

Revisione n°	Data	Redatto (Resp Operativo Autocontrollo)	Approvato (Direzione)																														
02	13.08.2012	Dino Di Giannantonio	Prof. Fausto Ruscitti																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;"><b>Denominazione e descrizione generale Prodotto</b></td> <td style="text-align: center;"><b>LATTE FRESCO PATORIZZATO ALTA QUALITA'</b> Confezioni da: Lt 0,250</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Packaging</b></td> <td colspan="2">Confezione: Bottiglia in plastica Imballo (confezioni per cartone): 24 Codice prodotto 086 - Codice EAN 8009138000274</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Regione di provenienza del latte</b></td> <td colspan="2">Abruzzo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Caratteristiche organolettiche</b></td> <td colspan="2"> <b>Colore:</b> Bianco latte  <b>Odore:</b> Fragrante, delicato di latte  <b>Sapore:</b> Gradevole tipico del latte </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Valori chimici e nutrizionali</b> Per 100ml di prodotto  Media di una lavorazione giornaliera</td> <td colspan="2"> <b>Valore energetico:</b> Kcal 66, KJ 274  <b>Proteine:</b> 3,30 g  <b>Carboidrati:</b> 4,43 g  <b>di cui Zuccheri:</b> 4,41 g  <b>Grassi:</b> 3,80 g  <b>di cui acidi grassi sturi:</b> 2,81 g  <b>Sale:</b> 0,14 g  <b>Calcio:</b> 120 mg (15% di VNR) </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Caratteristiche chimiche e microbiologiche</b> (limiti di legge)</td> <td colspan="2">Si garantisce il rispetto dei limiti imposti dalle normative di riferimento: Reg. CE 2073/05, Reg. 1441/07, Reg. 1881/06 e dalle altre norme applicabili</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Allergeni</b></td> <td>Ingredienti: Contiene latte</td> <td>Possibili Tracce: Nessuna</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Shelf life</b></td> <td colspan="2">Giorni di vita n°6. In etichetta indicazione da consumare entro il ...</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Trasporto</b></td> <td colspan="2">Da 2° a 4° C.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>Conservabilità</b></td> <td colspan="2">Temperatura: 2° +4°</td> </tr> </table>				<b>Denominazione e descrizione generale Prodotto</b>	<b>LATTE FRESCO PATORIZZATO ALTA QUALITA'</b> Confezioni da: Lt 0,250		<b>Packaging</b>	Confezione: Bottiglia in plastica Imballo (confezioni per cartone): 24 Codice prodotto 086 - Codice EAN 8009138000274		<b>Regione di provenienza del latte</b>	Abruzzo		<b>Caratteristiche organolettiche</b>	<b>Colore:</b> Bianco latte <b>Odore:</b> Fragrante, delicato di latte <b>Sapore:</b> Gradevole tipico del latte		<b>Valori chimici e nutrizionali</b> Per 100ml di prodotto  Media di una lavorazione giornaliera	<b>Valore energetico:</b> Kcal 66, KJ 274 <b>Proteine:</b> 3,30 g <b>Carboidrati:</b> 4,43 g <b>di cui Zuccheri:</b> 4,41 g <b>Grassi:</b> 3,80 g <b>di cui acidi grassi sturi:</b> 2,81 g <b>Sale:</b> 0,14 g <b>Calcio:</b> 120 mg (15% di VNR)		<b>Caratteristiche chimiche e microbiologiche</b> (limiti di legge)	Si garantisce il rispetto dei limiti imposti dalle normative di riferimento: Reg. CE 2073/05, Reg. 1441/07, Reg. 1881/06 e dalle altre norme applicabili		<b>Allergeni</b>	Ingredienti: Contiene latte	Possibili Tracce: Nessuna	<b>Shelf life</b>	Giorni di vita n°6. In etichetta indicazione da consumare entro il ...		<b>Trasporto</b>	Da 2° a 4° C.		<b>Conservabilità</b>	Temperatura: 2° +4°	
<b>Denominazione e descrizione generale Prodotto</b>	<b>LATTE FRESCO PATORIZZATO ALTA QUALITA'</b> Confezioni da: Lt 0,250																																
<b>Packaging</b>	Confezione: Bottiglia in plastica Imballo (confezioni per cartone): 24 Codice prodotto 086 - Codice EAN 8009138000274																																
<b>Regione di provenienza del latte</b>	Abruzzo																																
<b>Caratteristiche organolettiche</b>	<b>Colore:</b> Bianco latte <b>Odore:</b> Fragrante, delicato di latte <b>Sapore:</b> Gradevole tipico del latte																																
<b>Valori chimici e nutrizionali</b> Per 100ml di prodotto  Media di una lavorazione giornaliera	<b>Valore energetico:</b> Kcal 66, KJ 274 <b>Proteine:</b> 3,30 g <b>Carboidrati:</b> 4,43 g <b>di cui Zuccheri:</b> 4,41 g <b>Grassi:</b> 3,80 g <b>di cui acidi grassi sturi:</b> 2,81 g <b>Sale:</b> 0,14 g <b>Calcio:</b> 120 mg (15% di VNR)																																
<b>Caratteristiche chimiche e microbiologiche</b> (limiti di legge)	Si garantisce il rispetto dei limiti imposti dalle normative di riferimento: Reg. CE 2073/05, Reg. 1441/07, Reg. 1881/06 e dalle altre norme applicabili																																
<b>Allergeni</b>	Ingredienti: Contiene latte	Possibili Tracce: Nessuna																															
<b>Shelf life</b>	Giorni di vita n°6. In etichetta indicazione da consumare entro il ...																																
<b>Trasporto</b>	Da 2° a 4° C.																																
<b>Conservabilità</b>	Temperatura: 2° +4°																																
Revisione n°	Data	Redatto (Resp Operativo Autocontrollo)	Approvato (Direzione)																														
0	13.02.2016	Dino Di Giannantonio	Prof. Fausto Ruscitti																														

