



<b>ZONA DI PRODUZIONE - ORIGIN</b>	SICILIA - ITALIA / SICILY - ITALY
<b>ORIGINE LATTE / MILK ORIGIN</b>	ITALIA / ITALY
<b>DENOMINAZIONE LEGALE LEGAL NAME</b>	FORMAGGIO DI PECORA CON PISTACCHIO SHEEP'S MILK CHEESE WITH PISTACHIO
<b>INGREDIENTI INGREDIENTS</b>	<b>LATTE</b> DI PECORA PASTORIZZATO, <b>PISTACCHIO</b> 2% min. SALE, CAGLIO, FERMENTI LATTICI. PUO' CONTENERE <b>NOCI</b> . PASTEURIZED SHEEP'S MILK, <b>PISTACHIO</b> 2% min., SALT, RENNET, LACTIC ACID BACTERIA. MAY CONTAIN <b>WALNUTS</b> .
<b>STAGIONATURA - AGING</b>	10-15 giorni / days
<b>CROSTA - RIND</b>	Bianco Tendente al Paglierino. Non Edibile - <i>White/Light Yellow. Not Edible</i>
<b>CODICE ARTICOLO- ITEM CODE PEZZATURA -SHAPE</b>	070306 - 3kg – forma intera - <i>whole cheese</i> /peso variabile - variable weight 070206 - 2 kg – forma intera - <i>whole cheese</i> /peso variabile - variable weight 130206 - 1.5 kg - <i>porzionato - portioned</i> / Peso variabile- variable weight 133006 - 300g – <i>porzionato - portioned</i> / Peso variabile- variable weight
<b>TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE - TMC</b>	210 giorni forma intera sottovuoto - 180 giorni se porzionato sottovuoto <i>210 days whole cheese under vacuum - 180 days if portioned under vacuum</i>
<b>MODALITA' DI CONSERVAZIONE STORING CONDITIONS</b>	Conservare in frigorifero <i>Keep refrigerated</i>
<b>MODALITA' DI TRASPORTO TRANSPORT CONDITIONS</b>	Temperature di refrigerazione come previsto dalle normative di riferimento. <i>Refrigeration temperatures as required by reference standards.</i>

<b>Emesso da AQ / Issued by QA</b> 08/2021	<b>Approvato da RAQ / Issued by QAM</b> 08/2021
Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.	This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.

<p><b>DESTINAZIONE D'USO CONSUMERS</b></p>	<p>Il prodotto è destinato alla popolazione umana ad eccezione dei consumatori intolleranti ad alcuni composti allergenici (latte, frutta a guscio). Il prodotto è OGM-free. <i>The product is intended for human consumption except for those who are intolerant to some allergenic compounds (milk, nuts). The product is OGM-free</i></p>
<p><b>MODALITA' D'USO SERVING SUGGESTIONS</b></p>	<p>Stabilizzare il prodotto a temperatura ambiente almeno un'ora prima della degustazione per permettere ai costituenti del prodotto di ritrovare un nuovo stato di equilibrio e anche per evitare condensazioni sulla superficie dello stesso. <i>Stabilize the product at room temperature for at least one hour before tasting in order to allow the components of the product to reach a new state of balance and avoid condensation on the surface of the product.</i></p>

<p><b>PRODUZIONE PRODUCTION</b></p>		<p><b>STAGIONATURA AGING</b></p>	
<p>LATTE: MILK:</p>	<p>OVINO SHEEP MILK</p>	<p>TEMPERATURA DI ASCIUGATURA: <i>Drying temperature:</i></p>	<p>8°/10°C</p>
<p>TRATTAMENTO TERMICO: HEAT TREATMENT:</p>	<p>Pastorizzazione Pasteurization</p>	<p>ASPETTO ESTERNO: <i>Outside:</i></p>	<p>Crosta bianca/ giallo paglierino, rugosa <i>White- light yellow and rough rind</i></p>
<p>TIPO DI FERMENTI LACTIC ACID BACTERIA</p>	<p>Ceppi selezionati di fermenti lattici <i>Selected strains of lactic acid bacteria</i></p>	<p>TIPO DI PASTA e COLORE: <i>Type of pasta and colour:</i></p>	<p>Pasta morbida bianca-giallo paglierino con pistacchi <i>Soft dough, white/light yellow with pistachios</i></p>
<p>TIPO CAGLIO RENNET TYPE</p>	<p>Caglio di agnello (OGM free) Lamb rennet (GMO free)</p>	<p>SAPORE: <i>Taste:</i></p>	<p>Gradevole e Caratteristico Pleasant Characteristic</p>
		<p>SALATURA <i>Salting:</i></p>	<p>Salamoia <i>Brine</i></p>

