

| A05 | 30010- | Produtto ANGEL atte BOV | INI TO | NINO | Grasso | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pH | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|------------------|-------------------------------|----------------------|------------------|--------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 |
| 065AP0 05 | 20170436- 002 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,74 | 3,85 | 3,46 | 3,56 | 5,16 | 9,31 | 6,92 | -0,541 | 0,00 | 62 | 8 | 100,467 | 14,907 |
| 065AP0 05 | 20170080- 002 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 3,52 | 3,63 | 3,16 | 3,25 | 4,59 | 8,44 | 6,76 | -0,530 | 0,00 | 266 | 11 | 137,009 | 18,369 |
| 065AP0 05 | 20170013- 002 | 10/01/2017 | 03/01/2017 | 03/01/2017 | 3,96 | 4,08 | 3,05 | 3,14 | 4,71 | 8,45 | 6,77 | -0,536 | 0,00 | 185 | 14 | 130,761 | 23,024 |



| | A5331 GIROI | Produtto 251-DI (LAMO E atte BOV | CINTIC MARI | | Grasso | 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 | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 |
| 067AP0 15 | 20170436- 001 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,56 | 3,67 | 2,99 | 3,08 | 4,58 | 8,26 | 6,62 | -0,527 | 0,00 | 534 | 10 | (#) 530,921 | 7,836 |
| 067AP0 15 | 20170080- 001 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 3,81 | 3,92 | 3,16 | 3,25 | 4,64 | 8,48 | 6,66 | -0,533 | 0,00 | 800 | 6 | (#) 482,282 | 8,728 |
| 067AP0 15 | 20170013- 001 | 10/01/2017 | 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 | 35075-1 | Produtto: DI MULO FILIPPO atte BOV | O ROBI O | ERTO | Grasso | 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 | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 |
| 004AP1 72 | 20170436- 004 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,90 | 4,02 | 3,45 | 3,55 | 4,80 | 8,95 | 6,74 | -0,529 | 0,00 | 426 | 29 | 201,361 | 12,999 |
| 004AP1 72 | 20170080- 004 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 3,80 | 3,91 | 3,44 | 3,54 | 4,90 | 9,03 | 6,75 | -0,531 | 0,00 | 214 | 14 | 192,001 | 12,253 |
| 004AP1 72 | 20170013- 004 | 10/01/2017 | 03/01/2017 | 03/01/2017 | 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: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. 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 | Urea | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|---------------------------|----------------------|------------------|-------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------|--|---|
| Codice ASL | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | Data Prelievo | % 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 |
| 047MC0 99 | 20170487- 002 | N.A. | 02/02/2017 | 31/01/2017 | 4,05 | 4,17 | 3,22 | 3,32 | 4,88 | 8,79 | 6,71 | -0,528 | 0,00 | 250 | 10 | 19,4 | 243,916 | 8,249 |
| 047MC0 99 | 20170102- 002 | 18/01/2017 | 11/01/2017 | 10/01/2017 | 3,97 | 4,09 | 3,31 | 3,41 | 4,95 | 8,94 | 6,75 | -0,534 | 0,00 | 239 | 10 | 24,1 | 244,404 | 5,922 |



| | A54650 N | Produtto 116-SAL IANFRE atte BOV | VATOI DO | RI | Grasso | 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 | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 | 20170436- 005 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,89 | 4,01 | 3,37 | 3,47 | 4,83 | 8,89 | 6,74 | -0,531 | 0,00 | 332 | 14 | 168,987 | 13,603 |
| 039MC0 02 | 20170080- 005 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 4,05 | 4,17 | 3,38 | 3,48 | 4,81 | 8,88 | 6,76 | -0,532 | 0,00 | 124 | 11 | 176,863 | 11,826 |
| 039MC0 02 | 20170013- 005 | 10/01/2017 | 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 |



| C | S018-S | Produtto BILLA ' atte BOV | "A-2" S | OCI | Grasso | Grasso (per calcolo) | Proteine | Proteine (per calcolo) | Lattosio | Residuo secco magro | pH | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|------------------|---------------------------------|----------------------|------------------|--------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--|---|
| Codice ASL | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 |
| | 20170436- 003 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,64 | 3,75 | 3,13 | 3,22 | 4,77 | 8,59 | 6,72 | -0,531 | 0,00 | 376 | 10 | (#) 435,962 | 10,553 |
| | 20170080- 003 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 3,68 | 3,79 | 3,16 | 3,25 | 4,63 | 8,47 | 6,71 | -0,533 | 0,00 | 683 | 8 | (#) 415,475 | 13,155 |
| | 20170013- 003 | 10/01/2017 | 03/01/2017 | 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 |



| | CS0 | Produtto 4-SIBIL atte BOV | LA B4 | | Grasso | 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 | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | 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 |
| | 20170436- 006 | N.A. | 31/01/2017 | 31/01/2017 | 3,90 | 4,02 | 3,37 | 3,47 | 4,84 | 8,90 | 6,75 | -0,532 | 0,00 | 332 | 15 | 219,812 | 12,249 |
| | 20170080- 006 | 18/01/2017 | 10/01/2017 | 10/01/2017 | 4,02 | 4,14 | 3,38 | 3,48 | 4,82 | 8,89 | 6,73 | -0,533 | 0,00 | 125 | 10 | 252,266 | 17,580 |
| | 20170013- 006 | 10/01/2017 | 03/01/2017 | 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 | рН | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Urea | Media Cellule Trimestre Precendente | Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente |
|---------------|--|---------------------------|----------------------|------------------|-------|----------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------|--|---|
| Codice ASL | Campione | Data Rapporto di Prova | Data Accettazione | Data Prelievo | % 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 | 20170487- 001 | N.A. | 02/02/2017 | 31/01/2017 | 3,48 | 3,58 | 3,34 | 3,44 | 4,92 | 8,95 | 6,69 | -0,528 | 0,00 | 268 | 478 | 21,3 | 319,367 | 80,961 |
| 046MC4 01 | 20170102- 001 | 18/01/2017 | 11/01/2017 | 10/01/2017 | 3,69 | 3,80 | 3,32 | 3,42 | 4,66 | 8,67 | 6,71 | -0,511 | 1,73 | 897 | 57 | 22,3 | 306,188 | 81,409 |
| 046MC4 01 | 20170028- 001 | 10/01/2017 | 04/01/2017 | 03/01/2017 | 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 |