# SCHEDA TECNICA

## LATTE FRESCO PASTORIZZATO

Produttore



**ANSAPE**  
**SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA**  
 CONTRADA CANNUCCIA  
 67027 RAIANO (AQ)

Denominazione  
e descrizione generale  
Prodotto

**LATTE FRESCO PASTORIZZATO**  
**ALTA QUALITA'**  
 Confezioni da: Lt 0,500



Packaging

Confezione: Bottiglia in plastica  
 Imballo (confezioni per cartone): 12  
 Codice prodotto 085 - Codice EAN 8009138000267

Regione di provenienza  
del latte

Abruzzo

Caratteristiche  
organolettiche

**Colore:** Bianco latte  
**Odore:** Fragrante, delicato di latte  
**Sapore:** Gradevole tipico del latte

Valori chimici e  
nutrizionali

Per 100ml di prodotto

Media di una lavorazione  
giornaliera

**Valore energetico:** Kcal 66, KJ 274  
**Proteine:** 3,30 g  
**Carboidrati:** 4,43 g  
**di cui Zuccheri:** 4,41 g  
**Grassi:** 3,80 g  
**di cui acidi grassi saturi:** 2,81 g  
**Sale:** 0,14 g  
**Calcio:** 120 mg (15% di VNR)

Caratteristiche chimiche  
e microbiologiche  
(limiti di legge)

Si garantisce il rispetto dei limiti imposti dalle normative di riferimento: Reg. CE 2073/05, Reg. 1441/07, Reg. 1881/06 e dalle altre norme applicabili

Allergeni

**Ingredienti:**  
 Contiene latte

**Possibili Tracce:**  
 Nessuna

Shelf life

Giorni di vita n°6.  
 In etichetta indicazione da consumare entro il ...

Trasporto

Da 2° a 4° C.

Conservabilità

Temperatura: 2° +4°

Revisione n°

Data

Redatto (Resp Operativo Autocontrollo)

Approvato (Direzione)

0

13.02.2016

Dino Di Giannantonio

Prof. Fausto Ruscitti

# SCHEMA TECNICA

## LATTE FRESCO PASTORIZZATO

<b>Produttore</b>		<b>ANSAPE</b> <b>SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA</b> CONTRADA CANNUCCIA 67027 RAIANO (AQ)
<b>Denominazione e descrizione generale Prodotto</b>	<b>LATTE FRESCO PASTORIZZATO</b> <b>ALTA QUALITA'</b> Confezioni da: Lt 1	
<b>Packaging</b>	Confezione: Bottiglia in plastica Imballo (confezioni per cartone): 8 Codice prodotto 084 - Codice EAN 8009138000250	
<b>Regione di provenienza del latte</b>	Abruzzo	
<b>Caratteristiche organolettiche</b>	<b>Colore:</b> Bianco latte <b>Odore:</b> Fragrante, delicato di latte <b>Sapore:</b> Gradevole tipico del latte	
<b>Valori chimici e nutrizionali</b> Per 100ml di prodotto  Media di una lavorazione giornaliera	<b>Valore energetico:</b> Kcal 66 , KJ 274 <b>Proteine:</b> 3,30 g <b>Carboidrati:</b> 4,43 g <b>di cui Zuccheri:</b> 4,41 g <b>Grassi:</b> 3,80 g <b>di cui acidi grassi saturi:</b> 2,81 g <b>Sale:</b> 0,14 g <b>Calcio:</b> 120 mg (15% di VNR)	
<b>Caratteristiche chimiche e microbiologiche</b> (limiti di legge)	Si garantisce il rispetto dei limiti imposti dalle normative di riferimento: Reg. CE 2073/05, Reg. 1441/07, Reg. 1881/06 e dalle altre norme applicabili	
<b>Allergeni</b>	<b>Ingredienti:</b> Contiene latte	<b>Possibili Tracce:</b> Nessuna
<b>Shelf life</b>	Giorni di vita n°6. In etichetta indicazione da consumare entro il ...	
<b>Trasporto</b>	Da 2° a 4° C.	
<b>Conservabilità</b>	Temperatura: 2° +4°	

Revisione n°	Data	Redatto (Resp Operativo Autocontrollo)	Approvato (Direzione)
0	13.02.2016	Dino Di Giannantonio	Prof. Fausto Ruscitti