

FRISONA

Spermex Italia

PRODUZIONE - DURATA - REDDITO



**La FORZA della
genetica tedesca
in ITALIA**

Wolfhard Schulze



Sommario dati APRILE 2026



ELENCO TORI PRESENTI A CATALOGO

TORI FRISONI PROVATI

| pag | Toro | GPFT | IESE€ | caseine | | Latte | Gra + Prot | Longevità | Fertilità |
|-----|------------------|------|-------|-----------|-------------|-------|------------|-----------|-----------|
| 27 | ZIVET | 5069 | 1019 | BB | A2A2 | 1772 | 170 | 108 | 102 |
| 21 | SKATER | 4920 | 830 | AA | A1A2 | 950 | 104 | 109 | 107 |
| 6 | CASHFLOW | 4873 | 947 | AB | A2A2 | 1897 | 133 | 108 | 103 |
| 9 | GIN TONIC | 4771 | 859 | AA | A2A2 | 1592 | 115 | 107 | 105 |
| 10 | HADI | 4761 | 779 | AA | A2A2 | 1874 | 120 | 108 | 100 |
| 20 | SHIPPER | 4755 | 810 | AA | A1A2 | 1671 | 96 | 113 | 108 |

TORI FRISONI GENOMICI

| pag | Toro | GPFT | IESE€ | caseine | | Latte | Gra + Prot | Longevità | Fertilità |
|-----|---|------|-------|-----------|-------------|-------|------------|-----------|-----------|
| 11 | HALLOWEEN | 5151 | 1013 | AA | A2A2 | 1214 | 133 | 109 | 108 |
| 17 | RIOS P RDC | 5144 | 1124 | BB | A1A2 | 901 | 117 | 115 | 107 |
| 26 | VITEX | 5120 | 1000 | BB | A2A2 | 1225 | 162 | 110 | 102 |
| 13 | METEORIT Novità | 4913 | 1066 | AB | A2A2 | 1338 | 189 | 110 | 105 |
| 25 | SQUANTO P | 4700 | 961 | AB | A2A2 | 1274 | 120 | 109 | 100 |
| 7 | FIRESTORM | 4681 | 893 | AB | A2A2 | 1121 | 105 | 109 | 107 |
| 5 | CAPTCHA | 4638 | 911 | AB | A2A2 | 1193 | 108 | 113 | 107 |
| 4 | AVANTI | 4616 | 956 | BB | A2A2 | 739 | 130 | 114 | 103 |
| 14 | NESPRESSO | 4616 | 911 | BB | A2A2 | 1015 | 99 | 110 | 106 |
| 22 | SKYFALL | 4595 | 883 | AA | A2A2 | 806 | 120 | 110 | 107 |
| 12 | MAJOR TOM | 4584 | 931 | AB | A2A2 | 2443 | 136 | 110 | 100 |
| 16 | REALDAY | 4465 | 704 | AB | A2A2 | 1324 | 147 | 106 | 99 |
| 18 | ROBOCOP | 4463 | 801 | AA | A1A2 | 899 | 109 | 112 | 105 |
| 24 | SMILEY | 4445 | 692 | BB | A2A2 | 884 | 126 | 109 | 102 |
| 19 | SEGWAY P | 4415 | 807 | AB | A2A2 | 1718 | 118 | 110 | 102 |
| 23 | SLAM IT Novità | 4393 | 752 | BB | A2A2 | 1290 | 142 | 110 | 98 |
| 8 | GIBRALTAR | 4368 | 806 | AB | A2A2 | 715 | 107 | 113 | 105 |
| 15 | PIKBUBE Novità | 4281 | 589 | AB | A2A2 | 1144 | 167 | 100 | 93 |

Medie catalogo

4697

877

1292

128

110

103

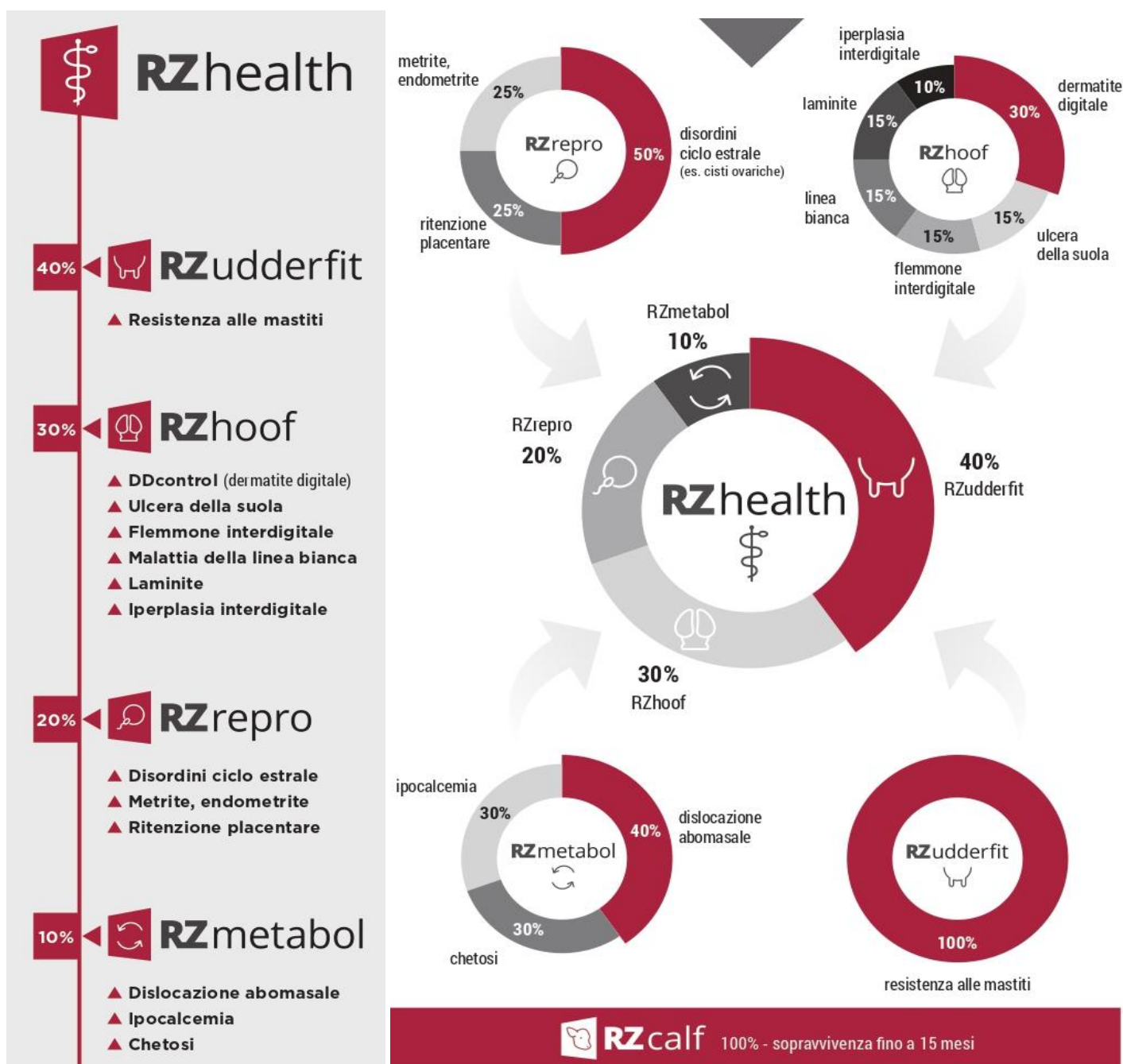
Fonte dati: ANAFI aprile 2026

Il progetto KuhVision in Germania, incentrato sulla genotipizzazione del maggior numero possibile di soggetti della razza Holstein, è iniziato nel giugno 2016 su iniziativa dell'Associazione Tedesca Holstein (DHV) e di VIT (l'equivalente di Anafi in Italia) per costruire un'ampia popolazione di riferimento in comune con l'obiettivo di migliorare l'efficienza e la redditività delle aziende attraverso il controllo dei principali tratti gestionali e funzionali delle mandrie. (vedi schema riassuntivo)

Oggi, a distanza di 10 anni da quell'inizio, con oltre 1.3 milioni di soggetti genotipizzati, possiamo dire che gli obiettivi sono stati centrati in pieno e, se guardiamo le classifiche italiane ed internazionali, notiamo che la genetica tedesca trova sempre più spazio nelle parti alte ed assume sempre più peso nelle vostre scelte aziendali.

Questi aspetti si sono quindi concretizzati nelle mandrie con animali forti, longevi e produttivi, in grado di soddisfare in pieno le vostre aspettative di reddito e di profitto aziendale.

Selezionare attraverso il sistema KuhVision vi aiuterà a centrare più facilmente i vostri obiettivi. Non esitate a contattarci, noi saremo lieti di aiutarvi in questo percorso.





