

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore: A5500005-CORBELLOTTI ALBERTO Latte BOVINO | | | | | 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 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 |
| | 20145445-002 | N.A. | 18/12/2014 | 17/12/2014 | 3,73 | 3,84 | 3,12 | 3,21 | 4,82 | 8,63 | 6,72 | -0,528 | 0,00 | 252 | 36 | 173,169 | 38,244 |
| | 20145310-002 | 15/12/2014 | 11/12/2014 | 10/12/2014 | 3,67 | 3,78 | 3,11 | 3,20 | 4,81 | 8,61 | 6,65 | -0,532 | 0,00 | 177 | 75 | 167,839 | 35,534 |
| | 20145201-002 | 10/12/2014 | 04/12/2014 | 03/12/2014 | 3,63 | 3,74 | 3,00 | 3,09 | 4,79 | 8,47 | 6,67 | -0,526 | 0,00 | 272 | 27 | 167,030 | 28,544 |

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore: A5546212-LARGHETTI ANTONIO Latte BOVINO | | | | | 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 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 |
| | 20145445-001 | N.A. | 18/12/2014 | 17/12/2014 | 3,94 | 4,06 | 3,50 | 3,61 | 4,77 | 8,96 | 6,67 | -0,524 | 0,00 | 255 | 7 | 235,890 | 6,585 |
| | 20145310-001 | 15/12/2014 | 11/12/2014 | 10/12/2014 | 4,01 | 4,13 | 3,58 | 3,69 | 4,79 | 9,06 | 6,63 | -0,527 | 0,00 | 311 | 10 | 243,599 | 6,473 |
| | 20145201-001 | 10/12/2014 | 04/12/2014 | 03/12/2014 | 3,88 | 4,00 | 3,41 | 3,51 | 4,75 | 8,85 | 6,65 | -0,524 | 0,00 | 266 | 11 | 239,065 | 6,398 |

Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

| Produttore: A5531101-NONNO CIRO SOC.AGR.S.S. Latte BOVINO | | | | | 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 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 |
| | 20145445-003 | N.A. | 18/12/2014 | 17/12/2014 | 4,14 | 4,26 | 3,39 | 3,49 | 4,89 | 8,97 | 6,7 | -0,526 | 0,00 | 298 | 16 | 228,210 | 24,994 |
| | 20145310-003 | 15/12/2014 | 11/12/2014 | 10/12/2014 | 3,98 | 4,10 | 3,38 | 3,48 | 4,92 | 8,99 | 6,66 | -0,532 | 0,00 | 236 | 25 | 227,254 | 26,598 |
| | 20145201-003 | 10/12/2014 | 04/12/2014 | 03/12/2014 | 4,50 | 4,64 | 3,24 | 3,34 | 4,88 | 8,81 | 6,72 | -0,527 | 0,00 | 210 | 34 | 230,046 | 25,311 |