



SPERMEX ITALIA



IL MEGLIO DELLA
GENETICA TEDESCA
IN ITALIA

BRUNA



Luca Nolli

agosto
2017

RAZZA BRUNA - RIEPILOGO TORI GENOMICI E PROVATI

| TORO | seme sessato | pagina catalogo | PADRE | figlie % ATT. | ITE | Punteggio FINALE | latte | | | grasso | | | proteine | | | K case line | BETA case line | morfologia | | | indice FITNESS | indice LONG. | indice MIUNG. | indice CELLULE | indice FAC. PARTO |
|------------|-----------------|--------------------|--------------|------------------|------|---------------------|-------|-------|----|--------|----|----|----------|-----|-------|----------------|-------------------|------------|------|-------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | | | kg | % | Kg | % | Kg | % | Kg | % | stat. | | | grup. | mat. | a & p | | | | | |
| VERDI | | 17 | VERSACE | 234 | 1594 | 108 | 1380 | 0,06 | 62 | 0,24 | 70 | BB | A2A2 | 97 | 97 | 116 | 126 | 132 | 128 | 119 | 123 | 98 | | | |
| JUCATOR | | 10 | JUKEBOX | 69% | 1589 | 120 | 1251 | 0,14 | 63 | 0,09 | 52 | BB | A2A2 | 99 | 81 | 137 | 128 | 134 | 132 | 134 | 127 | 110 | | | |
| HERCULES | | 8 | HEGALL | 69% | 1465 | 112 | 2081 | -0,19 | 69 | 0,01 | 76 | BB | A2A2 | 100 | 98 | 118 | 127 | 127 | 123 | 126 | 108 | 107 | | | |
| JUKEBOX | | 10 | JUHUS | 67% | 1459 | 107 | 385 | 0,56 | 58 | 0,41 | 44 | BB | | 100 | 86 | 121 | 120 | 132 | 118 | 129 | 128 | 113 | | | |
| HARLEY | | 7 | HURAY | 1380 | 1440 | 109 | 1916 | -0,25 | 56 | -0,01 | 68 | BB | A2A2 | 98 | 96 | 111 | 124 | 131 | 128 | 125 | 121 | 105 | | | |
| JULI | Novità | 11 | JUVENTUS | 68% | 1438 | 113 | 1375 | 0,23 | 77 | 0,21 | 67 | BB | | 121 | 82 | 113 | 123 | 128 | 104 | 139 | 106 | 103 | | | |
| PISKO | | 13 | PAYSSLI | 34 | 1393 | 128 | 1906 | -0,35 | 48 | -0,12 | 58 | | | 132 | 94 | 130 | 153 | 136 | 126 | 131 | 120 | 104 | | | |
| VERITY | | 17 | VERDI | 69% | 1386 | 117 | 1344 | -0,17 | 41 | 0,11 | 58 | BB | A2A2 | 111 | 103 | 125 | 133 | 133 | 132 | 117 | 123 | 104 | | | |
| VASSLI | | 16 | VASIR | 1156 | 1376 | 123 | 1999 | 0,02 | 84 | -0,11 | 62 | BB | A2A2 | 119 | 85 | 127 | 136 | 129 | 115 | 126 | 110 | 97 | | | |
| HARVEST | Novità | 7 | HARLEY-DE | 69% | 1370 | 121 | 1741 | -0,38 | 38 | -0,08 | 55 | BB | | 113 | 101 | 130 | 137 | 131 | 130 | 139 | 114 | 103 | | | |
| ERWIN | Novità | 6 | ERASCO | 69% | 1320 | 113 | 1957 | -0,06 | 76 | 0,04 | 73 | AB | | 105 | 107 | 111 | 118 | 128 | 118 | 110 | 110 | 103 | | | |
| VAPASTO | | 15 | VARASTY | 68% | 1279 | 114 | 1834 | -0,13 | 65 | -0,03 | 63 | BB | | 113 | 85 | 121 | 130 | 127 | 122 | 122 | 113 | 100 | | | |
| HIGH NOON | | 8 | HIMALAYA | 69% | 1250 | 127 | 1509 | -0,23 | 43 | -0,02 | 52 | AB | A2A2 | 119 | 106 | 136 | 146 | 129 | 122 | 119 | 109 | 96 | | | |
| SINATRA | SEX | 15 | SEASIDEBLOOM | 67% | 1237 | 127 | 1519 | -0,15 | 50 | -0,02 | 53 | AB | | 115 | 106 | 139 | 146 | 132 | 118 | 110 | 130 | 94 | | | |
| HABITUS | Novità | - | HARLEY | 69% | 1231 | 114 | 2086 | -0,33 | 56 | -0,02 | 73 | BB | | 107 | 85 | 119 | 130 | 128 | 118 | 111 | 114 | 97 | | | |
| PIRELLI | | 12 | PAYSSLI | 27 | 1224 | 131 | 1478 | -0,17 | 47 | 0,06 | 58 | BB | A2A2 | 127 | 106 | 131 | 141 | 132 | 126 | 84 | 124 | 97 | | | |
| ZENIT | Novità | 18 | ZEPHIR | 70% | 1218 | 124 | 1380 | -0,15 | 45 | 0,05 | 54 | BB | | 126 | 86 | 136 | 134 | 127 | 113 | 129 | 107 | 95 | | | |
| PISA | | 13 | PIANIST | 67% | 1218 | 124 | 1292 | -0,01 | 53 | 0,06 | 51 | BB | | 120 | 104 | 135 | 132 | 129 | 113 | 123 | 116 | 101 | | | |
| HIGHSPEED | Novità | 9 | HIMALAYA | 69% | 1206 | 117 | 1973 | -0,08 | 74 | -0,05 | 66 | BB | | 114 | 96 | 111 | 126 | 122 | 110 | 122 | 98 | 93 | | | |
| VOLVO | | 18 | VIGOR | 786 | 1198 | 118 | 1772 | -0,37 | 41 | -0,03 | 61 | BB | A2A2 | 120 | 81 | 113 | 133 | 127 | 118 | 124 | 101 | 95 | | | |
| BLOWER | Novità | 6 | BLOOMING | 69% | 1170 | 132 | 823 | -0,10 | 27 | 0,16 | 42 | BB | A2A2 | 145 | 104 | 136 | 160 | 131 | 112 | 109 | 112 | 96 | | | |
| VARASTY | | 16 | VANPARI | 69% | 1166 | 117 | 1431 | 0,16 | 73 | 0,08 | 58 | BB | | 111 | 85 | 123 | 127 | 121 | 115 | 102 | 113 | 94 | | | |
| SEASIDERAY | | 14 | SEASIDEBLOOM | 67% | 1146 | 122 | 1926 | -0,26 | 56 | -0,17 | 54 | AB | | 110 | 99 | 127 | 130 | 127 | 117 | 132 | 113 | 93 | | | |
| HIMALAYA | | 9 | HUXOY | 439 | 1146 | 124 | 1442 | -0,21 | 42 | -0,05 | 47 | AB | | 122 | 120 | 129 | 139 | 125 | 121 | 129 | 101 | 100 | | | |
| HOCHMOOR | | 19 | HOCHSEE | 68% | 1115 | 113 | 1215 | -0,01 | 50 | 0,02 | 45 | BB | | 114 | 113 | 118 | 123 | 125 | 126 | 114 | 117 | 99 | | | |
| BINGO | Novità | 5 | BIVER | 68% | 1102 | 127 | 1406 | -0,33 | 31 | -0,04 | 47 | AB | A2A2 | 136 | 130 | 138 | 132 | 132 | 131 | 110 | 112 | 98 | | | |
| ASSAY | SEX | 4 | ANIBAL | 69% | 1081 | 129 | 1070 | -0,06 | 40 | 0,09 | 45 | AB | A2A2 | 121 | 97 | 136 | 141 | 126 | 117 | 104 | 109 | 99 | | | |
| AMOR | SEX | 4 | ANIBAL | 69% | 1038 | 118 | 1767 | -0,29 | 47 | -0,14 | 51 | BB | A2A2 | 114 | 97 | 126 | 131 | 127 | 130 | 104 | 121 | 99 | | | |
| PAYSSLI | | 12 | PAYOFF | 16356 | 1036 | 125 | 1199 | -0,26 | 28 | -0,06 | 38 | BB | A1A2 | 131 | 101 | 131 | 134 | 130 | 124 | 108 | 123 | 96 | | | |
| PIZARRO | | 14 | PAYSSLI | 70% | 1002 | 127 | 1065 | -0,01 | 43 | 0,02 | 40 | AB | A1A2 | 124 | 73 | 140 | 143 | 128 | 112 | 113 | 112 | 90 | | | |
| HINANG | | 19 | HIMAKAYA | 69% | 1000 | 116 | 993 | 0,15 | 53 | 0,07 | 41 | AB | | 117 | 96 | 116 | 126 | 121 | 106 | 128 | 105 | 97 | | | |
| BISTO | | 5 | BIVER | 68% | 994 | 132 | 895 | 0,06 | 42 | 0,05 | 36 | BB | | 125 | 119 | 137 | 149 | 127 | 116 | 101 | 107 | 103 | | | |
| PARAY | | 11 | PAYSSLI | 97 | 951 | 133 | 1421 | -0,30 | 34 | -0,03 | 48 | | | 144 | 95 | 142 | 126 | 126 | 111 | 107 | 112 | 95 | | | |