BB
K caseina

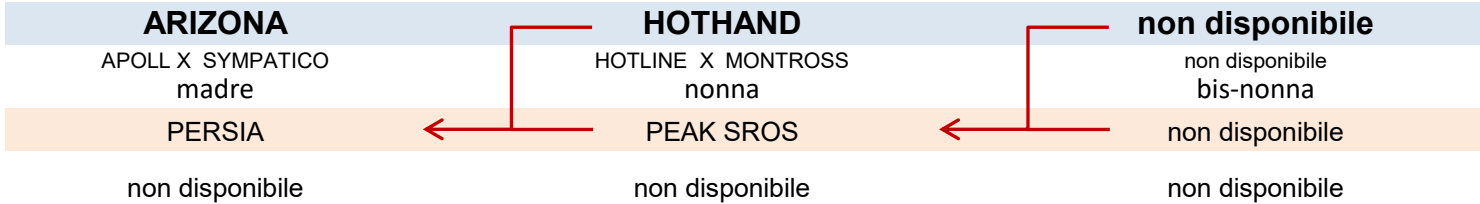
A2A2
β caseina



AVANTI

AVANTI

aAa **0** HB-number **10/841329** nato **25/06/2023** matricola: **DE 001 604 550 016**



AVANTI la madre PERSIA

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4616 |
| IES € | 956 |
| ICS-PR€ | 764 |
| gRZG | 146 |

Punti di forza

- SUPER TITOLI NEL LATTE
- TANTI KG DI MATERIA UTILE
- LONGEVITA'
- BUONE MAMMELLE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 739 | ATT% | 78 |
| GRASSO % | 0,42 | GRASSO KG | 80 |
| PROTEINA % | 0,21 | PROTEINA KG | 50 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,81 | ARTI E PIEDI | 1,55 |
| INDICE MAMMELLA | 1,34 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 114 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 103 | | |
| CELLULE | 106 | | |
| MUNGIBILITA' | 100 | | |
| Fac. Parto toro | 103 | | |
| Fac. Parto figlie | 108 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 123 | | | | | |
| RZ udderfit | 108 | | | | | |
| RZ hoof | 113 | | | | | |
| DD control | 120 | | | | | |
| RZ repro | 113 | | | | | |
| RZ metabol | 114 | | | | | |
| RZ calf health | 115 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| TIPO | 0,81 | | |
| INDICE MAMMELLA | 1,34 | | |
| ARTI E PIEDI | 1,55 | | |
| STATURA | 0,07 | | |
| FORZA E VIGORE | -0,97 | | |
| PROFONDITA' | -1,21 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,09 | | |
| ANGOLO GROPPA | 1,79 | | |
| LARGH. GROPPA | -1,37 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | -2,66 | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,09 | | |
| ANGOLO PIEDE | 1,56 | | |
| LOCOMOZIONE | 1,87 | | |
| ATTACCO | 1,81 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,89 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | 0,89 | | |
| PROF.MAMMELLA | 1,59 | | |
| POS. ANT. CAP. | 1,02 | | |
| POS. POST. CAP. | 0,77 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | -1,27 | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina

CAPTCHA

CAPTCHA

aAa **243** HB-number **10/833655** nato **31/05/2023** matricola: **DE 000 365 626 882**

CAPITOL

CARENZO X MERRYGUY
madre

SORAYA

non disponibile

HADI

HOTHAND X GYMNAST
nonna

SUNDAY

gg 200 7134 3,71 3,71 530 Kg

BENZ

FRANCHISE X MONTROSS
bis-nonna

SANDRA

non disponibile



CAPTCHA la nonna SUNDAY

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4638 |
| IES € | 911 |
| ICS-PR€ | 786 |
| gRZG | 141 |

Punti di forza

- TOP GPFT ITALIA
- TOP INDICE IES ed ICS-PR
- BUONE PRODUZIONI
- ARTI SOLIDI

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1193 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | 0,10 | GRASSO KG | 59 |
| PROTEINA % | 0,07 | PROTEINA KG | 49 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,54 | ARTI E PIEDI | 1,55 |
| INDICE MAMMELLA | 1,68 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 113 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 108 | | |
| CELLULE | 106 | | |
| MUNGIBILITA' | 102 | | |
| Fac. Parto toro | 104 | | |
| Fac. Parto figlie | 108 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 115 | | | | | |
| RZ udderfit | 108 | | | | | |
| RZ hoof | 108 | | | | | |
| DD control | 108 | | | | | |
| RZ repro | 108 | | | | | |
| RZ metabol | 105 | | | | | |
| RZ calf health | 96 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| TIPO | 0,54 | | |
| INDICE MAMMELLA | 1,68 | | |
| ARTI E PIEDI | 1,55 | | |
| STATURA | 0,85 | | |
| FORZA E VIGORE | -0,98 | | |
| PROFONDITA' | -1,57 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,05 | | |
| ANGOLO GROPPA | 0,82 | | |
| LARGH. GROPPA | 0,47 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | 0,27 | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,56 | | |
| ANGOLO PIEDE | -0,58 | | |
| LOCOMOZIONE | 2,26 | | |
| ATTACCO | 1,64 | | |
| ALT. ATT. POST. | 2,13 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | 1,68 | | |
| PROF.MAMMELLA | 2,34 | | |
| POS. ANT. CAP. | -0,88 | | |
| POS. POST. CAP. | 1,13 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,65 | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO PROVATO
SYNETICS

CASHFLOW

CASHFLOW

aAa **423** HB-number **10/833486** nato **29/10/2020** matricola: **DE 000 362 842 881**

CALVIN

CASINO X FINDER
madre

ARIZONA

GYWER RDC

GYMNAST X LOBACH
nonna

ARANJA

SALVATORE RC

SUPERSHOT X SYMPATICO RC
bis-nonna

ARIA

ml 2 11050 4,24 3,83 892 Kg

ml 4 12729 4,50 3,55 1025 Kg

ml 1 16728 3,77 3,47 1212 Kg



CASHFLOW la madre ARIZONA

Principali indici 04-2026

gPFT **4873**

IES € **947**

ICS-PR€ **640**

gRZG **138**

Punti di forza

STRATOSFERICO A LATTE

TANTI KG DI PROTEINE

ARTI SOLIDISSIMI

PARTI FACILI PER MANZE

PRODUZIONE Figlie in produzione: **328**

| | | | |
|------------|-------|-------------|------|
| LATTE Kg | 1897 | ATT% | 84 |
| GRASSO % | -0,14 | GRASSO KG | 57 |
| PROTEINA % | 0,09 | PROTEINA KG | 76 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |

MORFOLOGIA

| | | | |
|-----------------|-------|--------------|------|
| TIPO | 0,54 | ARTI E PIEDI | 1,64 |
| INDICE MAMMELLA | -0,35 | | |

FUNZIONALITA'

| | | | | |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|
| | | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 108 | | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 103 | | | |
| CELLULE | 101 | | | |
| MUNGIBILITA' | 95 | | | |
| Fac. Parto toro | 106 | | | |
| Fac. Parto figlie | 105 | | | |



100 106 112 118 124

| | | |
|----------------|------------|--|
| RZ heat | 120 | |
| RZ udderfit | 109 | |
| RZ hoof | 114 | |
| DD control | 115 | |
| RZ repro | 108 | |
| RZ metabol | 112 | |
| RZ calf health | 113 | |

MORFOLOGIA Figlie valutate: **100**

| | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | -0,50 | 0,00 | 0,50 | 1,00 | 1,50 |
| TIPO | 0,54 | | | | | |
| INDICE MAMMELLA | -0,35 | | | | | |
| ARTI E PIEDI | 1,64 | | | | | |
| STATURA | 0,97 | | | | | |
| FORZA E VIGORE | 0,99 | | | | | |
| PROFONDITA' | 0,59 | | | | | |
| ANGOLOSITA' | 1,35 | | | | | |
| ANGOLO GROPPA | -0,42 | | | | | |
| LARGH. GROPPA | -0,33 | | | | | |
| CONFORMAZIONE | 1,21 | | | | | |
| ARTI DI LATO | -0,11 | | | | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,67 | | | | | |
| ANGOLO PIEDE | 0,46 | | | | | |
| LOCOMOZIONE | 1,79 | | | | | |
| ATTACCO | -0,25 | | | | | |
| ALT. ATT. POST. | 0,12 | | | | | |
| LARGH. ATT. POST. | 1,12 | | | | | |
| LEGAMENTO | -1,05 | | | | | |
| PROF.MAMMELLA | -0,27 | | | | | |
| POS. ANT. CAP. | 0,35 | | | | | |
| POS. POST. CAP. | -0,97 | | | | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,12 | | | | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

FIRESTORM

FIRESTORM

aAa **234** HB-number **10/833656** nato **16/05/2023** matricola: **DE 000 364 826 566**

FIORINO

FORTNITE
madre

ADDYSYN

GIGALINER

GIGABYTE X CAMERON
nonna

ARIZONA

GYWER RDC

GYMNAST X LOBACH
bis-nonna

MAR ARANJA

ml 1 10641 3,76 3,48 770 Kg

ml 2 11050 4,24 3,83 892 Kg

non disponibile



FIRESTORM la madre ADDISYN

Principali indici 04-2026

gPFT **4681**

IES € **893**

ICS-PR€ **757**

gRZG **143**

Punti di forza

TOP INDICE IES ed ICS-PR

TITOLI POSITIVI

BUONA MORFOLOGIA

SUPER FITNESS

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1121 | ATT% | 78 |
| GRASSO % | 0,05 | GRASSO KG | 51 |
| PROTEINA % | 0,13 | PROTEINA KG | 54 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,19 | ARTI E PIEDI | 2,15 |
| INDICE MAMMELLA | 0,90 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 109 | | 112 |
| FERTILITA' FIGLIE | 107 | | |
| CELLULE | 107 | | |
| MUNGIBILITA' | 96 | | |
| Fac. Parto toro | 103 | | |
| Fac. Parto figlie | 106 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heart | 121 | | | | | |
| RZ udderfit | 109 | | | | | |
| RZ hoof | 107 | | | | | |
| DD control | 105 | | | | | |
| RZ repro | 117 | | | | | |
| RZ metabol | 112 | | | | | |
| RZ calf health | 112 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| | | 0,50 | 1,00 |
| | | 1,50 | |
| TIPO | 1,19 | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,90 | | |
| ARTI E PIEDI | 2,15 | | |
| STATURA | 0,28 | | |
| FORZA E VIGORE | 1,05 | | |
| PROFONDITA' | 0,70 | | |
| ANGOLOSITA' | 1,15 | | |
| ANGOLO GROPPA | -0,30 | | |
| LARGH. GROPPA | 2,00 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | 0,61 | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,93 | | |
| ANGOLO PIEDE | 1,76 | | |
| LOCOMOZIONE | 2,53 | | |
| ATTACCO | 1,37 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,32 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | 0,35 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,77 | | |
| POS. ANT. CAP. | 1,09 | | |
| POS. POST. CAP. | 0,17 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,05 | | |



AB
K caseina

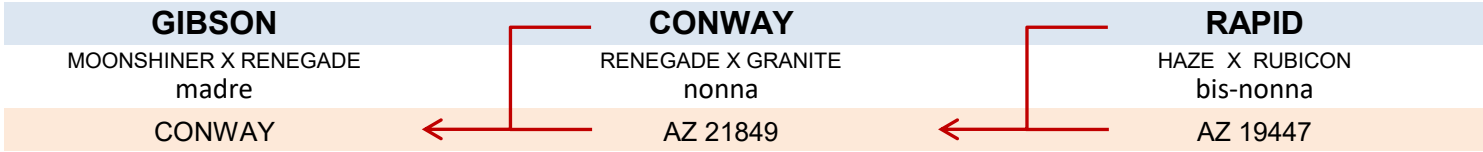
A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

