

PALZOLA s.r.l.

Stabilimento di produzione, stagionatura e confezionamento: Via Europa 21 - 28010- Cavallirio (NO)
P. IVA: 01251500037 C.C.I.A.A. Novara Rea: 159631 Reg. Imprese Novara N. 01251500037 Cap. Soc. €730.000 I.V.
Tel. 0163/80940 – Fax 0163/80515 Http: www.palzola.it E-mail: info@palzola.it

**GORGONZOLA
DOLCE DOP**



**Revisione 04 del
07/04/2014**

SCHEDA TECNICA GORGONZOLA DOLCE DOP PALZOLA

E' un prodotto ottenuto a partire da latte intero vaccino pastorizzato proveniente da allevamenti ubicati all'interno della zona prevista ed individuata dal D.P.R. 30/10/55 e D.P.R. 28/03/77, inseminato con fermenti lattici e con una sospensione di spore di *Penicillium* e lieviti selezionati, addizionato con caglio di vitello ad una temperatura di 28-36°C.

La forma ottenuta viene sottoposta a salatura a secco che è continuata per alcuni giorni con temperatura di 18-24°C.

Durante la maturazione si sviluppano varietà e ceppi di *Penicillium* caratteristici del Gorgonzola e determinanti la colorazione blu-verdastra (erborinatura).

La durata minima della stagionatura è di cinquanta giorni: tale operazione si effettua in ambienti con temperatura di 2-7°C e con umidità relativa di 85-99%.

Trasformazione, stagionatura e confezionamento avvengono nello stesso territorio di produzione del latte.

La DOP Gorgonzola è contraddistinta da due marchi da apporsi nella zona di produzione:

- il primo all'origine, che viene apposto su entrambe le facce piane contenente il numero di identificazione del caseificio, ottenuto mediante l'applicazioni delle matrici distribuite dal Consorzio di Tutela del formaggio Gorgonzola, ossia dell'Organo collettivo che vigila sulla produzione ed il commercio del formaggio Gorgonzola, garantendone autenticità, genuinità e conformità con le direttive legislative italiane e comunitarie;
- il secondo al momento in cui il prodotto ha raggiunto le caratteristiche per l'immissione al consumo e che consiste in un foglio di alluminio gofrato che avvolge la forma, recante il marchio identificativo del Consorzio Gorgonzola.

Inoltre, come richiesto dal Regolamento CEE n°2081/92 e dal DPR 1269/55 relativi ai requisiti di conformità dei formaggi DOP, la vigilanza sul rispetto del Disciplinary di Produzione del formaggio Gorgonzola è affidata al **C.S.Q.A.**, ossia all'organismo di controllo autorizzato ai sensi della legge 526/99 art. 14.

Il formaggio Gorgonzola è **Certificato da Organismo di Controllo autorizzato dal Mipaaf.**

Si certifica inoltre che tutti gli ingredienti utilizzati per la produzione di Gorgonzola rispettano, con riferimento agli OGM i Reg. CE 1829-1830/2003 e, con riferimento alle sostanze allergeniche la Direttiva Europea 2003/89/CE e il D.Lgs 114/2006.

L'Azienda applica e documenta il **Sistema di Autocontrollo HACCP**, ed è certificata secondo le Norme **ISO 9001:2008** (CSQA n° 28269), **ISO 22000:2005** (CSQA n° 28270) e **ISO 22005:2008** (CSQA n° 28271).

Si dichiara che i materiali a contatto diretto con la parte edibile del prodotto sono conformi alle normative Reg. CE 1935/04, Reg. CE 2023/06, Reg. CE 10/2011, Reg. CE 1895/2005, DPR 777/82, Decreto 76/2007, D.M. 21/03/73.



GORGONZOLA DOLCE DOP PALZOLA - INGREDIENTI			
LATTE (Piemonte, Lombardia)		FERMENTO/PENICILLIUM (Italia)	
CAGLIO (Danimarca)		SALE (Italia, Austria)	
CARATTERISTICHE TECNICHE			
BOLLO CE		IT 01 62 CE	
LATTE (ALLERGENE)		Vaccino intero pastorizzato a 72°C per 45 secondi circa	
INSEMINAZIONE		Fermenti lattici liquidi: 1,5-2% Sospensione spore Penicillium: 0,01-0,02%	
CAGLIO		Caglio di vitello: 0,025-0,035%	
SALATURA		A secco in camerino caldo per 2-3 giorni a 18-24°C	
STAGIONATURA		Minimo 50 giorni a 2-7°C e 85-99% di umidità	
INFORMAZIONI CHIMICHE E NUTRIZIONALI MEDIE (su 100 g)			
RESIDUO SECCO (>45%)	47 %	ENERGIA (kcal/kJ)	330/1.375
UMIDITA' (<55%)	53 %	PROTEINE	19 g
GRASSO (%ss) (>48%)	56 %	CARBOIDRATI	0,2 g
GRASSI TOTALI	26 g	ZUCCHERI	0 g
- Acidi grassi Saturi	18,6 g	FIBRA	0 g
- Acidi grassi Monoinsaturi	6,3 g	SALE	1,9 g
- Acidi grassi Polinsaturi	0,7 g	CALCIO	420 mg
- Acidi grassi trans	0 g	POTASSIO	120 mg
COLESTEROLO	99 mg	Aw	0,97
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE			
CROSTA			
Ruvida, grigio e/o rosata a seconda dei locali di stagionatura, di consistenza resistente ed elastica. NON EDIBILE			
PASTA			
COLORE	Bianco o paglierino, screziata uniformemente di colore verde chiaro per moderato sviluppo di muffe (erborinatura)		
SAPORE	Leggermente piccante tendente al dolce, caratteristico		
STRUTTURA	Pasta unita, morbida, da leggermente cremosa a cremosa		
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE (Reg. CE 2073/2005) in UFC/g - (n=5, c=2)			
Escherichia Coli	M=1.000, m=100	Enterotossine stafilococciche	Non rilevabili in 25 g
Stafilococchi coagulasi positivi	M=1.000, m=100	Listeria Monocytogenes	Assente in 25 g
Shelf-Life: 60 giorni dalla data di confezionamento TMC: 50 giorni			
PALLETIZZAZIONE (Euro Pallet)		CODICE EAN:	
N° cartoni per piano		N° cartoni per pallet	
N° piani per pallet		N° unità per cartone	
Il prodotto deve essere conservato in frigo alla temperatura di +2°C/+4°C.			