SEX = SEME SESSATO DISPONIBILE

FONTE DATI: A.N.A.R.B. Associazione nazionale Allevatori razza bruna

aggiornamento dati:

AGOSTO 2017

TORI PROVATI

IL MEGLIO PER SINGOLA CATEGORIA

| LATTE | | PROTEINE % | | PROTEINE KG | | INDICE PAGINE | |
|------------|------|------------|------|-------------|----|---------------|----------|
| HABITUS | 2086 | JUKEBOX | 0,41 | HERCULES | 76 | AMOR | 4 |
| HERCULES | 2081 | VERDI | 0,24 | ERWIN | 73 | ASSAY | 4 |
| VASSLI | 1999 | JULI | 0,21 | HABITUS | 73 | BINGO | Novità 5 |
| HIGHSPEED | 1973 | BLOWER | 0,16 | VERDI | 70 | BISTO | 5 |
| ERWIN | 1957 | VERITY | 0,11 | HARLEY | 68 | BLOWER | Novità 6 |
| SEASIDERAY | 1926 | JUCATOR | 0,09 | JULI | 67 | ERWIN | Novità 6 |
| HARLEY | 1916 | ASSAY | 0,09 | HIGHSPEED | 66 | HARLEY | 7 |
| PISKO | 1906 | VARASTY | 0,08 | VAPASTO | 63 | HARVEST | Novità 7 |
| VAPASTO | 1834 | HINANG | 0,07 | VASSLI | 62 | HERCULES | 8 |
| VOLVO | 1772 | PIRELLI | 0,06 | VOLVO | 61 | HIGH NOON | 8 |

| GRASSO % | | GRASSO KG | | PUNTEGGIO FINALE | |
|----------|-------|-----------|----|------------------|-----|
| JUKEBOX | 0,56 | VASSLI | 84 | PARAY | 133 |
| JULI | 0,23 | JULI | 77 | BISTO | 132 |
| VARASTY | 0,16 | ERWIN | 76 | BLOWER | 132 |
| HINANG | 0,15 | HIGHSPEED | 74 | PIRELLI | 131 |
| JUCATOR | 0,14 | VARASTY | 73 | ASSAY | 129 |
| VERDI | 0,06 | HERCULES | 69 | PISKO | 128 |
| BISTO | 0,06 | VAPASTO | 65 | SINATRA | 127 |
| VASSLI | 0,02 | JUCATOR | 63 | PIZARRO | 127 |
| PISA | -0,01 | VERDI | 62 | HIGH NOON | 127 |
| HOCHMOOR | -0,01 | JUKEBOX | 58 | BINGO | 127 |

| STATURA | | MAMMELLA | | ARTI e PIEDI | |
|----------|-----|-----------|-----|--------------|-----|
| BLOWER | 145 | PARAY | 142 | BLOWER | 160 |
| PARAY | 144 | PIZARRO | 140 | PISKO | 153 |
| BINGO | 136 | SINATRA | 139 | BISTO | 149 |
| PISKO | 132 | BINGO | 138 | SINATRA | 146 |
| PAYSSLI | 131 | BISTO | 137 | HIGH NOON | 146 |
| PIRELLI | 127 | JUCATOR | 137 | PIZARRO | 143 |
| ZENIT | 126 | BLOWER | 136 | ASSAY | 141 |
| BISTO | 125 | ZENIT | 136 | PIRELLI | 141 |
| PIZARRO | 124 | ASSAY | 136 | HIMALAYA | 139 |
| HIMALAYA | 122 | HIGH NOON | 136 | HARVEST | 137 |

| indice LONGEVITA' | | indice MUNGIBILITA' | | CELLULE SOMATICHE | |
|-------------------|-----|---------------------|-----|-------------------|-----|
| VERITY | 132 | HARVEST | 139 | SINATRA | 130 |
| JUCATOR | 132 | JULI | 139 | JUKEBOX | 128 |
| BINGO | 131 | JUCATOR | 134 | JUCATOR | 127 |
| HARVEST | 130 | SEASIDERAY | 132 | PIRELLI | 124 |
| AMOR | 130 | PISKO | 131 | VERDI | 123 |
| VERDI | 128 | HIMALAYA | 129 | VERITY | 123 |
| HARLEY | 128 | JUKEBOX | 129 | PAYSSLI | 123 |
| PISKO | 126 | ZENIT | 129 | HARLEY | 121 |
| PIRELLI | 126 | HINANG | 128 | AMOR | 121 |
| HOCHMOOR | 126 | HERCULES | 126 | PISKO | 120 |