GIBRALTAR

GIBRALTAR

aAa **0** HB-number **10/833658** nato **18/06/2023** matricola: **DE 001 406 941 217**



ml 1 14251 4,45 3,42 1121 Kg ml 1 13248 3,99 3,40 979 Kg non disponibile



GIBRALTAR la madre CONWAY

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4368 |
| IES € | 806 |
| ICS-PR€ | 546 |
| gRZG | 134 |

Punti di forza

- TANTI KG DI MATERIA UTILE
- ARTI SOLIDISSIMI
- LONGEVITA'
- PARTI FACILI PER MANZE

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|--------------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 715 | ATT% 79 |
| GRASSO % | 0,33 | GRASSO KG 69 |
| PROTEINA % | 0,11 | PROTEINA KG 38 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA A2A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 0,86 | ARTI E PIEDI 2,32 |
| INDICE MAMMELLA | 1,68 | |
| FUNZIONALITA' | 100 106 112 | |
| LONGEVITA' | 113 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 105 | |
| CELLULE | 102 | |
| MUNGIBILITA' | 98 | |
| Fac. Parto toro | 102 | |
| Fac. Parto figlie | 108 | |



100 106 112 118 124

| | |
|----------------|-----|
| RZ heart | 115 |
| RZ udderfit | 103 |
| RZ hoof | 116 |
| DD control | 120 |
| RZ repro | 107 |
| RZ metabol | 108 |
| RZ calf health | 109 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 0 |
|-------------------|---------------------------|
| TIPO | 0,86 |
| INDICE MAMMELLA | 1,68 |
| ARTI E PIEDI | 2,32 |
| STATURA | -0,63 |
| FORZA E VIGORE | -1,30 |
| PROFONDITA' | -1,10 |
| ANGOLOSITA' | 0,05 |
| ANGOLO GROPPA | 0,10 |
| LARGH. GROPPA | 0,66 |
| CONFORMAZIONE | = = |
| ARTI DI LATO | 0,46 |
| ARTI DA DIETRO | 2,88 |
| ANGOLO PIEDE | 0,55 |
| LOCOMOZIONE | 3,31 |
| ATTACCO | 1,97 |
| ALT. ATT. POST. | 2,74 |
| LARGH. ATT. POST. | = = |
| LEGAMENTO | 1,03 |
| PROF.MAMMELLA | 1,26 |
| POS. ANT. CAP. | 0,43 |
| POS. POST. CAP. | 0,36 |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,44 |



A2A2
β caseina

TORO PROVATO
SYNETICS



GIN TONIC

GIN TONIC

| | | | | | | | |
|-------------------|------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------------------|
| aAa | 231 | HB-number | 10/833294 | nato | 21/10/2017 | matricola: | DE 000 360 215 365 |
| GYMNAST | | | | SHIP | | BALISTO | |
| DOORSOPEN X JABIR | | | | SHOTTLE X RUDOLPH | | BOOKEM X WATSON | |
| madre | | | | nonna | | bis-nonna | |
| DE SU 23026 | | | | DE SU 3493 | | DE-SU 1851 | |

ml 1 12148 3,44 3,30 819 Kg ml 1 14275 3,31 3,66 995 Kg ml 2 14846 3,93 3,23 1063 kg



Principali indici 04-2026

| | |
|---------|-------------|
| gPFT | 4771 |
| IES € | 859 |
| ICS-PR€ | 645 |
| gRZG | 130 |

Punti di forza

- PROVATO TOP GPFT
- OTTIME PRODUZIONI
- TANTI KG DI MATERIA UTILE
- ARTI SOLIDI

GIN TONIC la sorella DORCY JEAN in prima lattazione

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 1284 | |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 1592 | ATT% 90 |
| GRASSO % | -0,03 | GRASSO KG 57 |
| PROTEINA % | 0,04 | PROTEINA KG 58 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA A2A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 0,42 | ARTI E PIEDI 1,78 |
| INDICE MAMMELLA | 0,08 | |
| FUNZIONALITA' | 100 | 106 112 |
| LONGEVITA' | 107 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 105 | |
| CELLULE | 108 | |
| MUNGIBILITA' | 88 | |
| Fac. Parto toro | 96 | |
| Fac. Parto figlie | 108 | |



100 106 112 118 124

| | | | |
|----------------|------------|--|--|
| RZ heat | 114 | | |
| RZ udderfit | 110 | | |
| RZ hoof | 106 | | |
| DD control | 100 | | |
| RZ repro | 105 | | |
| RZ metabol | 109 | | |
| RZ calf health | 89 | | |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 323 |
|-------------------|-----------------------------|
| TIPO | 0,42 |
| INDICE MAMMELLA | 0,08 |
| ARTI E PIEDI | 1,78 |
| STATURA | 0,78 |
| FORZA E VIGORE | 1,07 |
| PROFONDITA' | 0,79 |
| ANGOLOSITA' | 0,24 |
| ANGOLO GROPPA | -0,16 |
| LARGH. GROPPA | 1,03 |
| CONFORMAZIONE | 1,49 |
| ARTI DI LATO | -0,95 |
| ARTI DA DIETRO | 2,78 |
| ANGOLO PIEDE | 1,14 |
| LOCOMOZIONE | 1,31 |
| ATTACCO | -0,35 |
| ALT. ATT. POST. | 0,56 |
| LARGH. ATT. POST. | 0,37 |
| LEGAMENTO | 1,88 |
| PROF.MAMMELLA | -0,67 |
| POS. ANT. CAP. | -0,63 |
| POS. POST. CAP. | 0,18 |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,42 |



A2A2
β caseina

TORO PROVATO
SYNETICS



HADI

HADI

aAa **243** HB-number **10/833425** nato **27/08/2019** matricola: **DE 000 361 951 631**

HOTHAND

GYMNAST

BLOSSOM

HOTLINE X MONTROSS
madre

DOORSOPEN X JABIR
nonna

BOSS X SNOWMAN
bis-nonna

PANAJOTTA

PENNY

PEPITE

ml 2 13871 3,81 3,55 1021 Kg ml 5 15516 3,79 3.25 1092 Kg

non disponibile



Principali indici 04-2026

| | |
|---------|-------------|
| gPFT | 4761 |
| IES € | 779 |
| ICS-PR€ | 556 |
| gRZG | 132 |

Punti di forza

- SUPER MORFOLOGIA
- ALTA PRODUZIONE
- LONGEVITA'
- OTTIME MAMMELLE

HADI la figlia Marbell VG-85 in prima lattazione

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 3156 | |
|--------------------------|-------|-----------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1874 | ATT% | 86 |
| GRASSO % | -0,09 | GRASSO KG | 62 |
| PROTEINA % | -0,04 | PROTEINA KG | 58 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,15 | ARTI E PIEDI | 2,44 |
| INDICE MAMMELLA | 1,04 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 108 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 100 | | |
| CELLULE | 107 | | |
| MUNGIBILITA' | 103 | | |
| Fac. Parto toro | 104 | | |
| Fac. Parto figlie | 108 | | |



100 106 112 118 124

| | | | |
|----------------|------------|--|--|
| RZ heat | 108 | | |
| RZ udderfit | 99 | | |
| RZ hoof | 114 | | |
| DD control | 118 | | |
| RZ repro | 103 | | |
| RZ metabol | 107 | | |
| RZ calf health | 102 | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 924 | |
|-------------------|-------|-----------------------------|---------------------|
| | | -0,50 | 0,00 0,50 1,00 1,50 |
| TIPO | 1,15 | | |
| INDICE MAMMELLA | 1,04 | | |
| ARTI E PIEDI | 2,44 | | |
| STATURA | 1,36 | | |
| FORZA E VIGORE | 0,14 | | |
| PROFONDITA' | 0,52 | | |
| ANGOLOSITA' | 1,46 | | |
| ANGOLO GROPPA | 2,43 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,81 | | |
| CONFORMAZIONE | 1,26 | | |
| ARTI DI LATO | 0,97 | | |
| ARTI DA DIETRO | 4,17 | | |
| ANGOLO PIEDE | 0,56 | | |
| LOCOMOZIONE | 3,10 | | |
| ATTACCO | 0,73 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,84 | | |
| LARGH. ATT. POST. | 2,76 | | |
| LEGAMENTO | 1,08 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,50 | | |
| POS. ANT. CAP. | -0,23 | | |
| POS. POST. CAP. | -1,25 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,66 | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

HALLOWEEN

HALLOWEEN

aAa **0** HB-number **10/833662** nato **27/06/2023** matricola: **DE 000 365 285 494**

HYPNOTIC

MOONSHINER X RENEGADE
madre

CREMONA MR

CHILTON

ALTA ROBSON X SUPERSHOT
nonna

CELLA

NOEL

CHARLEY X SUPERSHOT
bis-nonna

CHELSEA

ml 2 11514 4,08 3,74 901 Kg

ml 3 12521 3,83 3,73 947 Kg

ml 2 10992 4,17 3,69 864 Kg



Wolfhard Schulze

HALLOWEEN la madre CREMONA MR

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 5151 |
| IES € | 1013 |
| ICS-PR€ | 911 |
| gRZG | 145 |

Punti di forza

SUPER MORFOLOGIA
ARTI E PIEDI SOLIDISSIMI
TANTA QUALITA'
LONGEVITA
PARTI FACILI PER MANZE
BUONE MAMMELLE
SUPER ATTACCHI

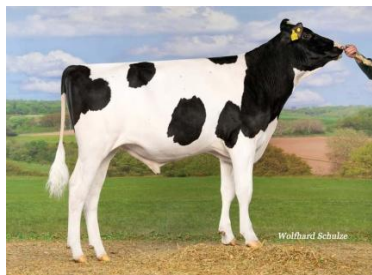
| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|--------------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 1214 | ATT% 75 |
| GRASSO % | 0,12 | GRASSO KG 60 |
| PROTEINA % | 0,29 | PROTEINA KG 73 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA A2A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 0,99 | ARTI E PIEDI 1,42 |
| INDICE MAMMELLA | 1,22 | |
| FUNZIONALITA' | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 109 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 108 | |
| CELLULE | 105 | |
| MUNGIBILITA' | 103 | |
| Fac. Parto toro | 104 | |
| Fac. Parto figlie | 108 | |



