

| N. P.O.                 | AZIENDA                                    | Vacche Presenti N. | PRODUZIONI |          |              | Mungitu Effettiva GG. | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto GG. | Inseminazioni N. |
|-------------------------|--|--------------------|------------|----------|--------------|-----------------------|---------------|----|-------------------|------------------|
|                         |  |                    | Latte KG.  | Grasso % | Proteine KG. |                       | A             | M  |                   |                  |
| <b>2 Mungiture</b>      |  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Bruna</b>            |  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 1                       | 61029                                      | 30                 | 10.941     | 3,39     | 383          | 297                   | 4             | 6  | 146               | 2,4              |
|                         | (A: 84% B: 20% C: 25% D: 196GG. E: 176GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 2                       | 82038                                      | 8                  | 10.448     | 3,82     | 380          | 307                   | 5             | 5  | 143               | 2,3              |
|                         | (A: 89% B: 82% C: 27% D: 123GG. E: 197GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 3                       | 74231                                      | 9                  | 9.457      | 3,8      | 347          | 286                   | 5             | 2  | 161               | 1,8              |
|                         | (A: 81% B: 0% C: 25% D: 0GG. E: 164GG.)    |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 4                       | 81525                                      | 15                 | 9.459      | 3,74     | 340          | 320                   | 3             | 8  | 223               | 2,3              |
|                         | (A: 89% B: 16% C: 21% D: 49GG. E: 168GG.)  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 5                       | 73519                                      | 10                 | 9.468      | 4,09     | 340          | 297                   | 3             | 9  | 130               | 1,4              |
|                         | (A: 86% B: 50% C: 29% D: 162GG. E: 118GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 6                       | 73025                                      | 21                 | 9.203      | 3,71     | 333          | 300                   | 3             | 7  | 230               | 4,2              |
|                         | (A: 86% B: 25% C: 34% D: 149GG. E: 166GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 7                       | 70532                                      | 5                  | 9.280      | 4,09     | 332          | 295                   | 4             | 4  | 167               | 2,3              |
|                         | (A: 82% B: 20% C: 0% D: 155GG. E: 0GG.)    |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 8                       | 73140                                      | 12                 | 9.532      | 4,21     | 327          | 279                   | 4             | 11 | 153               | 1,5              |
|                         | (A: 82% B: 36% C: 14% D: 191GG. E: 199GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 9                       | 71023                                      | 29                 | 9.017      | 3,99     | 325          | 302                   | 5             | 0  | 179               | 2,1              |
|                         | (A: 84% B: 6% C: 19% D: 304GG. E: 136GG.)  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 10                      | 73169                                      | 37                 | 8.858      | 3,4      | 324          | 296                   | 4             | 4  | 130               | 1,9              |
|                         | (A: 84% B: 18% C: 38% D: 158GG. E: 131GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Frisona Italiana</b> |  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 1                       | 42017                                      | 287                | 13.476     | 3,58     | 474          | 298                   | 3             | 0  | 117               | 1,9              |
|                         | (A: 86% B: 42% C: 41% D: 166GG. E: 141GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 2                       | 24102                                      | 48                 | 13.726     | 3,41     | 463          | 317                   | 4             | 6  | 183               | 2,3              |
|                         | (A: 89% B: 21% C: 37% D: 134GG. E: 141GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 3                       | 41504                                      | 191                | 13.570     | 3,89     | 458          | 309                   | 3             | 8  | 127               | 2,4              |
|                         | (A: 88% B: 35% C: 29% D: 148GG. E: 163GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 4                       | 42031                                      | 330                | 13.208     | 3,84     | 456          | 304                   | 3             | 2  | 120               | 2,4              |
|                         | (A: 87% B: 43% C: 35% D: 173GG. E: 157GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 5                       | 42026                                      | 53                 | 13.708     | 3,04     | 456          | 310                   | 3             | 3  | 167               | 3,2              |
|                         | (A: 87% B: 44% C: 35% D: 171GG. E: 92GG.)  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 6                       | 71520                                      | 26                 | 12.635     | 3,52     | 453          | 300                   | 3             | 0  | 168               | 1,8              |
|                         | (A: 86% B: 42% C: 53% D: 196GG. E: 93GG.)  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 7                       | 71015                                      | 57                 | 13.593     | 3,49     | 449          | 300                   | 3             | 5  | 166               | 3,0              |
|                         | (A: 88% B: 57% C: 30% D: 203GG. E: 161GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 8                       | 21524                                      | 75                 | 13.513     | 3,31     | 439          | 301                   | 3             | 7  | 110               | 2,0              |
|                         | (A: 86% B: 41% C: 19% D: 158GG. E: 163GG.) |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 9                       | 26116                                      | 79                 | 13.525     | 3,54     | 437          | 309                   | 3             | 10 | 138               | 2,3              |
|                         | (A: 87% B: 36% C: 29% D: 158GG. E: 94GG.)  |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.