LEGENDA SIMBOLI

-  Tori > 1500 Kg a latte
-  Funzionalità > 120
-  Morfologia > 116
-  Kg gr+pr > 110 Kg
-  Tori per manze
-  Seme sessato disponibile

tori provati

tori genomici

TORO GENOMICO

AMOR

DE 000 949 030 919

HB numero: 10/356730

NATO: 23/11/2014

aAa code: 342156

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1038 |
| P. Finale | 118 |
| GZW | 133 |

| ANIBAL | HURAY | DYNAMIT |
|----------------------|----------------|------------------------------|
| VIGOR X MASCOT | HUSSLI X SIRAY | DYNASTY X ACE |
| Madre: DEBORA | | ml. 2 11780 3,57 3,61 845 kg |
| Nonna: DIANA | | ml 5 8582 3,65 3,32 598 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 65% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 118 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 126 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 131 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 114 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 99 | | | | | | Forte |
| Profondità | 105 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 106 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 97 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 93 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 106 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 137 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 130 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 114 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 129 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 123 | | | | | | Alto |
| Legamento | 130 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 113 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 132 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 99 | | | | | | Lunghi |



AMOR

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|--|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1767 | -0,29 | +47 | -0,14 | +51 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 65% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 114 | 97 | 126 | 131 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 65% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 120 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 99 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 130 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 104 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 121 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 99 | | | | | | facile |

OTTIME MAMMELLE E PRODUZIONI

TORO GENOMICO

ASSAY

DE 000 815 702 962

HB numero: 10/435234

NATO: 23/01/2014

aAa code: 243615

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1081 |
| P. Finale | 129 |
| GZW | 121 |

| ANIBAL | PAYSSLI | HURAY |
|---------------------|-----------------|-----------------------------|
| VIGOR X MASCOT | PAYOFF X HUSSLI | HUSSLI X SIRAY |
| Madre: QUALI | | ml. 1 8374 4,08 3,52 636 Kg |
| Nonna: QUALI | | ml. 1 8374 4,08 3,52 636 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 65% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 129 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 136 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 141 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 121 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 109 | | | | | | Forte |
| Profondità | 111 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 109 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 97 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 94 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 118 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 133 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 140 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 130 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 132 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 127 | | | | | | Alto |
| Legamento | 113 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 123 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 121 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 88 | | | | | | Lunghi |



ASSAY la madre Quali

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|--|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1070 | -0,06 | +40 | +0,09 | +45 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 65% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 121 | 97 | 136 | 141 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 65% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 124 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 126 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 97 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 117 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 104 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 109 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 99 | | | | | | facile |

MAMMELLE SUPERLATIVE

TORO GENOMICO

BINGO Novità

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1102 |
| P. Finale | 127 |
| GZW | 118 |

AT 000 732 186 119

NATO: 01/02/2016

HB numero: 10/608655

aAa code: 0

| BIVER | HURAY | EAGLE |
|--------------------|----------------|----------------------------|
| BLOOMING X NESTA | HUSSLI X SIRAY | EARNEST X BARBARAY |
| Madre: ELSY | | ml 3 9801 4,10 3,28 724 kg |
| Nonna: ELSA | | ml 3 9643 4,08 3,42 723 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 127 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 138 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 132 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 136 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 127 | | | | | Forte |
| Profondità | 119 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 103 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 130 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 83 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 121 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 129 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 134 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 119 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 129 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 130 | | | | | Alto |
| Legamento | 124 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 135 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 94 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 88 | | | | | Lunghi |



BINGO

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 68% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1406 | -0,33 | +31 | -0,04 | +47 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | ATT: 63% |
|------------|------------|--------------------|--------------|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | |
| 136 | 130 | 138 | 132 | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 122 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 132 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 98 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 131 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 110 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 112 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 98 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

BISTO

| | |
|-----------|-----|
| gITE | 994 |
| P. Finale | 132 |
| GZW | 121 |

DE 000 816 365 819

NATO: 18/02/2016

HB numero: 10/435297

aAa code: 0

| BIVER | EASTON | PRONTO |
|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| BLOOMING X NESTA | EAGLE X PRESTO | ENSIGN X EMORY |
| Madre: FORTEAS | | ml 3 10759 4,09 3,32 798 Kg |
| Nonna: FRANCE | | ml 7 80884,32 3,24 612 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 132 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 137 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 149 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 125 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 135 | | | | | Forte |
| Profondità | 128 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 129 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 119 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 68 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 105 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 149 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 148 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 122 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 132 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 130 | | | | | Alto |
| Legamento | 128 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 120 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 98 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 85 | | | | | Lunghi |



BISTO la madre FORTEAS

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 68% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +895 | +0,06 | +42 | +0,05 | +36 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | ATT: 63% |
|------------|------------|--------------------|--------------|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | |
| 125 | 119 | 137 | 149 | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 121 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 94 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 116 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 101 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 107 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 103 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

BLOWER

Novità

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1170 |
| P. Finale | 132 |
| GZW | 116 |

AT 000 815 710 429

NATO: 22/09/2015

HB numero: 10/608632

aAa code: 246315

| BLOOMING | JOEL | DENVER |
|------------------------|---------------|----------------------------|
| GLEN X ARSENE | ACE X PRELUDE | PRELUDE X JETWAY |
| Madre: ABIGAIL | | ml 3 9798 4,74 3,99 855 kg |
| Nonna: ATLANTIC | | ml 6 8851 5,13 3,89 799 kg |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 132 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 136 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 160 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 145 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 133 | | | | | Forte |
| Profondità | 124 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 151 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 104 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 66 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 119 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 156 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 160 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 114 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 131 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 140 | | | | | Alto |
| Legamento | 124 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 131 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 120 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 78 | | | | | Lunghi |



BLOWER

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +823 | -0,10 | +27 | +0,16 | +42 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|--------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 145 | 104 | 136 | 160 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 125 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 131 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 102 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 112 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 109 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 112 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 96 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

ERWIN

Novità

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1320 |
| P. Finale | 113 |
| GZW | 133 |

DE 000 950 738 635

NATO: 23/09/2015

HB numero: 10/345800

aAa code: 0

| ERASCO | HARLEY | VASIR |
|----------------------|-------------------|-----------------------------|
| EMEROG X HUCOS | HURAY X PRESIDENT | VINOZAK X SIRAY |
| Madre: URSULA | | ml 2 8670 4,92 3,73 750 Kg |
| Nonna: URELIA | | ml 45 8483 4,67 3,81 719 Kg |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 113 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 111 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 118 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 105 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 118 | | | | | Forte |
| Profondità | 107 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 86 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 107 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 92 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 105 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 116 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 126 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 115 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 108 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 99 | | | | | Alto |
| Legamento | 106 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 101 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 110 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 85 | | | | | Lunghi |



ERWIN

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1957 | -0,06 | +76 | +0,04 | +73 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|--------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 105 | 107 | 111 | 118 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 129 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 128 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 109 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 118 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 110 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 110 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 103 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