100 106 112 118 124

| | |
|----------------|-----|
| RZ heat | 124 |
| RZ udderfit | 105 |
| RZ hoof | 123 |
| DD control | 122 |
| RZ repro | 114 |
| RZ metabol | 112 |
| RZ calf health | 114 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|---------------------------|--|
| TIPO | 0,99 | |
| INDICE MAMMELLA | 1,22 | |
| ARTI E PIEDI | 1,42 | |
| STATURA | 1,15 | |
| FORZA E VIGORE | 0,59 | |
| PROFONDITA' | 0,03 | |
| ANGOLOSITA' | 1,32 | |
| ANGOLO GROPPA | 1,30 | |
| LARGH. GROPPA | 1,19 | |
| CONFORMAZIONE | 1,32 | |
| ARTI DI LATO | -0,60 | |
| ARTI DA DIETRO | 1,82 | |
| ANGOLO PIEDE | 0,89 | |
| LOCOMOZIONE | 1,39 | |
| ATTACCO | 0,87 | |
| ALT. ATT. POST. | 1,32 | |
| LARGH. ATT. POST. | 1,44 | |
| LEGAMENTO | 1,46 | |
| PROF.MAMMELLA | 1,51 | |
| POS. ANT. CAP. | 0,97 | |
| POS. POST. CAP. | 0,27 | |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,35 | |



AB
K caseina

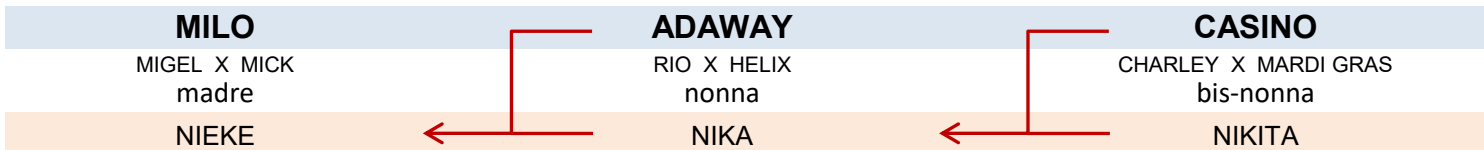
A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

MAJOR TOM

MAJOR TOM

aAa **0** HB-number **10/833698** nato **08/12/2023** matricola: **DE 000 365 421 396**



ml 1 15755 3,57 3,22 1070 Kg ml 3 13865 3,76 3,38 989 KG ml 2 11983 4,01 3,38 885 kg



MAJOR TOM la madre NIEKE

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4584 |
| IES € | 931 |
| ICS-PR€ | 588 |
| gRZG | 150 |

Punti di forza

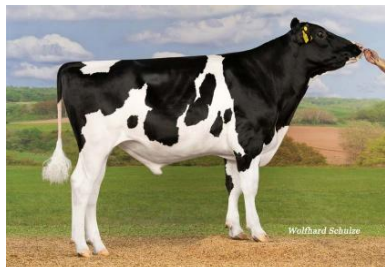
- STREPITOSO A LATTE
- ARTI SOLIDI
- LONGEVITA'
- FACILISSIME A MUNGERE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|-------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 2443 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | -0,27 | GRASSO KG | 58 |
| PROTEINA % | -0,04 | PROTEINA KG | 78 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,57 | ARTI E PIEDI | 1,08 |
| INDICE MAMMELLA | 0,86 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 100 | | |
| CELLULE | 99 | | |
| MUNGIBILITA' | 106 | | |
| Fac. Parto toro | 103 | | |
| Fac. Parto figlie | 108 | | |



| | | |
|----------------|-----|--|
| RZ heart | 117 | |
| RZ udderfit | 102 | |
| RZ hoof | 114 | |
| DD control | 109 | |
| RZ repro | 113 | |
| RZ metabol | 108 | |
| RZ calf health | 116 | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | | | | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|------|------|------|
| | | -0,50 | 0,00 | 0,50 | 1,00 | 1,50 |
| TIPO | 0,57 | | | | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,86 | | | | | |
| ARTI E PIEDI | 1,08 | | | | | |
| STATURA | 0,89 | | | | | |
| FORZA E VIGORE | -0,88 | | | | | |
| PROFONDITA' | -0,33 | | | | | |
| ANGOLOSITA' | 0,89 | | | | | |
| ANGOLO GROPPA | 1,00 | | | | | |
| LARGH. GROPPA | -0,60 | | | | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | | | | |
| ARTI DI LATO | 0,99 | | | | | |
| ARTI DA DIETRO | 1,55 | | | | | |
| ANGOLO PIEDE | 0,52 | | | | | |
| LOCOMOZIONE | 1,79 | | | | | |
| ATTACCO | 0,76 | | | | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,39 | | | | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | | | | |
| LEGAMENTO | 0,86 | | | | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,94 | | | | | |
| POS. ANT. CAP. | 0,79 | | | | | |
| POS. POST. CAP. | 0,51 | | | | | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,06 | | | | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS



METEORIT

METEORIT

aAa **0** HB-number **10/833733** nato **01/08/2024** matricola: **DE 000 366 314 794**

METCALF

MAHOMES X LIONEL
madre

MERIDA

GLADIUS

GAZEBO X SUPERHERO
nonna

MANU

GIGABYTE

GYMNAST X SILVER
bis-nonna

MADAME

ml 2 13050 3,68 3,36 919 Kg

ml 3 12930 3,70 3,51 932 Kg

IMAX



Principali indici 04-2026

gPFT **4913**

IES € **1066**

ICS-PR€ = =

gRZG **155**

Punti di forza

TITOLI SUPER POSITIVI

KG DI GRASSO

INDICE SALUTE

LONGEVITA'

METEORIT la madre MERIDA in seconda lattazione

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|-------|
| LATTE Kg | 1338 | ATT% | 78 |
| GRASSO % | 0,47 | GRASSO KG | 113 |
| PROTEINA % | 0,24 | PROTEINA KG | 76 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,23 | ARTI E PIEDI | -0,57 |
| INDICE MAMMELLA | 0,50 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 105 | | |
| CELLULE | 103 | | |
| MUNGIBILITA' | 103 | | |
| Fac. Parto toro | 101 | | |
| Fac. Parto figlie | 104 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 117 | | | | | |
| RZ udderfit | 107 | | | | | |
| RZ hoof | 110 | | | | | |
| DD control | 106 | | | | | |
| RZ repro | 113 | | | | | |
| RZ metabol | 107 | | | | | |
| RZ calf health | 117 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| | | 0,50 | 1,00 |
| | | 1,50 | |
| TIPO | 0,23 | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,50 | | |
| ARTI E PIEDI | -0,57 | | |
| STATURA | -0,44 | | |
| FORZA E VIGORE | -0,23 | | |
| PROFONDITA' | -0,24 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,94 | | |
| ANGOLO GROPPA | -1,02 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,39 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | 0,83 | | |
| ARTI DA DIETRO | -0,16 | | |
| ANGOLO PIEDE | -0,11 | | |
| LOCOMOZIONE | -0,44 | | |
| ATTACCO | 0,88 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,41 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | -0,10 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,28 | | |
| POS. ANT. CAP. | -0,80 | | |
| POS. POST. CAP. | 0,10 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,73 | | |



BB
K caseina

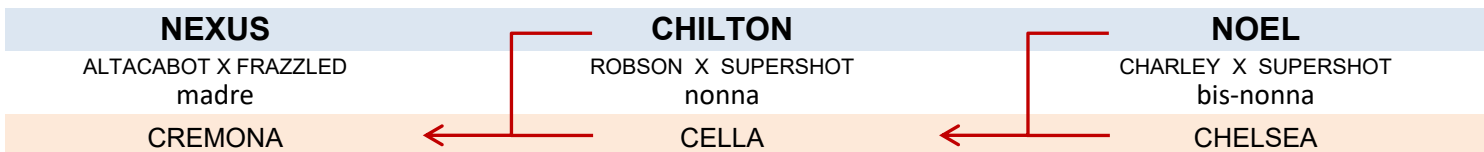
A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

NESPRESSO

NESPRESSO

aAa **243** HB-number **10/833568** nato **25/12/2021** matricola: **DE 001 406 667 620**



ml 1 11514 4,08 3,74 901 Kg

ml 3 12521 3,83 3,73 947 kg

non disponibile



NESPRESSO la madre CREMONA VG-85 in prima lattazione

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4616 |
| IES € | 911 |
| ICS-PR€ | 839 |
| gRZG | 144 |

Punti di forza

- TOP A GZW IN GERMANIA
- SALUTE MAMMELLA
- ARTI SOLIDISSIMI
- FERTILITA' DELLE FIGLIE

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|-------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 1015 | ATT% 79 |
| GRASSO % | 0,06 | GRASSO KG 47 |
| PROTEINA % | 0,14 | PROTEINA KG 52 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA A2A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 0,66 | ARTI E PIEDI 2,25 |
| INDICE MAMMELLA | 0,69 | |
| FUNZIONALITA' | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 110 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 106 | |
| CELLULE | 109 | |
| MUNGIBILITA' | 91 | |
| Fac. Parto toro | 101 | |
| Fac. Parto figlie | 108 | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ healt | 124 | | | | | |
| RZ udderfit | 111 | | | | | |
| RZ hoof | 120 | | | | | |
| DD control | 113 | | | | | |
| RZ repro | 113 | | | | | |
| RZ metabol | 107 | | | | | |
| RZ calf health | 114 | | | | | |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 0 |
|-------------------|--------------------|
| TIPO | 0,66 |
| INDICE MAMMELLA | 0,69 |
| ARTI E PIEDI | 2,25 |
| STATURA | 0,56 |
| FORZA E VIGORE | 0,15 |
| PROFONDITA' | -0,79 |
| ANGOLOSITA' | 0,14 |
| ANGOLO GROPPA | -0,05 |
| LARGH. GROPPA | 0,73 |
| CONFORMAZIONE | = = |
| ARTI DI LATO | -0,30 |
| ARTI DA DIETRO | 3,03 |
| ANGOLO PIEDE | 0,74 |
| LOCOMOZIONE | 2,62 |
| ATTACCO | 1,52 |
| ALT. ATT. POST. | 0,12 |
| LARGH. ATT. POST. | = = |
| LEGAMENTO | -0,43 |
| PROF.MAMMELLA | 1,53 |
| POS. ANT. CAP. | 0,32 |
| POS. POST. CAP. | 0,18 |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,64 |