| P.O.<br>N. | AZIENDA |        |        |           | Vacche<br>Presenti<br>N. | PRODUZIONI   |             |                 | Mungitu<br>Effettiva<br>GG. | ETA'          |    | Periodo<br>Parto<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------|---------|--------|--------|-----------|--------------------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|--------------------------|
|            |         |        |        |           |                          | Latte<br>KG. | Grasso<br>% | Proteine<br>KG. |                             | AL PARTO<br>A | M  |                         |                          |
| 10         | 24024   |        |        |           | 86                       | 12.726       | 3,53        | 429             | 308                         | 3             | 7  | 138                     | 2,6                      |
|            | (A: 88% | B: 41% | C: 32% | D: 157GG. | E: 127GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 11         | 24207   |        |        |           | 62                       | 12.218       | 3,41        | 421             | 311                         | 3             | 5  | 155                     | 2,5                      |
|            | (A: 88% | B: 38% | C: 37% | D: 184GG. | E: 136GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 12         | 82036   |        |        |           | 126                      | 12.298       | 3,81        | 420             | 300                         | 4             | 1  | 226                     | 2,0                      |
|            | (A: 86% | B: 45% | C: 19% | D: 159GG. | E: 163GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 13         | 81509   |        |        |           | 52                       | 12.592       | 3,45        | 416             | 308                         | 3             | 10 | 170                     | 2,1                      |
|            | (A: 87% | B: 33% | C: 34% | D: 221GG. | E: 126GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 14         | 15109   |        |        |           | 69                       | 12.623       | 3,72        | 415             | 306                         | 3             | 10 | 163                     | 1,7                      |
|            | (A: 88% | B: 35% | C: 27% | D: 197GG. | E: 157GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 15         | 50011   |        |        |           | 80                       | 12.527       | 3,78        | 412             | 303                         | 3             | 5  | 132                     | 2,1                      |
|            | (A: 88% | B: 45% | C: 35% | D: 187GG. | E: 122GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 16         | 30009   |        |        |           | 117                      | 12.975       | 3,51        | 412             | 303                         | 4             | 5  | 159                     | 2,2                      |
|            | (A: 86% | B: 32% | C: 33% | D: 157GG. | E: 111GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 17         | 22536   |        |        |           | 60                       | 12.178       | 2,89        | 411             | 293                         | 4             | 1  | 136                     | 2,5                      |
|            | (A: 85% | B: 36% | C: 32% | D: 181GG. | E: 147GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 18         | 64029   |        |        |           | 243                      | 11.898       | 3,57        | 410             | 305                         | 3             | 6  | 166                     | 3,8                      |
|            | (A: 87% | B: 30% | C: 32% | D: 175GG. | E: 144GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 19         | 15035   |        |        |           | 43                       | 12.411       | 3,35        | 410             | 317                         | 3             | 0  | 134                     | 2,5                      |