HARLEY

DE 000 943 159 317

HB numero: 10/344115

NATO: 25/03/2009

aAa code: 651423

gITE 1440

P. Finale 109

GZW 132

PADRE DI TORO IN ITALIA

| | | |
|----------------------|------------------|------------------------------|
| HURAY | PRESIDENT | BROST |
| HUSSLI X SIRAY | ENSIGN X DOTSON | BRANT X IMPROVER |
| Madre: BAERBL | | ml. 4 10156 3,88 3,70 771 kg |
| Nonna: BURGL | | ml. 8 9875 4,16 3,86 792 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 119 | | | | | Attendibilità: 86% |
|----------------------------|------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 109 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 111 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 124 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 98 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 94 | | | | | | Forte |
| Profondità | 98 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 93 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 96 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 55 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 94 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 118 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 138 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 119 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 120 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 101 | | | | | | Alto |
| Legamento | 90 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 93 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 103 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 99 | | | | | | Lunghi |



HARLEY la figlia BRUMSI

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 1380 | | | | ATT: 88% | |
|-------------------------|--------------|----------------------------|--------------|------------|-----|----------|---------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | | |
| +1916 | -0,25 | +56 | -0,01 | +68 | | | |
| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 119 | | | | ATT: 86% | |
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 98 | 96 | 111 | 124 | | | | |
| FUNZIONALITÀ | | ATT: 86% | | | | | |
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 132 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 131 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 117 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 128 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 125 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 121 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 105 | | | | | | facile |

GRANDI PRODUZIONI DI QUALITA'

TORO GENOMICO

HARVEST *Novità*

DE 000 951 543 414

HB numero: 10/345705

NATO: 04/02/2016

aAa code: 0

gITE 1370

P. Finale 121

GZW 124

| | | |
|---------------------|----------------|----------------------------|
| HARLEY-DE | HUXOY | PRONTO |
| HURAY X PRESIDENT | HUCOS X JETWAY | ENSIGN X EMORY |
| Madre: BILLI | | ml 3 8848 3,82 3,69 664 kg |
| Nonna: BOSSI | | ml 6 9849 4,50 3,71 808 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 121 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 130 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 137 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 113 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 88 | | | | | | Forte |
| Profondità | 99 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 106 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 101 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 71 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 106 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 134 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 150 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 111 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 118 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 123 | | | | | | Alto |
| Legamento | 92 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 129 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 117 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 77 | | | | | | Lunghi |



HARVEST

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | | ATT: 69% | |
|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|-----|----------|---------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | | |
| +1741 | -0,38 | +38 | -0,08 | +55 | | | |
| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% | |
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 113 | 101 | 130 | 137 | | | | |
| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 124 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 131 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 110 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 130 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 139 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 114 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 103 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

HERCULES

DE 000 947 134 850

HB numero: 10/354860

NATO: 22/11/2012

aAa code: 243615

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1465 |
| P. Finale | 112 |
| GZW | 119 |

| HEGALL | HURAY | PRONTO |
|----------------------|----------------|------------------------------|
| HUSJET X GENERAL | HUSSLI X SIRAY | ENSIGN X EMORY |
| Madre: HELENA | | ml. 2 11438 3,70 3,48 821 Kg |
| Nonna: HELEN | | ml. 3 11887 4,31 3,72 954 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 65% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 112 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 118 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 127 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 100 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 75 | | | | | Forte |
| Profondità | 94 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 90 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 98 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 99 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 133 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 127 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 123 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 123 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 125 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 123 | | | | | Alto |
| Legamento | 106 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 95 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 107 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 80 | | | | | Lunghi |



HERCULES

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +2081 | -0,19 | +69 | +0,01 | +76 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | ATT: 65% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | |
| 100 | 98 | 118 | 127 | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 65% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 135 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 99 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 123 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 126 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 108 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 107 | | | | | | facile |

IL LEADER ASSOLUTO A LATTE +2093 Kg

TORO GENOMICO

HIGH NOON

AT 000 127 498 922

HB numero: 10/414000

NATO: 26/05/2014

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1250 |
| P. Finale | 127 |
| GZW | 118 |

| HIMALAYA | VASIR | PAYSSLI |
|----------------------|-----------------|------------------------------|
| HUXOY X PRONTO | VINOZAK X SIRAY | PAYOFF X HUSSLI |
| Madre: SIDNEY | | ml. 2 12757 3,35 3,40 861 Kg |
| Nonna: SILKE | | ml. 2 11813 4,00 3,58 895 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 127 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 136 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 146 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 119 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 108 | | | | | Forte |
| Profondità | 101 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 113 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 106 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 75 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 106 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 148 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 141 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 111 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 123 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 130 | | | | | Alto |
| Legamento | 108 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 144 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 98 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 100 | | | | | Lunghi |



HIGH NOON

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1509 | -0,23 | +43 | -0,02 | +52 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | ATT: 64% |
|------------|------------|--------------------|--------------|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | |
| 119 | 106 | 136 | 146 | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 125 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 129 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 101 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 122 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 119 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 109 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 96 | | | | | | facile |

OTTIMO PUNTEGGIO FINALE 127

TORO GENOMICO

HIGHSPEED

Novità

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1206 |
| P. Finale | 117 |
| GZW | 127 |

AT 000 395 819 228

NATO: 14/09/2014

HB numero: 56/39581928

aAa code: 0

| HIMALAYA | VASIR | PACCO |
|-----------------------|-----------------------------|----------------|
| HUXOY X PRONTO | VINOZAK X SIRAY | PAYOFF X VOGUE |
| Madre: DANI | ml 3 10615 4,67 4,02 923 Kg | |
| Nonna: DOLORES | ml 5 10004 4,25 3,86 812 Kg | |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 117 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 111 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 126 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 114 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 106 | | | | | Forte |
| Profondità | 124 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 115 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 96 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 104 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 116 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 131 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 121 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 119 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 122 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 120 | | | | | Alto |
| Legamento | 111 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 98 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 114 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 97 | | | | | Lunghi |



HIGHSPE

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1973 | -0,08 | +74 | -0,05 | +66 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|--------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 114 | 96 | 111 | 126 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 125 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 122 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 98 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 110 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 122 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 98 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 93 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

HIMALAYA

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1146 |
| P. Finale | 124 |
| GZW | 118 |

AT 000 279 499 819

NATO: 28/12/2011

HB numero: 10/608469

aAa code: 0

| HUXOY | PRONTO | VIKING |
|---------------------|------------------------------|---------------|
| HUCOS X JETWAY | ENSIGN X EMORY | VINOS X SIMON |
| Madre: ALORE | ml. 3 11752 4,64 3,85 998 kg | |
| Nonna: ANKE | ml. 6 8227 4,74 4,21 736 kg | |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 125 | | | | | Attendibilità: 84% |
|----------------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 124 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 129 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 139 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 122 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 94 | | | | | Forte |
| Profondità | 98 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 126 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 120 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 63 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 116 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 143 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 124 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 108 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 116 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 140 | | | | | Alto |
| Legamento | 120 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 143 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 107 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 112 | | | | | Lunghi |