PIKBUBE

AB
K caseina

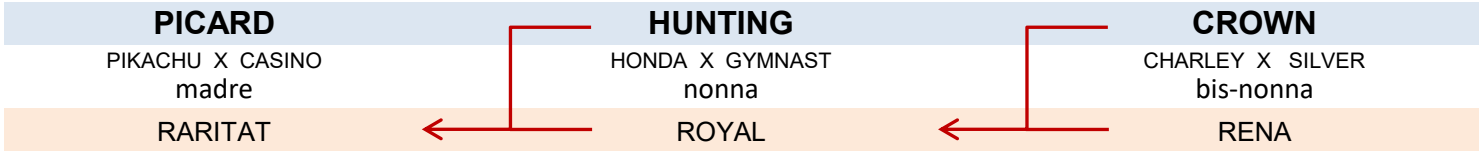
A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS



PIKBUBE

aAa **342** HB-number **10/833701** nato **21/01/2024** matricola: **DE 000 365 216 635**



ml 1 10691 5,24 4,16 1005Kg ml 2 12207 4,29 3,70 976 Kg

SOUND SYSTEM



PIKBUBE la nonna ROYAL

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4281 |
| IES € | 589 |
| ICS-PR€ | = = |
| gRZG | 158 |

Punti di forza

- TITOLI ECCELLENTI
- TANTA MATERIA UTILE
- GROPPE MOLTO LARGHE
- SALUTE DEL PIEDE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|-------------------------|-------|
| LATTE Kg | 1144 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | 0,41 | GRASSO KG | 97 |
| PROTEINA % | 0,25 | PROTEINA KG | 70 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,53 | ARTI E PIEDI | -0,05 |
| INDICE MAMMELLA | 0,41 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 100 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 93 | | |
| CELLULE | 99 | | |
| MUNGIBILITA' | 98 | | |
| Fac. Parto toro | 101 | | |
| Fac. Parto figlie | 103 | | |



100 106 112 118 124

| | | | | |
|----------------|-----|--|--|--|
| RZ heart | 110 | | | |
| RZ udderfit | 105 | | | |
| RZ hoof | 110 | | | |
| DD control | 106 | | | |
| RZ repro | 97 | | | |
| RZ metabol | 107 | | | |
| RZ calf health | 104 | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|--------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| TIPO | 0,53 | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,41 | | |
| ARTI E PIEDI | -0,05 | | |
| STATURA | 1,06 | | |
| FORZA E VIGORE | 0,15 | | |
| PROFONDITA' | 0,24 | | |
| ANGOLOSITA' | 1,57 | | |
| ANGOLO GROPPA | -0,29 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,79 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | 1,40 | | |
| ARTI DA DIETRO | 0,68 | | |
| ANGOLO PIEDE | -0,16 | | |
| LOCOMOZIONE | 0,47 | | |
| ATTACCO | 0,56 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,36 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | -1,05 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,54 | | |
| POS. ANT. CAP. | -0,01 | | |
| POS. POST. CAP. | -0,95 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,08 | | |



REALDAY

AB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

REALDAY

aAa **0** HB-number **10/833730** nato **17/06/2024** matricola: **DE 000 366 314 808**

REAL SYN

ROVER X RIO
madre

MIRKA 2

RIDERCUP

LARIAT X RESOLVE
nonna

MANDARINA

SIMON P

SEMINO X BOARD
bis-nonna

MADAME

ml 1 10865 4,16 3,66 850 Kg

ml 2 10923 3,91 3,34 792 Kg

non disponibile



REALDAY la madre MIRKA 2 in prima lattazione

Principali indici 04-2026

gPFT **4465**

IES € **704**

ICS-PR€ **= =**

gRZG **150**

Punti di forza

ECCELLENTE MORFOLOGIA

TITOLI MOLTO POSITIVI

GRANDE STATURA

TANTA MATERIA UTILE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1324 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | 0,30 | GRASSO KG | 90 |
| PROTEINA % | 0,09 | PROTEINA KG | 57 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,40 | ARTI E PIEDI | 1,05 |
| INDICE MAMMELLA | 1,85 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 106 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 99 | | |
| CELLULE | 101 | | |
| MUNGIBILITA' | 91 | | |
| Fac. Parto toro | 101 | | |
| Fac. Parto figlie | 105 | | |



100 106 112 118 124

| | | | |
|----------------|------------|--|--|
| RZ heart | 112 | | |
| RZ udderfit | 106 | | |
| RZ hoof | 111 | | |
| DD control | 109 | | |
| RZ repro | 106 | | |
| RZ metabol | 104 | | |
| RZ calf health | 109 | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| TIPO | 1,40 | 0,50 | 1,00 |
| INDICE MAMMELLA | 1,85 | 0,50 | 1,00 |
| ARTI E PIEDI | 1,05 | 0,50 | 1,00 |
| STATURA | 2,19 | 0,50 | 1,00 |
| FORZA E VIGORE | 0,73 | 0,50 | 1,00 |
| PROFONDITA' | 1,15 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLOSITA' | 1,47 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLO GROPPA | 1,34 | 0,50 | 1,00 |
| LARGH. GROPPA | 0,28 | 0,50 | 1,00 |
| CONFORMAZIONE | = = | 0,50 | 1,00 |
| ARTI DI LATO | 0,01 | 0,50 | 1,00 |
| ARTI DA DIETRO | 0,01 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLO PIEDE | 1,60 | 0,50 | 1,00 |
| LOCOMOZIONE | 1,23 | 0,50 | 1,00 |
| ATTACCO | 2,41 | 0,50 | 1,00 |
| ALT. ATT. POST. | 2,41 | 0,50 | 1,00 |
| LARGH. ATT. POST. | = = | 0,50 | 1,00 |
| LEGAMENTO | 0,53 | 0,50 | 1,00 |
| PROF.MAMMELLA | 1,75 | 0,50 | 1,00 |
| POS. ANT. CAP. | 0,29 | 0,50 | 1,00 |
| POS. POST. CAP. | 0,01 | 0,50 | 1,00 |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,35 | 0,50 | 1,00 |



BB
K caseina

Polled
pallod

TORO GENOMICO
SYNETICS

RIOS P RDC

RIOS P RDC

aAa **234** HB-number **10/833600** nato **07/08/2022** matricola: **DE 000 364 214 905**

RIDERCUP

LARIAT X RESOLVE
madre

HWH ELLA

SOLITAIR P

SALVATORE RDC X BALISTO
nonna

ZT ELENA

POLO P RDC

POWERBALL P X SNOW RF
bis-nonna

ZT ELAINE

ml 3 16495 3,82 3,74 1247 Kç ml 2 13800 3,50 3,30 938 Kg

non disponibile



RIOS P RDC la madre ELLA VG-87 in seconda lattazione

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 5144 |
| IES € | 1124 |
| ICS-PR€ | 1235 |
| gRZG | 143 |

Punti di forza

- TOP ICS-PR€
- SUPER MAMMELLE
- LONGEVITA' AL TOP
- PARTI FACILI PER MANZE

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: | | 0 |
|--------------------------|-----------------------|--------------|------|
| LATTE Kg | 901 | ATT% | 75 |
| GRASSO % | 0,25 | GRASSO KG | 62 |
| PROTEINA % | 0,21 | PROTEINA KG | 55 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A1A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,76 | ARTI E PIEDI | 1,17 |
| INDICE MAMMELLA | 1,78 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 115 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 107 | | |
| CELLULE | 112 | | |
| MUNGIBILITA' | 99 | | |
| Fac. Parto toro | 105 | | |
| Fac. Parto figlie | 105 | | |



100 106 112 118 124

| | |
|----------------|-----|
| RZ heat | 120 |
| RZ udderfit | 114 |
| RZ hoof | 119 |
| DD control | 119 |
| RZ repro | 104 |
| RZ metabol | 102 |
| RZ calf health | 100 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: | 0 |
|-------------------|------------------|---------------------------|
| | | -0,50 0,00 0,50 1,00 1,50 |
| TIPO | 0,76 | |
| INDICE MAMMELLA | 1,78 | |
| ARTI E PIEDI | 1,17 | |
| STATURA | -0,62 | |
| FORZA E VIGORE | -0,10 | |
| PROFONDITA' | -1,29 | |
| ANGOLOSITA' | -0,83 | |
| ANGOLO GROPPA | 0,08 | |
| LARGH. GROPPA | -0,55 | |
| CONFORMAZIONE | 0,18 | |
| ARTI DI LATO | -0,88 | |
| ARTI DA DIETRO | 1,03 | |
| ANGOLO PIEDE | 0,76 | |
| LOCOMOZIONE | 1,23 | |
| ATTACCO | 2,79 | |
| ALT. ATT. POST. | 1,37 | |
| LARGH. ATT. POST. | 0,09 | |
| LEGAMENTO | -0,08 | |
| PROF.MAMMELLA | 2,63 | |
| POS. ANT. CAP. | 0,21 | |
| POS. POST. CAP. | -0,78 | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,69 | |



ROBOCOP

ROBOCOP

aAa **243** HB-number **10/833599** nato **19/08/2022** matricola: **DE 000 364 485 805**

ROVER

ZAZZLE X POSITIVE
madre

ARISTOCRAT

FRAZZLED X MONTEREY
nonna

DYNAMO

RUBICON X ROBUST
bis-nonna

WEH DAYLIGHT

WEH DAYSI

SHO 160

ml 1 11075 4,17 3,57 857 Kg ml 2 12836 4,07 3,46 966 Kg

non disponibile



Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4463 |
| IES € | 801 |
| ICS-PR€ | 525 |
| gRZG | 138 |

Punti di forza

- MAMMELLE DA SHOW
- BUONO A LATTE
- TITOLI SUPER POSITIVI
- LONGEVITA'

