.M. MIPAAF N. 26023 del 28/12/2007 in applicazione del Reg CEE 834/2007

Agricoltura UE

Produttore: Oryza Srl  
Sede: Via Caduti di Nassiriya 7/B, 13038, Tricerro (VC), Italy  
[www.oryzafood.it](http://www.oryzafood.it)  
[info@oryzagroup.it](mailto:info@oryzagroup.it)