HIMALAYA

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 439 | | ATT: 86% |
|-------------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1442 | -0,21 | +42 | -0,05 | +47 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 125 | | | | ATT: 84% |
|------------|----------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 122 | 120 | 129 | 139 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 84% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 123 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 125 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 93 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 121 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 129 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 101 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 100 | | | | | | facile |

ECCELLENTE FUNZIONALITA' ARTI

TORO GENOMICO

JUCATOR

DE 000 948 940 328

HB numero: 10/345165

NATO: 21/12/2013

aAa code: 432651

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1589 |
| P. Finale | 120 |
| GZW | 122 |

| JUKEBOX | HURAY | ENSIGN |
|---------------------|----------------|------------------------------|
| JUHUS X PLAYER | HUSSLI X SIRAY | SIMON X STRETCH JIM |
| Madre: LICKA | | ml. 4 11315 4,12 3,69 883 Kg |
| Nonna: LIA | | ml. 8 10400 4,10 3,67 808 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 120 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 137 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 128 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 99 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 79 | | | | | | Forte |
| Profondità | 90 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 86 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 81 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 73 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 142 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 117 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 118 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 129 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 118 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 123 | | | | | | Alto |
| Legamento | 99 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 136 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 127 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 84 | | | | | | Lunghi |



JUCATOR la madre Licka in terza lattazione

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | | ATT: 69% | |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|-----|----------|---------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | | |
| +1251 | +0,14 | +63 | +0,09 | +52 | | | |
| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% | |
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 99 | 81 | 137 | 128 | | | | |
| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 131 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 134 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 126 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 132 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 134 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 127 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 110 | | | | | | facile |

IL NUMERO UNO DEI GENOMICI IN ITALIA

TORO PROVATO

JUKEBOX

DE 000 944 387 691

HB numero: 10/354230

NATO: 09/08/2010

aAa code: 534162

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1459 |
| P. Finale | 107 |
| GZW | 120 |

| JUHUS | PLAYER | PRESIDENT |
|----------------------|--------------------|-----------------------------|
| JUVIN X HUSSLI | PLAYBOY X STARBUCK | ENSIGN X DOTSON |
| Madre: KALINA | | ml. 4 8066 4,53 3,95 684 Kg |
| Nonna: KIMBA | | ml. 7 9440 4,06 3,95 756 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 131 | | | | | Attendibilità: 84% |
|----------------------------|-----|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 107 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 121 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 120 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 100 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 82 | | | | | | Forte |
| Profondità | 77 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 92 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 86 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 82 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 118 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 122 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 112 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 108 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 93 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 106 | | | | | | Alto |
| Legamento | 77 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 140 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 108 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 106 | | | | | | Lunghi |



JUKEBOX

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 678 | | | | ATT: 86% | |
|-------------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|-----|----------|---------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | | |
| +385 | +0,56 | +58 | +0,41 | +44 | | | |
| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 131 | | | | ATT: 84% | |
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 100 | 86 | 121 | 120 | | | | |
| FUNZIONALITÀ | | ATT: 84% | | | | | |
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 136 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 132 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 123 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 118 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 129 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 128 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 113 | | | | | | facile |

IL NUMERO UNO DEI PROVATI IN ITALIA

TORO GENOMICO

JULI Novità

DE 000 950 015 757

NATO: 10/09/2015

HB numero: 10/345760

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1438 |
| P. Finale | 113 |
| GZW | 125 |

| JUVENTUS | HEGALL | VASIR |
|----------------|------------------|----------------------------|
| JUHUS X VINNER | HUSJET X GENERAL | VINOZAK X SIRAY |
| Madre: ISANDRA | | ml 2 8579 4,51 3,65 700 Kg |
| Nonna: ISABEL | | ml 1 8555 4,52 3,83 714 Kg |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 113 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 113 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 123 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 121 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 108 | | | | | Forte |
| Profondità | 102 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 95 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 82 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 88 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 117 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 118 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 101 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 108 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 110 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 113 | | | | | Alto |
| Legamento | 103 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 112 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 95 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 87 | | | | | Lunghi |



JULI

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 68% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1375 | +0,23 | +77 | +0,21 | +67 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|--------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 121 | 82 | 113 | 123 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 134 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 128 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 94 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 104 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 139 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 106 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 103 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

PARAY

DE 000 815 190 961

NATO: 08/06/2012

HB numero: 10/435207

aAa code: 0

| | |
|-----------|-----|
| gITE | 951 |
| P. Finale | 133 |
| GZW | 106 |

| PAYSSLI | HURAY | JUBLEND |
|---------------------|----------------|-----------------------------|
| PAYOFF X HUSSLI | HUSSLI X SIRAY | JUPITER X BLEND |
| Madre: GULONE | | ml 3 10135 3,81 3,33 724 kg |
| Nonna: DE0813670716 | | ml 6 12421 4,15 3,39 937 kg |



| Valutazione Morfologica | Figlie valutate: 41 | | | | | Attendibilità: 80% |
|----------------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 133 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 142 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 126 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 144 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 128 | | | | | Forte |
| Profondità | 119 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 128 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 95 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 118 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 124 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 115 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 127 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 131 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 137 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 131 | | | | | Alto |
| Legamento | 106 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 147 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 91 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 86 | | | | | Lunghi |



PARAY

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 97 | | ATT: 82% |
|-------------------|--------------|--------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1421 | -0,30 | +34 | -0,03 | +48 |

| MORFOLOGIA | FIGLIE VALUTATE: 41 | | | | ATT: 80% |
|------------|---------------------|------------|--------------|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | |
| 144 | 95 | 142 | 126 | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 80% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 121 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 126 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 90 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 111 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 107 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 112 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 95 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

PAYSSLI

DE 000 813 034 326

HB numero: 10/435070

NATO: 28/08/2005

aAa code: 243165

gITE 1036

P. Finale 125

GZW 116

PADRE DI TORO IN ITALIA

| PAYOFF | HUSSLI | EVEN TM |
|----------------------|---------------|------------------------------|
| PRELUDE X COLLECTION | HUSUM X LIFAR | SIMON X IMPROVER |
| Madre: BOUNTY | | ml. 6 10693 4,53 3,82 892 Kg |
| Nonna: BOUNCE | | ml. 2 10691 5,04 3,61 924 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 5350 | | | | Attendibilità: 99% |
|----------------------------|-----|-----------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 125 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 131 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 134 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 131 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 124 | | | | | Forte |
| Profondità | 116 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 98 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 101 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 93 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 111 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 123 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 135 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 118 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 131 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 132 | | | | | Alto |
| Legamento | 115 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 128 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 108 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 95 | | | | | Lunghi |



PAYSSLI la figlia OSRA

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 13653 | | | ATT: 99% |
|-------------------|--------------|-----------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1199 | -0,26 | +28 | -0,06 | +38 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 5350 | | | | ATT: 99% |
|------------|------------|-----------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 131 | 101 | 131 | 134 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 99% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 121 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 130 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 113 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 124 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 108 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 123 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 96 | | | | | | facile |