<p>Emesso da AQ / Issued by QA</p>	<p>Approvato da RAQ / Issued by QAM</p>
<p>08/2021</p>	<p>08/2021</p>
<p>Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.</p>	<p>This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.</p>

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DEL PRODOTTO FINITO  
MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF FINISHED PRODUCTS**

	<b>VALORI STANDARD STANDARD VALUES</b>	<b>VALORI MASSIMI MAX VALUES</b>	<b>U.M. UNIT OF MEASURE</b>
ESCHERICHIA COLI <i>ESCHERICHIA COLI</i>	<10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>	UFC/g
STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI <i>COAGULASE-POSITIVE STAPHYLOCOCCI</i>	<10	10 <sup>2</sup>	UFC/g
ENTEROTOSSINE STAFILOCOCCICHE <i>STAPHYLOCOCCAL ENTEROTOXINS</i>	Non rilevabili in 25 g <i>Not detected in 25 g</i>		
LISTERIA MONOCYTOGENES	Assente in 25 g <i>Absent in 25 g</i>		
SALMONELLA	Assente in 25 g <i>Absent in 25 g</i>		

Le analisi microbiologiche vengono eseguite da Laboratori esterni con metodi accreditati e i valori di riferimento sono quelli previsti dal regolamento CE 2073/2005 e s.m.i.

*Microbiological analysis are carried out by external Laboratories using certified methods and reference values are those indicated in commission regulation (EC) No 2073/2005 and updates.*

**CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE DEL PRODOTTO FINITO  
CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS OF FINISHED PRODUCTS**

	<b>Valori medi – Average Values</b>	<b>Range</b>
GRASSO SULLA S.S.* <i>FAT ON DRY MATTER</i>	Min. 47 %	
SOSTANZA SECCA <i>DRY MATTER</i>	62%	65 - 59 %
UMIDITA' <i>HUMIDITY</i>	38%	35 - 41 %
Aw Aw	0.960	0,950 - 0.970
pH	5.5	5.1 - 5,9
CONTAMINANTI E AFLATOSSINE <i>CONTAMINANTS AND AFLATOXINS</i>	Regolamento (CE) n.1881/2006 Reg. (EC) n° 1881/2006	
RESIDUI DI FITOFARMACI <i>PESTICIDES RESIDUES</i>	Regolamento (CE) n.396/2005 Reg. (EC) n° 396/2005	

\*I valori possono subire leggere variazioni nel corso dell'anno a causa della diversa alimentazione degli animali.  
*Values may change slightly during the year due to the different animal feeding.*

Emesso da AQ / Issued by QA	Approvato da RAQ / Issued by QAM
08/2021	08/2021
Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.	This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.

**ALLERGENI- ALLERGENS**

	<b>Ingrediente / Ingredient</b>	<b>Presenza in stabilimento / Presence in the factory</b>	<b>Cross- contamination</b>
Cereali contenenti glutine/ Cereals containing gluten	no	no	
Uova e prodotti a base di uova /Eggs and products thereof	no	no	
Crostacei e prodotti derivati / Crustacean and products thereof	no	no	
Pesce e prodotti derivati / fish and products thereof	no	no	
Arachidi e prodotti derivati/ Peanuts and products thereof	no	no	
Soia e prodotti derivati/ Soy and products thereof	no	no	
Latte e prodotti derivati/ Milk and products thereof	<b>Si / yes</b>	<b>Si / yes</b>	
Frutta a guscio/Shell fruit and products thereof	<b>Si / yes</b>	<b>Si / yes</b>	
Sedano e prodotti derivati/ Celery and products thereof	no	no	
Senape e prodotti derivati/Mustard and product thereof	no	no	
Semi di sesamo/sesame seeds and products thereof	no	no	
Anidride solforosa/Sulfur dioxide (10 mg/kg)	no	no	
Lupini/Lupins and products thereof	no	no	
Molluschi/Shellfish and products thereof	no	no	

**CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI  
NUTRITIONAL CHARACTERISTICS**

	<b>VALORI MEDI PER 100g AVERAGE VALUES FOR 100g</b>	<b>U.M. UNIT OF MEASURE</b>
Energia / Energy	1706 kJ - 412 kcal	
Grassi / Fat	35	g
di cui acidi grassi saturi / of which saturates	24	g
Carboidrati / Carbohydrates	1,2	g
di cui zuccheri / of which sugars	1,2	g
Proteine / Protein	23	g
Sale / Salt	1,1	g

\*I valori possono subire leggere variazioni nel corso dell'anno a causa della diversa alimentazione degli animali.  
Values may change slightly during the year due to the different animal feeding.

<b>Emesso da AQ / Issued by QA</b>	<b>Approvato da RAQ / Issued by QAM</b>
08/2021	08/2021
Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.	This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.



## SCHEDA TECNICA TECHNICAL SHEET

# PECORINO PISTACCHIO

Rev. 5  
Pag. 5 di 7

### CARATTERISTICHE DI CONFEZIONAMENTO – PACKAGING

3 kg peso variabile – variable weight

#### IMBALLO PRIMARIO- PRIMARY PACKAGING

Confezione Pack	FILM PLASTICO TERMOFORMATO PA/PE THERMOPACK MATERIAL PA/PE	PESO / WEIGHT	8-10 g
EAN 13	2985695		

#### IMBALLO SECONDARIO- SECONDARY PACKAGING

#### PALLET

Tipo imballo <i>type of package</i>	Cartone <i>Carton box</i>	Dimensione Pallet in cm <i>Pallet Size in cm</i>	80x120x15 (LxBxH)
Film avvolgibile in kg <i>Plastic wrap in kg</i>	0.2	Peso netto Pallet in Kg <i>Pallet Net Weight in Kg</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>
EAN 128	9802517503107-4	Peso lordo Pallet in Kg <i>Gross Weight in Kg Pallet</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>

#### COMPOSIZIONE PALLET / PALLET COMPOSITION

##### N.Pezzi per imballo N.Pieces Packaging: 2

Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	40x20x14 (LxBxH)	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	10
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,3	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	7
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	6 peso variabile <i>6 Variable weight</i>	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	70

##### N.Pezzi per imballo N.Pieces Packaging: 4

Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	40x40x14 (LxBxH)	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	6
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,63	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	10
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	11-12 peso variabile <i>11-12 Variable weight</i>	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	60

2 kg peso variabile – variable weight

#### IMBALLO PRIMARIO- PRIMARY PACKAGING

Confezione Pack	FILM PLASTICO TERMOFORMATO PA/PE THERMOPACK MATERIAL PA/PE	PESO / WEIGHT	8-10 g
EAN 13	2584087		

#### IMBALLO SECONDARIO- SECONDARY PACKAGING

#### PALLET

Tipo imballo <i>type of package</i>	Cartone <i>Carton box</i>	Dimensione Pallet in cm <i>Pallet Size in cm</i>	80x120x15 (LxBxH)
Film avvolgibile in kg <i>Plastic wrap in kg</i>	0.2	Peso netto Pallet in Kg <i>Pallet Net Weight in Kg</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>
EAN 128	9802517502107-5	Peso lordo Pallet in Kg <i>Gross Weight in Kg Pallet</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>

Emesso da AQ / Issued by QA

08/2021

Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.

Approvato da RAQ / Issued by QAM

08/2021

This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.