|            | (A: 90% | B: 36% | C: 49% | D: 192GG. | E: 140GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 20         | 45020   |        |        |           | 90                       | 12.098       | 3,68        | 408             | 312                         | 4             | 6  | 157                     | 2,8                      |
|            | (A: 87% | B: 32% | C: 15% | D: 170GG. | E: 121GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 21         | 40005   |        |        |           | 73                       | 12.103       | 3,52        | 408             | 299                         | 3             | 3  | 129                     | 2,5                      |
|            | (A: 86% | B: 44% | C: 35% | D: 144GG. | E: 125GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 22         | 32006   |        |        |           | 139                      | 12.132       | 3,71        | 408             | 311                         | 3             | 10 | 136                     | 2,4                      |
|            | (A: 88% | B: 36% | C: 29% | D: 177GG. | E: 153GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 23         | 13014   |        |        |           | 185                      | 11.553       | 4,05        | 407             | 310                         | 3             | 9  | 153                     | 3,0                      |
|            | (A: 87% | B: 21% | C: 32% | D: 168GG. | E: 130GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 24         | 42018   |        |        |           | 201                      | 11.252       | 3,55        | 405             | 295                         | 3             | 7  | 143                     | 2,5                      |
|            | (A: 85% | B: 32% | C: 34% | D: 177GG. | E: 138GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 25         | 63151   |        |        |           | 6                        | 11.692       | 3,94        | 404             | 316                         | 4             | 7  | 126                     | 1,7                      |
|            | (A: 89% | B: 12% | C: 65% | D: 301GG. | E: 132GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 26         | 60081   |        |        |           | 354                      | 12.233       | 3,24        | 404             | 302                         | 4             | 3  | 154                     | 2,7                      |
|            | (A: 85% | B: 26% | C: 22% | D: 152GG. | E: 134GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 27         | 52024   |        |        |           | 118                      | 12.265       | 3,74        | 401             | 303                         | 3             | 10 | 127                     | 1,9                      |
|            | (A: 86% | B: 36% | C: 33% | D: 182GG. | E: 124GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 28         | 25074   |        |        |           | 133                      | 12.053       | 3,95        | 400             | 299                         | 3             | 3  | 135                     | 2,0                      |
|            | (A: 87% | B: 48% | C: 41% | D: 156GG. | E: 157GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 29         | 26515   |        |        |           | 282                      | 11.660       | 3,92        | 399             | 308                         | 3             | 5  | 125                     | 2,3                      |
|            | (A: 88% | B: 48% | C: 45% | D: 158GG. | E: 155GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |
| 30         | 26531   |        |        |           | 53                       | 11.541       | 3,51        | 396             | 306                         | 3             | 4  | 116                     | 2,0                      |
|            | (A: 87% | B: 44% | C: 31% | D: 177GG. | E: 142GG.)               |              |             |                 |                             |               |    |                         |                          |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.