INSUPERABILE MORFOLOGIA E STRUTTURE

TORO GENOMICO

PIRELLI

DE 000 947 465 887

HB numero: 10/354720

NATO: 04/09/2012

aAa code: 0

gITE 1224

P. Finale 131

GZW 122

| PAYSSLI | HURAY | HOTRIZ |
|-----------------------|----------------|------------------------------|
| PAYOFF X HUSSLI | HUSSLI X SIRAY | HUCOS X STRIZ |
| Madre: BALBI | | ml. 3 11152 4,26 3,52 867 Kg |
| Nonna: BLEUMLE | | ml. 4 7410 3,93 3,36 540 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 76% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 131 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 131 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 141 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 127 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 124 | | | | | Forte |
| Profondità | 123 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 93 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 106 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 89 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 117 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 125 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 124 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 123 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 132 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 134 | | | | | Alto |
| Legamento | 104 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 123 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 109 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 90 | | | | | Lunghi |



PIRELLI la madre Balbi in 3 lattazione

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 27 | | | ATT: 77% |
|-------------------|--------------|--------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1478 | -0,17 | +47 | +0,06 | +58 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 76% |
|------------|------------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 127 | 106 | 131 | 141 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 76% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 130 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 132 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 97 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 126 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 84 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 124 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 97 | | | | | | facile |

ECCELLENTE PUNTEGGIO FINALE 129

TORO GENOMICO

PISA

DE 000 951 289 561

HB numero: 10/345830

NATO: 04/10/2015

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1218 |
| P. Finale | 124 |
| GZW | 125 |

| PIANIST | VASIR | NOFAK |
|---------------------|-----------------|-----------------------------|
| PADUA X ZEUS | VINOZAK X SIRAY | NORFSOVIC X ZAC |
| Madre: CLARA | | ml 5 11897 3,87 3,60 888 Kg |
| Nonna: CLEO | | ml 8 9592 3,99 3,55 724n Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 124 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 135 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 132 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 120 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 110 | | | | | Forte |
| Profondità | 101 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 115 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 104 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 64 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 100 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 137 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 129 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 119 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 112 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 117 | | | | | Alto |
| Legamento | 92 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 142 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 114 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 74 | | | | | Lunghi |



PISA la madre CLARA con 5 lattazioni

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | ATT: 67% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1292 | -0,01 | +53 | +0,06 | +51 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 63% |
|------------|------------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 120 | 104 | 135 | 132 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 126 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 129 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 95 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 113 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 123 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 116 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 101 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

PISKO

DE 000 815 076 055

HB numero: 10/435203

NATO: 12/02/2012

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1393 |
| P. Finale | 128 |
| GZW | 122 |

| PAYSSLI | VASIR | PRONTO |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|
| PAYOFF X HUSSLI | VINOZAK X SIRAY | ENSIGN X EMORY |
| Madre: BISKORA | | ml 3 10050 4,27 3,80 811 Kg |
| Nonna: BISKAYA | | ml 4 8632 4,07 3,60 662 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 23 | | | | Attendibilità: 78% |
|----------------------------|-----|---------------------|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| Punteggio Finale | 128 | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 130 | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 153 | | | | | Desiderabile |
| Statura | 132 | | | | | Alta |
| Forza vigore | 125 | | | | | Forte |
| Profondità | 121 | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 112 | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 94 | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 77 | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 108 | | | | | Piatto |
| Pastoie | 156 | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 156 | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 120 | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 120 | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 114 | | | | | Alto |
| Legamento | 113 | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 127 | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 101 | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 91 | | | | | Lunghi |



PISKO

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 34 | | ATT: 79% |
|-------------------|--------------|--------------------------|--------------|------------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg |
| +1906 | -0,35 | +48 | -0,12 | +58 |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 23 | | | | ATT: 78% |
|------------|-----------|---------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 132 | 94 | 130 | 153 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 78% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 124 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 136 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 93 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 126 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 131 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 120 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 104 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

PIZARRO

DE 000 948 079 841

HB numero: 10/354810

NATO: 22/11/2012

aAa code: 165234

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1002 |
| P. Finale | 127 |
| GZW | 113 |

| PAYSSLI | VASIR | JOLT |
|----------------------|-----------------|----------------------------|
| PAYOFF X HUSSLI | VINOZAK X SIRAY | TOM X BLEND |
| Madre: AZ 796 | | ml 2 9487 3,64 3,38 666 Kg |
| Nonna: HELI | | ml 3 7191 3,79 3,70 538 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 66% | |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 84 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 127 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 140 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 143 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 124 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 126 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 121 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 106 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 73 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 76 | | | | | | | Falcianti |
| Qualità garretti | 111 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 144 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 133 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 128 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 138 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 124 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 113 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 127 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 111 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 84 | | | | | | | Lunghi |



PIZARRO la madre

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 70% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1065 | -0,01 | +43 | +0,02 | +40 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 66% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 124 | 73 | 140 | 143 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 66% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 122 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 128 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 86 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 112 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 113 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 112 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 90 | | | | | | facile |

OTTIMO PUNTEGGIO FINALE 127

TORO GENOMICO

SEASIDERAY

DE 000 816 169 467

HB numero: 10/435291

NATO: 11/01/2016

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1146 |
| P. Finale | 122 |
| GZW | 127 |

| SEASIDEBLOOM | HURAY | VINBREI |
|----------------------|----------------|-----------------------------|
| BROOKINGS X DRIVER | HUSSLI X SIRAY | VINOS X BIREIGN |
| Madre: MARRY | | ml 3 13632 3,70 3,23 944 Kg |
| Nonna: BAERBL | | ml 3 8475 4,20 3,52 654 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 63% | |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 84 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 122 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 127 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 130 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 110 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 111 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 111 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 94 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 99 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 92 | | | | | | | Falcianti |
| Qualità garretti | 103 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 129 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 121 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 127 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 135 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 116 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 116 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 101 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 127 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 67 | | | | | | | Lunghi |



SEASIDERAY

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 67% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1926 | -0,26 | +56 | -0,17 | +54 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 63% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 110 | 99 | 127 | 130 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 121 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 90 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 117 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 132 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 113 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 93 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

SINATRA

AT 000 410 015 229

HB numero: 10/608641

NATO: 02/10/2015

aAa code: 423651

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1237 |
| P. Finale | 127 |
| GZW | 128 |

| SEASIDEBLOOM | HUCOS | VASIR |
|----------------------|---------------|-----------------------------|
| BROOKINGS X DRIVER | HUVIC X ACOST | VINOZAK X SIRAY |
| Madre: RIANA | | ml. 1 8599 3,88 3,48 633 kg |
| Nonna: RAMONA | | ml. 3 9740 3,87 3,38 707 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 127 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 139 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 146 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 115 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 113 | | | | | | Forte |
| Profondità | 104 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 109 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 106 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 72 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 105 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 160 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 130 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 116 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 118 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 121 | | | | | | Alto |
| Legamento | 106 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 138 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 120 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 79 | | | | | | Lunghi |