ROBOCOP la madre DAYLIGHT VG-86 in seconda lattazione

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|--------------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 899 | ATT% 80 |
| GRASSO % | 0,23 | GRASSO KG 64 |
| PROTEINA % | 0,12 | PROTEINA KG 45 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA A1A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 1,44 | ARTI E PIEDI 0,79 |
| INDICE MAMMELLA | 2,50 | |
| FUNZIONALITA' | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 112 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 105 | |
| CELLULE | 103 | |
| MUNGIBILITA' | 99 | |
| Fac. Parto toro | 102 | |
| Fac. Parto figlie | 109 | |



100 106 112 118 124

| | |
|----------------|-----|
| RZ heart | 116 |
| RZ udderfit | 103 |
| RZ hoof | 107 |
| DD control | 106 |
| RZ repro | 116 |
| RZ metabol | 111 |
| RZ calf health | 105 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 0 |
|-------------------|---------------------------|
| TIPO | 1,44 |
| INDICE MAMMELLA | 2,50 |
| ARTI E PIEDI | 0,79 |
| STATURA | 2,10 |
| FORZA E VIGORE | 0,58 |
| PROFONDITA' | 0,06 |
| ANGOLOSITA' | -0,07 |
| ANGOLO GROPPA | 1,76 |
| LARGH. GROPPA | 0,51 |
| CONFORMAZIONE | = = |
| ARTI DI LATO | -0,35 |
| ARTI DA DIETRO | 0,80 |
| ANGOLO PIEDE | 0,57 |
| LOCOMOZIONE | 0,93 |
| ATTACCO | 3,79 |
| ALT. ATT. POST. | 1,67 |
| LARGH. ATT. POST. | = = |
| LEGAMENTO | 1,04 |
| PROF.MAMMELLA | 4,06 |
| POS. ANT. CAP. | 1,80 |
| POS. POST. CAP. | 0,62 |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,75 |



SEGWAY P

AB
K caseina

A2A2
β caseina

Polled
polled

TORO GENOMICO
SYNETICS



SEGWAY P

aAa **432** HB-number **10/833675** nato **14/08/2023** matricola: **DE 000 365 176 001**

SEGA P RDC

STAR RC PP X RANGER
madre

DE SUWAY

ADAWAY

RIO X HELIX
nonna

DE-SU HUEY

HUEY

FRAZZLED X SILVER
bis-nonna

DE-SU MAY

ml 1 10270 4,44 4,07 874 Kg

ml 2 10707 4,49 3,58 864 Kg

ml 3 13628 3,49 3,38 935 kg



SEGWAY P la nonna DE-SU HUEY EX 90

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4415 |
| IES € | 807 |
| ICS-PR€ | = = |
| gRZG | 149 |

Punti di forza

- OTTIMA SPINTA A LATTE
- ARTI MOLTO SOLIDI
- SUPER FUNZIONALITA'
- LUNGHE CARRIERE PROD.

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|-------|-------------------------|------|
| LATTE Kg | 1718 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | -0,02 | GRASSO KG | 65 |
| PROTEINA % | -0,04 | PROTEINA KG | 53 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,64 | ARTI E PIEDI | 1,38 |
| INDICE MAMMELLA | 0,66 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 102 | | |
| CELLULE | 106 | | |
| MUNGIBILITA' | 92 | | |
| Fac. Parto toro | 102 | | |
| Fac. Parto figlie | 105 | | |



100 106 112 118 124

| | | | |
|----------------|-----|--|--|
| RZ heart | 120 | | |
| RZ udderfit | 112 | | |
| RZ hoof | 113 | | |
| DD control | 115 | | |
| RZ repro | 110 | | |
| RZ metabol | 106 | | |
| RZ calf health | 96 | | |

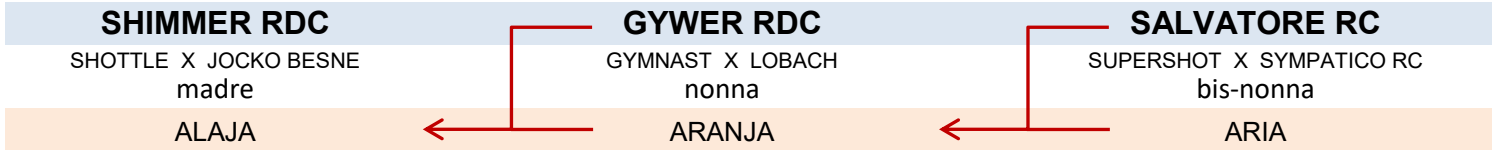
| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|--------------------|---------------------|
| | | -0,50 | 0,00 0,50 1,00 1,50 |
| TIPO | 0,64 | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,66 | | |
| ARTI E PIEDI | 1,38 | | |
| STATURA | 1,05 | | |
| FORZA E VIGORE | 0,28 | | |
| PROFONDITA' | -0,37 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,31 | | |
| ANGOLO GROPPA | 2,01 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,75 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | -0,08 | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,27 | | |
| ANGOLO PIEDE | 0,31 | | |
| LOCOMOZIONE | 1,56 | | |
| ATTACCO | 0,82 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,22 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | -0,30 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,71 | | |
| POS. ANT. CAP. | 0,18 | | |
| POS. POST. CAP. | -0,41 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,89 | | |



SHIPPER

SHIPPER

aAa **423** HB-number **10/833485** nato **06/11/2020** matricola: **DE 000 362 684 641**



ml 1 9017 4,27 3,60 710 Kg ml 4 12729 4,50 3,55 1025 Kg ml 1 16728 3,77 3,47 1212 Kg



SHIPPER la madre ALAJA VG-86

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4755 |
| IES € | 810 |
| ICS-PR€ | 620 |
| gRZG | 136 |

Punti di forza

- ARTI SOLIDISSIMI
- LONGEVITA'
- FERTILITA' DELLE FIGLIE
- FACILITA' PARTO FIGLIE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 39 | |
|--------------------------|-------|---------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1671 | ATT% | 62 |
| GRASSO % | -0,08 | GRASSO KG | 53 |
| PROTEINA % | -0,10 | PROTEINA KG | 43 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA | A1A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,18 | ARTI E PIEDI | 2,94 |
| INDICE MAMMELLA | 1,23 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 113 | | 112 |
| FERTILITA' FIGLIE | 108 | | |
| CELLULE | 108 | | |
| MUNGIBILITA' | 95 | | |
| Fac. Parto toro | 103 | | |
| Fac. Parto figlie | 104 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heart | 113 | | | | | |
| RZ udderfit | 104 | | | | | |
| RZ hoof | 108 | | | | | |
| DD control | 109 | | | | | |
| RZ repro | 110 | | | | | |
| RZ metabol | 107 | | | | | |
| RZ calf health | 111 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 35 | |
|-------------------|-------|----------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| | | 0,50 | 1,00 |
| | | 1,50 | |
| TIPO | 1,18 | | |
| INDICE MAMMELLA | 1,23 | | |
| ARTI E PIEDI | 2,94 | | |
| STATURA | 2,02 | | |
| FORZA E VIGORE | 1,15 | | |
| PROFONDITA' | 0,67 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,80 | | |
| ANGOLO GROPPA | -0,39 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,44 | | |
| CONFORMAZIONE | 2,01 | | |
| ARTI DI LATO | -1,02 | | |
| ARTI DA DIETRO | 3,24 | | |
| ANGOLO PIEDE | 2,03 | | |
| LOCOMOZIONE | 3,06 | | |
| ATTACCO | 0,88 | | |
| ALT. ATT. POST. | 2,33 | | |
| LARGH. ATT. POST. | 1,98 | | |
| LEGAMENTO | 1,01 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,85 | | |
| POS. ANT. CAP. | 0,71 | | |
| POS. POST. CAP. | 0,03 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,86 | | |



SKATER

SKATER

aAa **234** HB-number **10/833504** nato **18/02/2021** matricola: **DE 000 363 561 202**

SKELTON

STARELLO RC X GYMNAST
madre

DORIT

GYWER RDC

GYMNAST X LOBACH
nonna

MAR DANA

LIGHTER

PURE X NUMERO UNO
bis-nonna

DIVA MR

ml 2 12799 4,20 3,64 1004 Kç ml 1 11310 4,24 3,67 894 Kg

non disponibile



SKATER la madre DORIT VG-85 figlia di GYWER RDC

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4920 |
| IES € | 830 |
| ICS-PR€ | 646 |
| gRZG | 141 |

Punti di forza

- SUPER % PROTEINE
- ARTI SOLIDISSIMI
- BUONE MAMMELLE
- GRANDE STATURA

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 468 | |
|--------------------------|------|----------------------------------|------|
| LATTE Kg | 950 | ATT% | 85 |
| GRASSO % | 0,07 | GRASSO KG | 46 |
| PROTEINA % | 0,21 | PROTEINA KG | 58 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA | A1A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,19 | ARTI E PIEDI | 2,32 |
| INDICE MAMMELLA | 1,60 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 109 | | 112 |
| FERTILITA' FIGLIE | 107 | | |
| CELLULE | 103 | | |
| MUNGIBILITA' | 100 | | |
| Fac. Parto toro | 102 | | |
| Fac. Parto figlie | 107 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heart | 113 | | | | | |
| RZ udderfit | 105 | | | | | |
| RZ hoof | 114 | | | | | |
| DD control | 118 | | | | | |
| RZ repro | 99 | | | | | |
| RZ metabol | 109 | | | | | |
| RZ calf health | 94 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 250 | |
|-------------------|-------|-----------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| TIPO | 1,19 | 0,50 | 1,00 |
| INDICE MAMMELLA | 1,60 | 0,50 | 1,00 |
| ARTI E PIEDI | 2,32 | 0,50 | 1,00 |
| STATURA | 2,39 | 0,50 | 1,00 |
| FORZA E VIGORE | 0,49 | 0,50 | 1,00 |
| PROFONDITA' | -0,05 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLOSITA' | 0,99 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLO GROPPA | 1,46 | 0,50 | 1,00 |
| LARGH. GROPPA | 2,20 | 0,50 | 1,00 |
| CONFORMAZIONE | 2,36 | 0,50 | 1,00 |
| ARTI DI LATO | -0,27 | 0,50 | 1,00 |
| ARTI DA DIETRO | 3,18 | 0,50 | 1,00 |
| ANGOLO PIEDE | 0,54 | 0,50 | 1,00 |
| LOCOMOZIONE | 2,77 | 0,50 | 1,00 |
| ATTACCO | 1,17 | 0,50 | 1,00 |
| ALT. ATT. POST. | 2,63 | 0,50 | 1,00 |
| LARGH. ATT. POST. | 0,98 | 0,50 | 1,00 |
| LEGAMENTO | 1,16 | 0,50 | 1,00 |
| PROF.MAMMELLA | 1,79 | 0,50 | 1,00 |
| POS. ANT. CAP. | 0,70 | 0,50 | 1,00 |
| POS. POST. CAP. | 0,81 | 0,50 | 1,00 |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,42 | 0,50 | 1,00 |