| N. P.O. | AZIENDA |        |        |           | Vacche Presenti N. | PRODUZIONI |          |              | Mungitu Effettiva GG. | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto GG. | Inseminazioni N. |
|---------|---------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|----------|--------------|-----------------------|---------------|----|-------------------|------------------|
|         |         |        |        |           |                    | Latte KG.  | Grasso % | Proteine KG. |                       | A             | M  |                   |                  |
| 31      | 81618   |        |        |           | 16                 | 11.686     | 3,37     | 396          | 320                   | 3             | 10 | 128               | 1,5              |
|         | (A: 88% | B: 19% | C: 38% | D: 144GG. | E: 173GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 32      | 21014   |        |        |           | 120                | 11.472     | 3,68     | 394          | 308                   | 3             | 8  | 146               | 2,9              |
|         | (A: 88% | B: 32% | C: 33% | D: 167GG. | E: 144GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 33      | 63402   |        |        |           | 121                | 11.495     | 3,81     | 391          | 313                   | 3             | 10 | 139               | 2,4              |
|         | (A: 89% | B: 31% | C: 32% | D: 153GG. | E: 141GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 34      | 15025   |        |        |           | 93                 | 11.605     | 3,79     | 390          | 312                   | 3             | 8  | 136               | 1,9              |
|         | (A: 88% | B: 23% | C: 30% | D: 210GG. | E: 133GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 35      | 15030   |        |        |           | 80                 | 11.666     | 3,64     | 390          | 305                   | 3             | 2  | 141               | 2,8              |
|         | (A: 87% | B: 37% | C: 29% | D: 171GG. | E: 129GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 36      | 14003   |        |        |           | 59                 | 11.087     | 3,75     | 389          | 324                   | 3             | 11 | 203               | 2,1              |
|         | (A: 91% | B: 37% | C: 37% | D: 154GG. | E: 155GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 37      | 63002   |        |        |           | 46                 | 11.905     | 3,15     | 389          | 308                   | 4             | 3  | 133               | 1,9              |
|         | (A: 87% | B: 32% | C: 32% | D: 206GG. | E: 137GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 38      | 17005   |        |        |           | 123                | 11.793     | 3,65     | 388          | 312                   | 3             | 11 | 156               | 2,8              |
|         | (A: 89% | B: 32% | C: 30% | D: 192GG. | E: 137GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 39      | 26519   |        |        |           | 357                | 11.098     | 3,74     | 387          | 302                   | 3             | 7  | 133               | 2,8              |
|         | (A: 86% | B: 41% | C: 31% | D: 176GG. | E: 159GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 40      | 51019   |        |        |           | 129                | 11.762     | 3,49     | 387          | 300                   | 3             | 6  | 118               | 1,9              |
|         | (A: 85% | B: 46% | C: 32% | D: 129GG. | E: 125GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 41      | 54182   |        |        |           | 82                 | 11.014     | 3,49     | 386          | 311                   | 2             | 11 | 158               | 2,6              |
|         | (A: 88% | B: 26% | C: 30% | D: 195GG. | E: 159GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 42      | 22541   |        |        |           | 379                | 11.600     | 3,62     | 386          | 299                   | 3             | 8  | 117               | 2,1              |
|         | (A: 86% | B: 42% | C: 35% | D: 170GG. | E: 156GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 43      | 15031   |        |        |           | 34                 | 12.146     | 3,36     | 386          | 297                   | 3             | 2  | 111               | 2,5              |
|         | (A: 86% | B: 35% | C: 33% | D: 198GG. | E: 159GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 44      | 40012   |        |        |           | 107                | 11.456     | 3,29     | 385          | 317                   | 3             | 7  | 130               | 1,7              |
|         | (A: 90% | B: 34% | C: 32% | D: 202GG. | E: 145GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 45      | 60000   |        |        |           | 49                 | 11.512     | 3,61     | 385          | 296                   | 3             | 10 | 110               | 1,7              |
|         | (A: 84% | B: 34% | C: 31% | D: 150GG. | E: 155GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 46      | 73502   |        |        |           | 39                 | 11.688     | 3,62     | 385          | 310                   | 4             | 9  | 180               | 1,9              |
|         | (A: 88% | B: 28% | C: 35% | D: 230GG. | E: 122GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 47      | 31004   |        |        |           | 78                 | 11.399     | 3,2      | 384          | 315                   | 3             | 5  | 151               | 2,5              |
|         | (A: 88% | B: 36% | C: 24% | D: 187GG. | E: 161GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 48      | 74242   |        |        |           | 31                 | 11.530     | 3,36     | 383          | 319                   | 4             | 4  | 216               | 3,1              |
|         | (A: 87% | B: 26% | C: 26% | D: 193GG. | E: 139GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 49      | 34047   |        |        |           | 277                | 11.777     | 3,39     | 383          | 301                   | 3             | 6  | 136               | 2,5              |
|         | (A: 85% | B: 42% | C: 32% | D: 160GG. | E: 144GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 50      | 73511   |        |        |           | 22                 | 11.222     | 3,76     | 381          | 294                   | 3             | 5  | 170               | 1,5              |
|         | (A: 85% | B: 31% | C: 31% | D: 157GG. | E: 144GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.