**SCHEDA TECNICA  
TECHNICAL SHEET**

**PECORINO PISTACCHIO**

**Rev. 5**  
Pag. 6 di 7

**COMPOSIZIONE PALLET / PALLET COMPOSITION**

N.Pezzi per imballo <i>N.Pieces Packaging: 2</i>			
Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	40x20x14 (LxBxH)	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	10
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,3	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	7
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	4 peso variabile <i>4 Variable weight</i>	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	70

N.Pezzi per imballo <i>N.Pieces Packaging: 4</i>			
Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	40x40x14 (LxBxH)	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	6
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,63	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	10
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	8 peso variabile <i>8 Variable weight</i>	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	60

1.5 kg (1/2) – porzionato, peso variabile – portioned, variable weight

**IMBALLO PRIMARIO- PRIMARY PACKAGING**

Confezione Pack	FILM PLASTICO TERMOFORMATO PA/PE <i>THERMOPACK MATERIAL PA/PE</i>	PESO / WEIGHT	8-10 g
EAN 13	2428091		

**IMBALLO SECONDARIO- SECONDARY PACKAGING**

**PALLET**

Tipo imballo <i>type of package</i>	Cartone <i>Carton box</i>	Dimensione Pallet in cm <i>Pallet Size in cm</i>	80x120x15 (LxBxH)
Film avvolgibile in kg <i>Plastic wrap in kg</i>	0.2	Peso netto Pallet in Kg <i>Pallet Net Weight in Kg</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>
EAN 128	9802517528091-9	Peso lordo Pallet in Kg <i>Gross Weight in Kg Pallet</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>

**COMPOSIZIONE PALLET / PALLET COMPOSITION**

N.Pezzi per imballo <i>N.Pieces Packaging: 4</i>			
Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	40x20,5x14	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	10
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,3	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	7
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	6 peso variabile	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	70

Emesso da AQ / Issued by QA 08/2021	Approvato da RAQ / Issued by QAM 08/2021
Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.	This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.



**SCHEDA TECNICA  
TECHNICAL SHEET**

**PECORINO PISTACCHIO**

**Rev. 5**  
Pag. 7 di 7

300 g – porzionato, peso variabile – portioned, variable weight

**IMBALLO PRIMARIO- PRIMARY PACKAGING**

Confezione Pack	FILM PLASTICO TERMOFORMATO PA/PE THERMOPACK MATERIAL PA/PE	PESO / WEIGHT	4 g
EAN 13	2785252		

**IMBALLO SECONDARIO- SECONDARY PACKAGING**

**PALLET**

		Dimensione Pallet in cm <i>Pallet Size in cm</i>	80x120x15 (LxBxH)
Tipo imballo <i>type of package</i>	Cartone <i>Carton box</i>	Peso netto Pallet in Kg <i>Pallet Net Weight in Kg</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>
N. Pezzi per imballo <i>N. Pieces Packaging</i>	10	Peso lordo Pallet in Kg <i>Gross Weight in Kg Pallet</i>	Prodotto a peso variabile <i>Variable weight</i>
Dimensioni imballo in cm <i>Package dimensions in cm</i>	29,5x13,7x14	N. Imballi per strato <i>N. Packing for layer</i>	20
Tara in kg <i>Tara in kg</i>	0,120	N. Strati per Pallet <i>N. Layers per Pallet</i>	8
Peso lordo imballo in Kg <i>Gross Weight in Kg packing</i>	3 peso variabile / variable weight	Tot. Imballi per Pallet <i>Total Packaging Pallet</i>	160
EAN 128	9802517585252-5	Film avvolgibile in kg <i>Plastic wrap in kg</i>	0,2

Emesso da AQ / Issued by QA	Approvato da RAQ / Issued by QAM
08/2021	08/2021
Il presente documento di proprietà di Si.For. non può essere riprodotto nemmeno parzialmente. Informazioni e dati contenuti sono riservati e modificabili anche senza preavviso. La presente versione sostituisce le precedenti.	This document owned by Si.For can not be reproduced even partially. Information and data contained are confidential and may be changed without notice. This version replaces the previous.