

## Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore:<br>A5500005-CORBELLOTTI<br>ALBERTO<br>Latte BOVINO |              |                        |                   |               | Grasso p/p | Grasso p/v | Proteine p/p | Proteine p/v | Lattosio | Residuo secco magro | pH       | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precedente | 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    | UFCx1000/mL             | cell/mL x 1000                     | UFC/mL x 1000                                     |
|  | 20142229-002 | N.A.                   | 05/06/2014        | 04/06/2014    | 3,48       | 3,58       | 3,13         | 3,22         | 4,69     | 8,52                | 6,63     | -0,528             | 0,00                        | 535               | 40                      | 392,170                            | 49,155  |

## Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore:<br>A5546212-LARGHETTI<br>ANTONIO<br>Latte BOVINO |              |                        |                   |               | Grasso p/p | Grasso p/v | Proteine p/p | Proteine p/v | Lattosio | Residuo secco magro | pH       | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precedente | 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    | UFCx1000/mL             | cell/mL x 1000                     | UFC/mL x 1000                                     |
|  | 20142229-001 | N.A.                   | 05/06/2014        | 04/06/2014    | 3,88       | 4,00       | 3,42         | 3,52         | 4,71     | 8,82                | 6,65     | -0,519             | 0,19                        | 262               | 13                      | 337,119                            | 12,294  |

## Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore:<br>A5531101-NONNO CIRO<br>SOC.AGR.S.S.<br>Latte BOVINO |              |                        |                   |               | Grasso p/p | Grasso p/v | Proteine p/p | Proteine p/v | Lattosio | Residuo secco magro | pH       | Indice Crioscopico | Contenuto in acqua aggiunta | Cellule somatiche | Carica Batterica Totale | Media Cellule Trimestre Precedente | 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    | UFCx1000/mL             | cell/mL x 1000                     | UFC/mL x 1000                                     |
|  | 20142229-003 | N.A.                   | 05/06/2014        | 04/06/2014    | 3,7        | 3,81       | 3,32         | 3,42         | 4,88     | 8,89                | 6,67     | -0,526             | 0,00                        | 357               | 76                      | 238,182                            | 21,527  |