| N. P.O.                       | AZIENDA |        |        | Vacche Presenti N. | PRODUZIONI |          |              | Mungitu Effettiva GG. | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto GG. | Inseminazioni N. |
|-------------------------------|---------|--------|--------|--------------------|------------|----------|--------------|-----------------------|---------------|----|-------------------|------------------|
|                               |         |        |        |                    | Latte KG.  | Grasso % | Proteine KG. |                       | A             | M  |                   |                  |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |         |        |        |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 1                             | 63002   |        |        | 20                 | 11.072     | 3,26     | 380          | 298                   | 4             | 8  | 119               | 1,8              |
|                               | (A: 85% | B: 27% | C: 39% | D: 230GG.          | E: 168GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 2                             | 82038   |        |        | 7                  | 11.116     | 3,23     | 358          | 288                   | 5             | 0  | 99                | 1,2              |
|                               | (A: 79% | B: 0%  | C: 0%  | D: 0GG.            | E: 0GG.)   |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 3                             | 61502   |        |        | 6                  | 9.567      | 3,73     | 346          | 336                   | 5             | 11 | 197               | 2,1              |
|                               | (A: 90% | B: 0%  | C: 14% | D: 0GG.            | E: 217GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 4                             | 64010   |        |        | 8                  | 9.777      | 3,47     | 345          | 325                   | 3             | 3  | 121               | 1,1              |
|                               | (A: 91% | B: 45% | C: 27% | D: 132GG.          | E: 139GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 5                             | 81503   |        |        | 9                  | 9.106      | 3,61     | 335          | 312                   | 3             | 11 | 251               | 2,6              |
|                               | (A: 89% | B: 25% | C: 25% | D: 230GG.          | E: 178GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 6                             | 71529   |        |        | 5                  | 9.296      | 3,64     | 332          | 309                   | 5             | 4  | 179               | 2,7              |
|                               | (A: 86% | B: 0%  | C: 29% | D: 0GG.            | E: 111GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 7                             | 73169   |        |        | 5                  | 9.532      | 3,19     | 328          | 294                   | 3             | 11 | 72                | 1,5              |
|                               | (A: 81% | B: 17% | C: 17% | D: 295GG.          | E: 21GG.)  |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 8                             | 81671   |        |        | 75                 | 8.860      | 4,37     | 304          | 278                   | 4             | 10 | 126               | 1,5              |
|                               | (A: 80% | B: 27% | C: 18% | D: 148GG.          | E: 153GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 9                             | 81806   |        |        | 9                  | 8.756      | 3,63     | 298          | 303                   | 4             | 4  | 152               | 1,8              |
|                               | (A: 86% | B: 54% | C: 63% | D: 142GG.          | E: 146GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 10                            | 74245   |        |        | 5                  | 8.697      | 4,05     | 291          | 291                   | 5             | 4  | 140               | 1,6              |
|                               | (A: 80% | B: 0%  | C: 38% | D: 0GG.            | E: 109GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Modenese</b>               |         |        |        |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 1                             | 22537   |        |        | 29                 | 4.027      | 3,51     | 140          | 292                   | 5             | 2  | 134               | 1,6              |
|                               | (A: 81% | B: 11% | C: 17% | D: 204GG.          | E: 65GG.)  |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Reggiana</b>               |         |        |        |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 1                             | 64029   |        |        | 5                  | 9.826      | 3,36     | 323          | 273                   | 4             | 3  | 127               | 2,6              |
|                               | (A: 78% | B: 17% | C: 17% | D: 150GG.          | E: 159GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 2                             | 23314   |        |        | 48                 | 8.416      | 4,19     | 284          | 275                   | 4             | 7  | 137               | 1,6              |
|                               | (A: 81% | B: 38% | C: 30% | D: 149GG.          | E: 129GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 3                             | 23501   |        |        | 8                  | 8.008      | 3,69     | 268          | 302                   | 4             | 3  | 139               | 1,5              |