A2A2
β caseina

TORO GENOMICO
SYNETICS

SKYFALL

SKYFALL

aAa **234** HB-number **10/833613** nato **25/09/2022** matricola: **DE 000 364 919 419**

SECUNDUS

SIMON P X ARGONAUT
madre

NAIRA

ALTAZZAZZLE

MARIUS X TOPSHOT
nonna

NICE

PADAWAN

JEDI X ENFORCER
bis-nonna

NOEL

ml 1 10866 4,89 3,98 964 Kç ml 3 13915 3,46 3,65 989 Kg

non disponibile



Wolfhard Schulze

SKYFALL la madre NAIRA in prima lattazione

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4595 |
| IES € | 883 |
| ICS-PR€ | 675 |
| gRZG | 146 |

Punti di forza

- TOP GPFT ITALIA
- SUPER A TITOLI
- MATERIA UTILE
- SUPER FITNESS

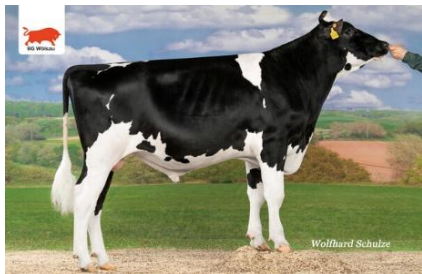
| PRODUZIONE | Figlie in produzione: | | 0 |
|--------------------------|-----------------------|--------------|------|
| LATTE Kg | 806 | ATT% | 79 |
| GRASSO % | 0,30 | GRASSO KG | 69 |
| PROTEINA % | 0,19 | PROTEINA KG | 51 |
| K CASEINA | AA | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,68 | ARTI E PIEDI | 1,67 |
| INDICE MAMMELLA | 0,65 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 107 | | |
| CELLULE | 106 | | |
| MUNGIBILITA' | 96 | | |
| Fac. Parto toro | 102 | | |
| Fac. Parto figlie | 107 | | |



100 106 112 118 124

| | |
|----------------|-----|
| RZ heat | 117 |
| RZ udderfit | 109 |
| RZ hoof | 117 |
| DD control | 117 |
| RZ repro | 107 |
| RZ metabol | 104 |
| RZ calf health | 117 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: | 0 |
|-------------------|------------------|---------------------------|
| | | -0,50 0,00 0,50 1,00 1,50 |
| TIPO | 0,68 | |
| INDICE MAMMELLA | 0,65 | |
| ARTI E PIEDI | 1,67 | |
| STATURA | 0,56 | |
| FORZA E VIGORE | -0,19 | |
| PROFONDITA' | -0,47 | |
| ANGOLOSITA' | 0,45 | |
| ANGOLO GROPPA | 1,59 | |
| LARGH. GROPPA | 0,80 | |
| CONFORMAZIONE | = = | |
| ARTI DI LATO | -0,78 | |
| ARTI DA DIETRO | 1,95 | |
| ANGOLO PIEDE | 0,14 | |
| LOCOMOZIONE | 2,02 | |
| ATTACCO | 1,01 | |
| ALT. ATT. POST. | 0,72 | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | |
| LEGAMENTO | 0,32 | |
| PROF.MAMMELLA | 0,95 | |
| POS. ANT. CAP. | 0,40 | |
| POS. POST. CAP. | 0,24 | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,29 | |



BB
K caseina
A2A2
β caseina



TORO GENOMICO



SLAM IT

SLAM IT

aAa **231456** HB-number **10/798230** nato **14/02/2025** matricola: **DE 000 366 778 694**

SURFER

SUNRISE X COPYRIGHT
madre

AMARA

non disponibile

CAPITOL

CARENZO X MERRYGUY
nonna

ARIANA

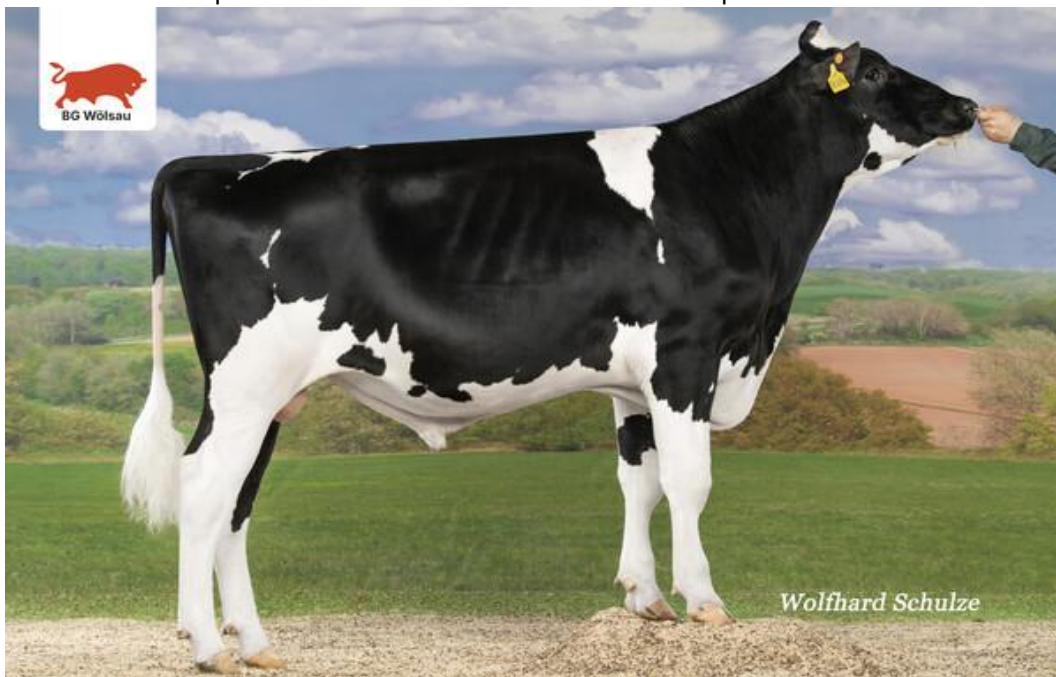
non disponibile

GIGALINER

GIGABYTE X CAMERON
bis-nonna

ARINA

non disponibile



SLAM IT

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4393 |
| IES € | 752 |
| ICS-PR€ | = = |
| gRZG | 152 |

Punti di forza

TITOLI MOLTO POSITIVI

K BB A2A2

OTTIME MAMMELLE

SALUTE DEI PIEDI

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: | | 0 |
|--------------------------|-----------------------|--------------|------|
| LATTE Kg | 1290 | ATT% | 77 |
| GRASSO % | 0,33 | GRASSO KG | 93 |
| PROTEINA % | 0,04 | PROTEINA KG | 49 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,44 | ARTI E PIEDI | 0,46 |
| INDICE MAMMELLA | 1,21 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 98 | | |
| CELLULE | 107 | | |
| MUNGIBILITA' | 102 | | |
| Fac. Parto toro | 106 | | |
| Fac. Parto figlie | 104 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 116 | | | | | |
| RZ udderfit | 107 | | | | | |
| RZ hoof | 118 | | | | | |
| DD control | 114 | | | | | |
| RZ repro | 104 | | | | | |
| RZ metabol | 105 | | | | | |
| RZ calf health | 110 | | | | | |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: | 0 |
|-------------------|------------------|---------------------------|
| | | -0,50 0,00 0,50 1,00 1,50 |
| TIPO | 0,44 | |
| INDICE MAMMELLA | 1,21 | |
| ARTI E PIEDI | 0,46 | |
| STATURA | 0,39 | |
| FORZA E VIGORE | -1,69 | |
| PROFONDITA' | -0,49 | |
| ANGOLOSITA' | 1,01 | |
| ANGOLO GROPPA | 1,11 | |
| LARGH. GROPPA | -0,20 | |
| CONFORMAZIONE | = = | |
| ARTI DI LATO | 0,54 | |
| ARTI DA DIETRO | 0,80 | |
| ANGOLO PIEDE | -0,02 | |
| LOCOMOZIONE | 0,95 | |
| ATTACCO | 0,62 | |
| ALT. ATT. POST. | 2,04 | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | |
| LEGAMENTO | 2,11 | |
| PROF.MAMMELLA | 0,69 | |
| POS. ANT. CAP. | 0,70 | |
| POS. POST. CAP. | 0,76 | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,02 | |



BB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO



SMILEY

SMILEY

aAa **0** HB-number **10/798210** nato **08/01/2025** matricola: **DE 000 365 956 030**

SHIELD RC

MONTEVERDI X RUBELS
madre

DE 03 715 03097

ROVER

ALTAZAZZLE X POSITIVE
nonna

DE 03 715 00456

TIMBERLAKE

IMAX X SUPERSHOT
bis-nonna

non disponibile

ml 1 11075 4,17 3,57 857 Kg ml 2 10270 4,44 4,07 874 Kg

Principali indici 04-2026

gPFT **4445**

IES € **692**

ICS-PR€ **= =**

gRZG **150**



SMILEY linea femminile paterna (sorella della nonna paterna)

Punti di forza

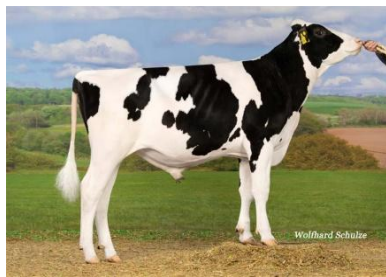
- TITOLI MOLTO POSITIVI E K BB A2A2
- ECCELLENTI MAMMELLE
- ARTI SOLIDISSIMI
- LONGEVITA' E NIENTE CELLULE

