

| A0: | Produttore: A0530010-ANGELINI TONINO Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|--|--|--|------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | | | | | | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| 065AP0 05 | 065AP0 20170013- N.A. 03/01/2017 03/01/20 002 03/01/2017 03/01/20 | | | | 3,96 | 4,08 | 3,05 | 3,14 | 4,71 | 8,45 | 6,77 | -0,536 | 0,00 | 185 | 14 | 130,761 | 23,024 |



| | Produttore: A5331251-DI CINTIO GIROLAMO E MARIA Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|--|--|------|-------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | dice Campione Data Rapporto Data Data | | | | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| 067AP0 15 | 7APO 20170013- N.A. 03/01/2017 03/01/2017 | | | 3,74 | 3,85 | 3,11 | 3,20 | 4,63 | 8,43 | 6,7 | -0,532 | 0,00 | 513 | 6 | (#) 455,44 | 7,725 | |



| A54 | Produttore: A5435075-DI MULO ROBERTO FILIPPO Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | рН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|---|--|--|--|-------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | Codice Campione Data Rapporto Data Data | | | | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| 004AP 72 | 04AP1 20170013- N.A. 03/01/2017 03/01/201′ 2 004 | | | | 3,76 | 3,87 | 3,44 | 3,54 | 4,80 | 8,93 | 6,77 | -0,526 | 0,00 | 357 | 15 | 187,202 | 11,929 |



| | Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | рH | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|--|------------------|------------|-------|-------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|------|-----------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | | | Data Prelievo | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 | |
| 039MC0 02 | 039MC0 20170013- N.A. 03/01/2017 03/01/2017 | | | 03/01/2017 | 4,24 | 4,37 | 3,50 | 3,61 | 4,80 | 8,99 | 6,77 | -0,529 | 0,00 | 137 | 18 | 181,692 | 11,056 |



| (| Produttore: CS018-SIBILLA "A-2" SOCI Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|---|--|--|------------|-------|-------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | | | | | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| | 20170013- 003 N.A. 03/01/2017 03/01/201 | | | 03/01/2017 | 3,79 | 3,90 | 3,09 | 3,18 | 4,66 | 8,44 | 6,75 | -0,534 | 0,00 | 394 | 9 | 390,096 | 12,961 |



| | Produttore: CS04-SIBILLA B4 Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|--|--|------------|-------|-------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | | | | | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| | 20170013- N.A. 03/01/2017 03/01/20 | | | 03/01/2017 | 4,25 | 4,38 | 3,50 | 3,61 | 4,80 | 9,00 | 6,78 | -0,529 | 0,00 | 137 | 17 | 259,442 | 22,023 |



| A | Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO | | | | | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Urea | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|--|--|--|-------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------|--|---|
| Codice ASL | | | | | % p/p | % p/V | % p/p | % p/V | % p/p | % | unità pH | °C | % | cell x 1000/ mL | UFCx1 000/m L | mg/10 0mL | cell/mL x 1000 | UFC/mL x 1000 |
| 046MC4 01 | 46MC4 20170028- N.A. 04/01/2017 03/01/201 | | | | 3,60 | 3,71 | 3,36 | 3,46 | 4,93 | 8,98 | 6,73 | -0,531 | 0,00 | 400 | 252 | 27,8 | 278,119 | 97,943 |