|                               | (A: 84% | B: 18% | C: 27% | D: 210GG.          | E: 115GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 4                             | 50017   |        |        | 92                 | 7.556      | 3,59     | 260          | 309                   | 5             | 6  | 134               | 2,6              |
|                               | (A: 86% | B: 19% | C: 18% | D: 212GG.          | E: 111GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 5                             | 61527   |        |        | 105                | 7.264      | 3,65     | 254          | 316                   | 4             | 10 | 155               | 2,0              |
|                               | (A: 88% | B: 29% | C: 13% | D: 195GG.          | E: 233GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 6                             | 82152   |        |        | 48                 | 7.261      | 4,06     | 245          | 294                   | 4             | 10 | 143               | 2,2              |
|                               | (A: 82% | B: 15% | C: 11% | D: 212GG.          | E: 148GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 7                             | 20306   |        |        | 21                 | 7.079      | 3,59     | 244          | 287                   | 3             | 10 | 157               | 2,2              |
|                               | (A: 83% | B: 57% | C: 30% | D: 194GG.          | E: 152GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| 8                             | 46007   |        |        | 26                 | 7.324      | 3,56     | 243          | 268                   | 4             | 2  | 143               | 1,5              |
|                               | (A: 78% | B: 36% | C: 21% | D: 167GG.          | E: 164GG.) |          |              |                       |               |    |                   |                  |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.

| N. P.O.                 | AZIENDA |        |        |           | Vacche Presenti N. | PRODUZIONI |          |              | Mungitu Effettiva GG. | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto GG. | Inseminazioni N. |
|-------------------------|---------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|----------|--------------|-----------------------|---------------|----|-------------------|------------------|
|                         |         |        |        |           |                    | Latte KG.  | Grasso % | Proteine KG. |                       | A             | M  |                   |                  |
| <b>9</b>                | 33038   |        |        |           | 17                 | 6.786      | 3,77     | 223          | 297                   | 4             | 6  | 118               | 1,7              |
|                         | (A: 83% | B: 50% | C: 39% | D: 83GG.  | E: 119GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>10</b>               | 45502   |        |        |           | 19                 | 6.145      | 4,12     | 219          | 328                   | 4             | 10 | 149               | 1,6              |
|                         | (A: 92% | B: 28% | C: 24% | D: 166GG. | E: 147GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Rossa Danese</b>     |         |        |        |           |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>1</b>                | 61502   |        |        |           | 5                  | 8.464      | 4,19     | 293          | 301                   | 6             | 5  | 156               | 2,1              |
|                         | (A: 84% | B: 17% | C: 17% | D: 196GG. | E: 235GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Jersey</b>           |         |        |        |           |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>1</b>                | 40005   |        |        |           | 13                 | 9.336      | 4,06     | 348          | 301                   | 3             | 1  | 120               | 2,0              |
|                         | (A: 85% | B: 38% | C: 38% | D: 189GG. | E: 146GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>2</b>                | 22541   |        |        |           | 15                 | 8.145      | 4,65     | 325          | 290                   | 3             | 8  | 95                | 1,5              |
|                         | (A: 84% | B: 64% | C: 40% | D: 127GG. | E: 131GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>3</b>                | 49508   |        |        |           | 374                | 7.385      | 4,8      | 301          | 304                   | 3             | 6  | 132               | 2,8              |
|                         | (A: 87% | B: 31% | C: 25% | D: 170GG. | E: 157GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Robot</b>            |         |        |        |           |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>Frisona Italiana</b> |         |        |        |           |                    |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>1</b>                | 21551   |        |        |           | 150                | 12.309     | 3,62     | 435          | 311                   | 3             | 2  | 129               | 2,0              |