SINATRA

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 67% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1519 | -0,15 | +50 | -0,02 | +53 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 63% |
|------------|------------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 115 | 106 | 139 | 146 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 125 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 132 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 97 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 118 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 110 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 130 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 94 | | | | | | facile |

ARTI SPLENDIDI E GRAN PUNTEGGIO FINALE

TORO GENOMICO

VAPASTO

DE 000 816 079 940

HB numero: 10/435282

NATO: 05/09/2015

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1279 |
| P. Finale | 114 |
| GZW | 128 |

| VARASTY | PAYSSLI | EASTON |
|---------------------|-----------------|----------------------------|
| VANPARI X HURAY | PAYOFF X HUSSLI | EAGLE X PRESTO |
| Madre: BEA | | ml 1 7556 4,43 3,55 603 Kg |
| Nonna: BERTA | | DE 08 14875525 |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 114 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 121 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 130 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 113 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 88 | | | | | | Forte |
| Profondità | 94 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 114 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 85 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 88 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 130 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 120 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 115 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 114 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 118 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 129 | | | | | | Alto |
| Legamento | 123 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 113 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 111 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 82 | | | | | | Lunghi |



VAPASTO

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 68% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1834 | -0,13 | +65 | -0,03 | +63 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 63% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 113 | 85 | 121 | 130 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 126 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 98 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 122 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 122 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 113 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 100 | | | | | | facile |

GRASSO + PROTEINE +131 Kg

TORO GENOMICO

VARASTY

DE 000 815 644 291

NATO: 06/08/2013

HB numero: 10/435223

aAa code: 243615

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1166 |
| P. Finale | 117 |
| GZW | 125 |

| | | |
|---------------------|----------------|-----------------------------|
| VANPARI | HURAY | DYNASTY |
| VASIR X ETPAT | HUSSLI X SIRAY | ENSIGN X PROPHET |
| Madre: VICKY | | ml 3 13122 3,70 3,49 943 Kg |
| Nonna: VIVA | | ml 5 9828 3,89 3,65 741 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% | |
|----------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 117 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 123 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 127 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 111 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 72 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 85 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 119 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 85 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 79 | | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 129 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 127 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 108 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 122 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 112 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 121 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 109 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 113 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 110 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 87 | | | | | | | Lunghi |



VARASTY

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|--|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1431 | +0,16 | +73 | +0,08 | +58 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 111 | 85 | 123 | 127 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 127 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 121 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 98 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 115 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 102 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 113 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 94 | | | | | | facile |

TORO PROVATO

VASSLI

DE 000 814 660 364

NATO: 08/08/2010

HB numero: 10/435179

aAa code: 324156

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1376 |
| P. Finale | 123 |
| GZW | 133 |

| | | |
|----------------------|---------------|------------------------------|
| VASIR | HUSSLI | EVEN TM |
| VINOZAK X SIRAY | HUSUM X LIFAR | SIMON X IMPROVER |
| Madre: BOUNTY | | ml. 6 10693 4,53 3,82 892 Kg |
| Nonna: BOUNCE | | ml. 2 10691 5,04 3,61 924 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 253 | | | | | Attendibilità: 85% | |
|----------------------------|-----|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 123 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 127 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 136 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 119 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 117 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 115 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 78 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 85 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 68 | | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 104 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 152 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 140 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 123 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 118 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 113 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 119 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 114 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 108 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 80 | | | | | | | Lunghi |



PAYSSLI la figlia ROMANZE

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 1156 | | | | ATT: 87% |
|-------------------|--------------|----------------------------|--------------|------------|--|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1999 | +0,02 | +84 | -0,11 | +62 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 253 | | | | ATT: 85% |
|------------|-----------|----------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 119 | 85 | 127 | 136 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 85% | | | | | |
|-------------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 128 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 129 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 101 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 115 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 126 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 110 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 97 | | | | | | facile |

OTTIME MAMMELLE ED ARTI

TORO PROVATO

VERDI

DE 000 946 663 620

HB numero: 10/354600

NATO: 05/04/2012

aAa code: 546312

gITE 1594

P. Finale 108

GZW 133



| VERSACE | PRONTO | HUSSLI |
|---------------------|----------------|------------------------------|
| PRESIDENT X GORDON | ENSIGN X EMORY | HUSUM X LIFAR |
| Madre: IDRO | | ml. 6 11457 4,19 3,66 899 Kg |
| Nonna: IRONA | | ml. 3 9558 4,33 3,33 732 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 70 | | | | | Attendibilità: 81% | |
|----------------------------|------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 108 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 116 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 126 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 97 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 69 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 86 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 93 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 97 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 48 | | | | | | | Falcianti |
| Qualità garretti | 100 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 129 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 104 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 101 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 110 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 117 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 103 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 117 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 93 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 105 | | | | | | | Lunghi |



VERDI la madre Idro con 6 lattazioni

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 234 | | | ATT: 84% | |
|-------------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|----------|--|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1380 | +0,06 | +62 | +0,24 | +70 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 70 | | | | ATT: 81% | |
|------------|-----------|---------------------|--------------|--|--|----------|--|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 97 | 97 | 116 | 126 | | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 81% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 140 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 132 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 115 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 128 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 119 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 123 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 98 | | | | | | facile |

BUONE PRODUZIONI OTTIMO GESTIONALE

TORO GENOMICO

VERITY

DE 000 815 947 607

HB numero: 10/435260

NATO: 01/02/2015

aAa code: 0

gITE 1386

P. Finale 117

GZW 128

| VERDI | PAYSSLI | HURAY |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|
| VERSACE X PRONTO | PAYOFF X HUSSLI | HUSSLI X SIRAY |
| Madre: NASTJA | | ml. 1 8069 4,12 3,65 626 Kg |
| Nonna: NAOMI | | DE 000 814 209 972 |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% | |
|----------------------------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 117 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 125 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 133 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 111 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 90 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 103 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 97 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 103 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 83 | | | | | | | Falcianti |
| Qualità garretti | 115 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 142 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 125 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 110 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 115 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 120 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 123 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 121 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 119 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 85 | | | | | | | Lunghi |



VERITY LA MADRE E LA NONNA

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 69% | |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|--|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1344 | -0,17 | +41 | +0,11 | +58 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% | |
|------------|------------|--------------------|--------------|--|--|----------|--|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 111 | 103 | 125 | 133 | | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 130 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 133 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 109 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 132 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 117 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 123 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 104 | | | | | | facile |

ANIMALI MOLTO BILANCIATI E FUNZIONALI

TORO PROVATO

VOLVO

DE 000 944 974 783

HB numero: 10/344430

NATO: 22/04/2010

aAa code: 342561

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1198 |
| P. Finale | 118 |
| GZW | 124 |

| VIGOR | VASIR | HUVIC |
|---------------------|-----------------|------------------------------|
| PRESIDENT X EVEN | VINOZAK X SIRAY | HUB X VIVIC |
| Madre: LINDE | | ml. 3 12453 3,95 3,30 902 Kg |
| Nonna: LINDA | | ml. 4 7476 4,07 3,76 585 Kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 179 | | | | | Attendibilità: 84% | |
|----------------------------|------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 118 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 113 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 133 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 120 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 111 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 111 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 106 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 81 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 120 | | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 140 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 141 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 139 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 130 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 128 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 117 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 106 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 92 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 93 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 99 | | | | | | | Lunghi |



