

**MolinodiFerro****SPECIFICA TECNICA
PASTA DI MAIS
"LE VENEZIANE"****RSQ-STP 101**Revisione n° 0
Data 27/03/13
Pagina 1 di 2**Denominazione commerciale: Le Veneziane "La Pasta"**
Denominazione di vendita: Prodotto dietetico senza glutine
Il prodotto è indicato nei soggetti intolleranti al glutine**Ingredienti:** Farina di mais, emulsionante: E471 (mono e digliceridi degli acidi grassi di origine vegetale).
Provenienza delle farine: Prevalentemente nazionale; Varietà sia precoce che tardiva.**Istruzioni per la cottura:** 100 g di prodotto, 1 litro di acqua, 10 g di sale. Salare l'acqua in ebollizione. Versare " Le Veneziane". Mescolare. Scolare lasciando un po' d'acqua.

TEMPI DI COTTURA (min)	FORMATI										
	Tubetti	Penne	Eliche	Pipe	Gnocchi	Rigatoni	Anellini	Ditalini	Fettucce	Capellini	Spaghetti
	10-11	10-11	7-8	11-12	8-9	10-11	6-7	8-9	5-6	3-4	9-10

Il tempo di cottura inferiore corrisponde ad una cottura al dente, quello superiore ad una cottura in cui il formato mantiene ancora le sue caratteristiche ottimali ma il nerbo è inferiore.

Termine minimo di conservazione (TMC): 24 mesi dalla produzione
Condizioni di stoccaggio e/o conservazione: Conservare in luogo fresco e asciutto

CARATTERISTICHE ORGANOLETICHE
Aspetto: Tipico delle pasti alimentari (Pasta Corta, Pasta Nido, Pasta Lunga)
Colore: Giallo
Sapore: Caratteristico della pasta alimentare
Odore: Neutro – Assenza di odori sgradevoli

VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g		
Descrizione	Unità di misura	Valore standard
Valore energetico	Kcal	357
Valore energetico	Kj	1515
Grassi	%	0,80
di cui acidi grassi saturi		0,14
Carboidrati	%	79,71
di cui zuccheri		0,52
Fibra	%	1,7
Proteine	%	6,85
Sale	%	0,24

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE (Valori standard)		
Descrizione	Unità di misura	Valore standard
Pesticidi	ppb	Entro limiti leggi vigenti (DM 27/08/2004 e succ. modifiche)
Micotossine:		
Aflatossina B1	ppb	< 2
Aflatossina B1+B2+G1+G2	ppb	< 4
Deossivalenolo (DON)	ppb	< 750
Ocratossina A	ppb	< 3
Zearalenone	ppb	< 100
Fumonisine B1 + B2	ppb	< 1000
Glutine	ppm	< 20
Ceneri	% p/p	< 0,20
Metalli pesanti:	ppm	
Pb		< 0,2
Cd		< 0,1
Umidità	% p/p	11,5 – 12,5

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE		
Descrizione	Unità di misura	Valore standard
Carica microbica mesofita a 30 °C	u.f.c./g	5*10 ³
Enterobacteriaceae	u.f.c./g	<10
Escherichia coli	u.f.c./g	assente
Salmonella spp	/25g	assente
Staphylococcus aureus	u.f.c./g	<50
Bacillus cereus	u.f.c./g	<50
Listeria monocytogenes	u.f.c./g	assente
Muffe	u.f.c./g	<100
Lieviti	u.f.c./g	<100



SPECIFICA TECNICA PASTA DI MAIS "LE VENEZIANE"

RSQ-STP 101Revisione n° 0
Data 27/03/13
Pagina 2 di 2

ALLERGENI		
Descrizione	Presenza	Cross contamination
Cereali contenenti glutine	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 (compreso il lattosio)	NO	NO
Frutta a guscio cioè mandorle (<i>Amigdalus communis</i> L.), nocciole <i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù <i>Anacardum occidentale</i>), noci pecan (<i>Carya illinoiesis</i> (Wangenh) K. Koch), noci del Brasile (<i>Bentholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vetta</i>), noce del Queensland (<i>Macadamia temifolia</i>) e prodotti derivati.	NO	NO
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 sesamo	NO	NO
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/Kg o 10 mg/l espressi come SO2	NO	NO
Lupini e prodotti derivati	NO	NO
Molluschi e prodotti derivati	NO	NO

	Pasta corta	Pastina	Pasta a nido	Pasta lunga
Formati	Tubetti rigati 95, Penne rigate 122, Eliche 134, Pipe rigate 171, Gnocchi 206, Rigatoni 70	Anellini 36, Ditalini 37	Fettucce 28, Capellini 3	Spaghetti 25
Caratteristiche imballo primario	<ul style="list-style-type: none">• Polipropilene: doppio strato + Politene lineare R52, 7 colori rotocalco stampa interno• Kraft estero per alimenti	<ul style="list-style-type: none">• Polipropilene: doppio strato + Politene lineare R52, 7 colori rotocalco stampa interno	<ul style="list-style-type: none">• Polipropilene: doppio strato + Politene lineare R52, 7 colori rotocalco stampa interno• Kraft estero per alimenti	<ul style="list-style-type: none">• Polipropilene: doppio strato + Politene lineare R52, 7 colori rotocalco stampa interno
Confezioni per cartone	12	12	12	24
Bancalizzazione (cartoni per strato x n° strati)	7 x 6	12 x 8	7 x 5	16 x 6
Cartoni per bancale	42	96	35	96

- Unità di vendita al consumatore: Confezioni da 250g; Peso netto dichiarato 250g.
- Big Bags in nylon: formato da 1000 Kg

Codifiche imballi (come prescritto dalla piattaforma INDICOD-ECR):

- CONFEZIONE: **Dati in chiaro:** Nome del formato, TMC, Lotto; **Dati in forma barrettizzata:** Codice EAN 13 identificativo dell'articolo;
- CARTONE: **Dati in chiaro:** Nome del formato, n° confezione e peso netto, TMC e Lotto; **Dati in forma barrettizzata:** Codice EAN 128 comprensivo di: GTIN confezione, n° pezzi per cartone, TMC e lotto.
- PALLET: Etichetta Logistica (Come prescritto da INDICOD-ECR).

Dichiarazione HACCP

Questo prodotto è fabbricato in conformità ai requisiti del Regolamento (CE) 852/2004 e s.m. e i. in materia di igiene degli alimenti. Per garantire la conformità ai requisiti legislativi, tutti i processi produttivi sono sottoposti periodicamente ad uno studio secondo i principi del metodo HACCP.

Dichiarazione di tracciabilità e rintracciabilità

Il prodotto è fabbricato in conformità ai requisiti del Regolamento (CE) 178/2002 e s.m. e i. in materia di tracciabilità e rintracciabilità alimentare. Per garantire la conformità ai requisiti legislativi, tutte le fasi del processo produttivo sono opportunamente documentate in modo da ricostruire il percorso dell'alimento.

Dichiarazione OGM

Il prodotto non contiene Organismi Geneticamente Modificati e ingredienti prodotti da Organismi Geneticamente Modificati in conformità ai requisiti del Regolamento (CE) 1829/1830 del 2003 e s.m. e i.

Certificazioni/Autorizzazioni: Concessione dell'uso del marchio "Spiga Barrata" rilasciato dall'ente SBS in collaborazione con l'Associazione Italiana Celiachia (AIC). Questo prodotto è stato classificato dal Ministero della Salute come Prodotto dietetico senza glutine.