|                         | (A: 89% | B: 41% | C: 40% | D: 183GG. | E: 138GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>2</b>                | 53508   |        |        |           | 119                | 12.566     | 3,27     | 423          | 307                   | 3             | 5  | 156               | 3,4              |
|                         | (A: 89% | B: 38% | C: 38% | D: 174GG. | E: 151GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>3</b>                | 61049   |        |        |           | 130                | 12.011     | 3,46     | 410          | 301                   | 3             | 7  | 154               | 2,0              |
|                         | (A: 86% | B: 25% | C: 27% | D: 194GG. | E: 152GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>4</b>                | 43509   |        |        |           | 108                | 11.200     | 3,81     | 386          | 298                   | 3             | 7  | 134               | 1,8              |
|                         | (A: 85% | B: 39% | C: 26% | D: 179GG. | E: 156GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>5</b>                | 10020   |        |        |           | 57                 | 11.490     | 3,23     | 377          | 303                   | 3             | 5  | 114               | 2,2              |
|                         | (A: 86% | B: 42% | C: 28% | D: 139GG. | E: 178GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>6</b>                | 20047   |        |        |           | 127                | 10.486     | 3,48     | 363          | 302                   | 3             | 9  | 135               | 2,6              |
|                         | (A: 86% | B: 41% | C: 23% | D: 181GG. | E: 179GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>7</b>                | 32018   |        |        |           | 60                 | 10.805     | 3,2      | 353          | 299                   | 4             | 3  | 137               | 2,3              |
|                         | (A: 85% | B: 35% | C: 25% | D: 189GG. | E: 177GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>8</b>                | 42006   |        |        |           | 172                | 10.487     | 3,68     | 352          | 296                   | 4             | 0  | 139               | 2,6              |
|                         | (A: 84% | B: 30% | C: 23% | D: 188GG. | E: 131GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>9</b>                | 25098   |        |        |           | 111                | 9.871      | 3,39     | 328          | 309                   | 4             | 5  | 198               | 2,3              |
|                         | (A: 87% | B: 25% | C: 27% | D: 172GG. | E: 141GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>10</b>               | 32034   |        |        |           | 60                 | 10.132     | 3,77     | 321          | 300                   | 3             | 9  | 127               | 1,9              |
|                         | (A: 85% | B: 36% | C: 28% | D: 169GG. | E: 153GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>11</b>               | 60026   |        |        |           | 78                 | 8.901      | 3,58     | 288          | 300                   | 4             | 4  | 130               | 1,6              |
|                         | (A: 85% | B: 37% | C: 23% | D: 154GG. | E: 172GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |
| <b>12</b>               | 23060   |        |        |           | 80                 | 8.206      | 3,86     | 284          | 306                   | 4             | 8  | 219               | 2,3              |
|                         | (A: 86% | B: 15% | C: 18% | D: 211GG. | E: 166GG.)         |            |          |              |                       |               |    |                   |                  |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.

| N.<br>P.O. | AZIENDA                                    | Vacche<br>Presenti<br>N. | PRODUZIONI   |             |                 | Mungitu<br>Effettiva<br>GG. | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------|--|--------------------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------------------|------------------|----|-------------------------|--------------------------|
|            |  |                          | Latte<br>KG. | Grasso<br>% | Proteine<br>KG. |                             | A                | M  |                         |                          |
| 13         | 17805                                      | 45                       | 8.186        | 3,43        | 280             | 304                         | 4                | 10 | 144                     | 2,1                      |
|            | (A: 86% B: 22% C: 17% D: 188GG. E: 106GG.) |                          |              |             |                 |                             |                  |    |                         |                          |
| 14         | 54668                                      | 17                       | 7.931        | 3,7         | 262             | 315                         | 3                | 6  | 251                     | 2,3                      |
|            | (A: 90% B: 64% C: 23% D: 138GG. E: 86GG.)  |                          |              |             |                 |                             |                  |    |                         |                          |

A: % Giorni mungitura - B: % Capi entrati - C: % Capi usciti - D: Giorni mungitura capi entrati - E: Giorni mungitura capi usciti.