VOLVO la figlia MAILA

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 786 | | | ATT: 87% | |
|-------------------|--------------|---------------------------|--------------|------------|----------|--|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1772 | -0,37 | +41 | -0,03 | +61 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 179 | | | | ATT: 84% | |
|------------|-----------|----------------------|--------------|--|--|----------|--|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 120 | 81 | 113 | 133 | | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 84% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 127 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 101 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 118 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 124 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 101 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 95 | | | | | | facile |

OTTIMA FUNZIONALITA' DEGLI ARTI

TORO GENOMICO

ZENIT

Novità

AT 000 263 584 929

HB numero: 10/421600

NATO: 12/08/2015

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1218 |
| P. Finale | 124 |
| GZW | 122 |

| ZEPHIR | VASIR | PRESIDENT |
|------------------------|-----------------|------------------------------|
| ZEUS X VINOZAK | VINOZAK X SIRAY | ENSIGN X DOTSON |
| Madre: RAMONA | | ml. 3 10610 3,94 3,36 775 kg |
| Nonna: RAFAELLA | | ml. 7 7778 4,09 3,58 596 kg |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 65% | |
|----------------------------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|----------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | | |
| Punteggio Finale | 124 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 136 | | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 134 | | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 126 | | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 101 | | | | | | | Forte |
| Profondità | 112 | | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 100 | | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 86 | | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 87 | | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 110 | | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 156 | | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 142 | | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 134 | | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post | 117 | | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 112 | | | | | | | Alto |
| Legamento | 107 | | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 117 | | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 125 | | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 59 | | | | | | | Lunghi |



ZENIT

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 70% | |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|--|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | | |
| +1380 | -0,15 | +45 | +0,05 | +54 | | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 65% | |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|--|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | | |
| 126 | 86 | 136 | 134 | | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 65% | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 126 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 127 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 94 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 113 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 129 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 107 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 95 | | | | | | facile |

STRAORDINARIA STATURA 128

TORO GENOMICO

HOCHMOOR

DE 000 950348 537

NATO: 06/08/2015

HB numero: 10/345730

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1115 |
| P. Finale | 113 |
| GZW | 124 |

| HOCHSEE | EASTON | HURAY |
|-----------------------|------------------------------|----------------|
| HUXOY X ETPAT | EAGLE X PRESTON | HUSSLI X SIRAY |
| Madre: AZ 1121 | ml 3 13419 4,02 3,55 1016 Kg | |
| Nonna: AZ1085 | ml 3 10267 4,75 3,82 880 Kg | |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 63% |
|----------------------------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 113 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 118 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 123 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 114 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 89 | | | | | | Forte |
| Profondità | 91 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 95 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 113 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 103 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 143 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 120 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 113 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 101 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 109 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 110 | | | | | | Alto |
| Legamento | 114 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 129 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 97 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 98 | | | | | | Lunghi |



HOCHMOOR

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 68% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +1215 | -0,01 | +50 | +0,02 | +45 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 63% |
|------------|------------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 114 | 113 | 118 | 123 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 63% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 123 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 125 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 113 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 126 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 114 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 117 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 99 | | | | | | facile |

TORO GENOMICO

HINANG

DE 000 950 743 832

NATO: 14/07/2015

HB numero: 10/345720

aAa code: 0

| | |
|-----------|------|
| gITE | 1000 |
| P. Finale | 116 |
| GZW | 123 |

| HIMAKAYA | VASIR | SIMVITEL |
|--------------------|-----------------------------|----------------|
| HUXOY X PRONTO | VINOZAK X SIRAY | SIMON X VIGATE |
| Madre: INGE | ml 3 11407 4,51 3,87 956 Kg | |
| Nonna: IDA | ml 7 10355 3,82 3,61 769 Kg | |



| Valutazione Morfologica | | Figlie valutate: 0 | | | | | Attendibilità: 64% |
|----------------------------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| Fonte dati: - | | 14 | 100 | 106 | 112 | 118 | |
| Punteggio Finale | 116 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Mammella | 116 | | | | | | Desiderabile |
| Indice Arti e Piedi | 126 | | | | | | Desiderabile |
| Statura | 117 | | | | | | Alta |
| Forza vigore | 96 | | | | | | Forte |
| Profondità | 104 | | | | | | Molto profonda |
| Linea dorsale | 106 | | | | | | Forte |
| Angolo groppa | 96 | | | | | | Ischi bassi |
| Arti di lato | 78 | | | | | | Falciati |
| Qualità garretti | 110 | | | | | | Piatto |
| Pastoie | 128 | | | | | | Forti |
| Altezza tallone | 114 | | | | | | Alti |
| Attacco anteriore | 105 | | | | | | Forte |
| Larghezza att. post. | 104 | | | | | | Largo |
| Altezza att. post. | 122 | | | | | | Alto |
| Legamento | 124 | | | | | | Evidente |
| Profondità mammella | 123 | | | | | | Alta |
| Direzione capezzoli | 102 | | | | | | Convergenti |
| Lunghezza capezzoli | 115 | | | | | | Lunghi |



HINANG

| INDICE PRODUZIONE | | FIGLIE IN PRODUZIONE: 0 | | | ATT: 69% |
|-------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------|----------|
| Latte Kg | gr% | gr Kg | pr% | pr Kg | |
| +993 | +0,15 | +53 | +0,07 | +41 | |

| MORFOLOGIA | | FIGLIE VALUTATE: 0 | | | | ATT: 64% |
|------------|-----------|--------------------|--------------|--|--|----------|
| Statura | Groppa | Mammella | Arti e Piedi | | | |
| 117 | 96 | 116 | 126 | | | |

| FUNZIONALITÀ | | ATT: 64% | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-----|-----|-----|---------|
| PARAMETRI | | 88 | 94 | 100 | 106 | 112 | 118 |
| ind. Disolabruna | 123 | | | | | | buono |
| ind. Fitness | 121 | | | | | | buono |
| ind. Interparto | 91 | | | | | | medio |
| ind. Longevità | 106 | | | | | | lunga |
| Mungibilità | 128 | | | | | | facile |
| Cel. Somatiche | 105 | | | | | | assenti |
| Fac. parto DE | 97 | | | | | | facile |

**SPERMEX
ITALIA
ON LINE**



Novità

TUTTE LE VOSTRE INFORMAZIONI IN UN CLIC

www.spermexitalia.it

COSA POTRETE TROVARE

**Elenco dei tori disponibili
con i principali dati ordinabili
per ogni singolo parametro**

**Schede complete stampabili
per ciascun toro**

**Sezione NEWS con le principali
novità ed informazioni varie**

**SPERMEX ITALIA srl
Via Castellario,23
33030 RAGOGNA (UD)**

cel 334 3948008 email spermex.italia@gmail.com