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 884 | ATT% | 77 |
| GRASSO % | 0,33 | GRASSO KG | 76 |
| PROTEINA % | 0,16 | PROTEINA KG | 50 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,85 | ARTI E PIEDI | 1,53 |
| INDICE MAMMELLA | 2,84 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 109 | | 112 |
| FERTILITA' FIGLIE | 102 | | |
| CELLULE | 110 | | |
| MUNGIBILITA' | 102 | | |
| Fac. Parto toro | 101 | | |
| Fac. Parto figlie | 106 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|----------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 110 | | | | | |
| RZ udderfit | 107 | | | | | |
| RZ hoof | 114 | | | | | |
| DD control | 116 | | | | | |
| RZ repro | 109 | | | | | |
| RZ metabol | 108 | | | | | |
| RZ calf health | 109 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| | | 0,50 | 1,00 |
| | | 1,50 | |
| TIPO | 1,85 | | |
| INDICE MAMMELLA | 2,84 | | |
| ARTI E PIEDI | 1,53 | | |
| STATURA | 1,51 | | |
| FORZA E VIGORE | -0,23 | | |
| PROFONDITA' | -0,37 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,97 | | |
| ANGOLO GROPPA | 1,77 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,26 | | |
| CONFORMAZIONE | = = | | |
| ARTI DI LATO | -1,13 | | |
| ARTI DA DIETRO | 0,62 | | |
| ANGOLO PIEDE | 2,76 | | |
| LOCOMOZIONE | 1,41 | | |
| ATTACCO | 4,51 | | |
| ALT. ATT. POST. | 2,95 | | |
| LARGH. ATT. POST. | = = | | |
| LEGAMENTO | -0,03 | | |
| PROF.MAMMELLA | 3,85 | | |
| POS. ANT. CAP. | 1,17 | | |
| POS. POST. CAP. | 0,70 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,66 | | |



AB
K caseina

A2A2
β caseina



TORO GENOMICO
SYNETICS

SQUANTO P

SQUANTO P

aAa **0** HB-number **10/833695** nato **23/11/2023** matricola: **DE 000 365 740 645**

STRONG P

STAR P RDC X PROSPEROUS
madre

DW ELLI

non disponibile

FREEWOOD P

FREEMAX X SELFIE
nonna

HWH ELLA

ml 2 16495 3,82 3,74 1247 Kg

SOLITAIR P

MR SALVATORE X BALISTO
bis-nonna

ZT ELENA

ml 2 13800 3,50 3,30 938 Kg



SQUANTO P

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|------|
| gPFT | 4700 |
| IES € | 961 |
| ICS-PR€ | 657 |
| gRZG | 149 |

Punti di forza

- BUONE PRODUZIONI
- OTTIME MAMMELLE
- LONGEVITA'
- PRODUZIONE NONNA

| PRODUZIONE | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|--------------------------------|-------------------|
| LATTE Kg | 1274 | ATT% 78 |
| GRASSO % | 0,01 | GRASSO KG 51 |
| PROTEINA % | 0,20 | PROTEINA KG 69 |
| K CASEINA | AB | B CASEINA A2A2 |
| MORFOLOGIA | | |
| TIPO | 0,40 | ARTI E PIEDI 0,42 |
| INDICE MAMMELLA | 1,50 | |
| FUNZIONALITA' | 100 | 106 112 |
| LONGEVITA' | 109 | |
| FERTILITA' FIGLIE | 100 | |
| CELLULE | 106 | |
| MUNGIBILITA' | 98 | |
| Fac. Parto toro | 101 | |
| Fac. Parto figlie | 103 | |



| | |
|----------------|-----|
| RZ heat | 120 |
| RZ udderfit | 108 |
| RZ hoof | 122 |
| DD control | 126 |
| RZ repro | 104 |
| RZ metabol | 108 |
| RZ calf health | 97 |

| MORFOLOGIA | Figlie valutate: 0 |
|-------------------|---------------------------|
| TIPO | 0,40 |
| INDICE MAMMELLA | 1,50 |
| ARTI E PIEDI | 0,42 |
| STATURA | -0,03 |
| FORZA E VIGORE | -0,24 |
| PROFONDITA' | -1,78 |
| ANGOLOSITA' | -1,03 |
| ANGOLO GROPPA | 0,39 |
| LARGH. GROPPA | 0,50 |
| CONFORMAZIONE | = = |
| ARTI DI LATO | -0,25 |
| ARTI DA DIETRO | 0,53 |
| ANGOLO PIEDE | 0,54 |
| LOCOMOZIONE | 0,40 |
| ATTACCO | 2,16 |
| ALT. ATT. POST. | 0,92 |
| LARGH. ATT. POST. | = = |
| LEGAMENTO | -0,01 |
| PROF.MAMMELLA | 2,65 |
| POS. ANT. CAP. | -0,02 |
| POS. POST. CAP. | -0,23 |
| DIM. CAPEZZOLI | -0,09 |



BB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO GENOMICO



VITEX

VITEX

aAa **0** HB-number **10/863015** nato **31/01/2024** matricola: **DE 001 604 762 675**

VIVIFY

ROYALFLUSH X PLINKO
madre

VANESSA

non disponibile

MAHOMES

ELDORADO X MILKTIME
nonna

VICTORIA

non disponibile

non disponibile

non disponibile
bis-nonna

non disponibile

non disponibile



VITEX la madre Progenesis KARMA

Principali indici 04-2026

gPFT **5120**

IES € **1000**

ICS-PR€ **1053**

gRZG **151**

Punti di forza

TOP GPFT E IES

TITOLI STRATOSFERICI

SUPER MORFOLOGIA

MAMMELLE DA SHOW

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 0 | |
|--------------------------|------|--------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1225 | ATT% | 75 |
| GRASSO % | 0,44 | GRASSO KG | 96 |
| PROTEINA % | 0,21 | PROTEINA KG | 66 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 1,53 | ARTI E PIEDI | 2,32 |
| INDICE MAMMELLA | 2,32 | | |
| FUNZIONALITA' | | | |
| | 100 | 106 | 112 |
| LONGEVITA' | 110 | | |
| FERTILITA' FIGLIE | 102 | | |
| CELLULE | 111 | | |
| MUNGIBILITA' | 95 | | |
| Fac. Parto toro | 105 | | |
| Fac. Parto figlie | 107 | | |



100 106 112 118 124

| | | | |
|----------------|------------|--|--|
| RZ heat | 122 | | |
| RZ udderfit | 113 | | |
| RZ hoof | 109 | | |
| DD control | 100 | | |
| RZ repro | 108 | | |
| RZ metabol | 113 | | |
| RZ calf health | 115 | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 0 | |
|-------------------|-------|---------------------------|------|
| | | -0,50 | 0,00 |
| | | 0,50 | 1,00 |
| | | 1,50 | |
| TIPO | 1,53 | | |
| INDICE MAMMELLA | 2,32 | | |
| ARTI E PIEDI | 2,32 | | |
| STATURA | 1,33 | | |
| FORZA E VIGORE | 0,74 | | |
| PROFONDITA' | 0,41 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,86 | | |
| ANGOLO GROPPA | 0,58 | | |
| LARGH. GROPPA | 1,70 | | |
| CONFORMAZIONE | 1,72 | | |
| ARTI DI LATO | -0,44 | | |
| ARTI DA DIETRO | 2,80 | | |
| ANGOLO PIEDE | 1,55 | | |
| LOCOMOZIONE | 2,51 | | |
| ATTACCO | 2,42 | | |
| ALT. ATT. POST. | 2,19 | | |
| LARGH. ATT. POST. | 1,70 | | |
| LEGAMENTO | 3,79 | | |
| PROF.MAMMELLA | 2,04 | | |
| POS. ANT. CAP. | 1,36 | | |
| POS. POST. CAP. | 1,30 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 1,52 | | |



BB
K caseina

A2A2
β caseina

TORO PROVATO
SYNETICS

ZIVET

ZIVET

aAa **342** HB-number **10/833496** nato **12/01/2021** matricola: **DE 001 406 051 699**

| | | |
|---|---|--|
| ALTA ZAREK TOPSHOT X RUBICON madre | SKYWALKER JEDI X CABRIOLET nonna | GATEDANCER ALTA1STCLASS X SUPERSIRE bis-nonna |
| SHA ORYX | OKAPI | OCTAVIA |

ml 3 11787 3,78 3,75 888 Kg

ml 2 12959 3,97 3,49 966 Kg

non disponibile



ZIVET la figlia REINE VG-86 in prima lattazione

Principali indici 04-2026

| | |
|---------|-------------|
| gPFT | 5069 |
| IES € | 1019 |
| ICS-PR€ | 819 |
| gRZG | 144 |

Punti di forza

IL NUMERO 1 IN GERMANIA
TOP GPFT TRA I PROVATI
FORTISSIMO A LATTE
SUPER KG DI PROTEINE
TANTA MATERIA UTILE
INDICE CASEIFICAZIONE
LONGEVITA'

| PRODUZIONE | | Figlie in produzione: 2371 | |
|--------------------------|------|-----------------------------------|------|
| LATTE Kg | 1772 | ATT% | 86 |
| GRASSO % | 0,16 | GRASSO KG | 84 |
| PROTEINA % | 0,21 | PROTEINA KG | 86 |
| K CASEINA | BB | B CASEINA | A2A2 |
| MORFOLOGIA | | | |
| TIPO | 0,64 | ARTI E PIEDI | 0,56 |
| INDICE MAMMELLA | 0,76 | | |
| FUNZIONALITA' | | 100 | 106 |
| LONGEVITA' | 108 | | 112 |
| FERTILITA' FIGLIE | 102 | | |
| CELLULE | 99 | | |
| MUNGIBILITA' | 97 | | |
| Fac. Parto toro | 105 | | |
| Fac. Parto figlie | 104 | | |



| | | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 |
|-----------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| RZ heat | 106 | | | | | |
| RZ udderfit | 100 | | | | | |
| RZ hoof | 111 | | | | | |
| DD control | 114 | | | | | |
| RZ repro | 102 | | | | | |
| RZ metabol | 104 | | | | | |
| RZ calf health | 112 | | | | | |

| MORFOLOGIA | | Figlie valutate: 816 | |
|-------------------|-------|-----------------------------|--|
| TIPO | 0,64 | | |
| INDICE MAMMELLA | 0,76 | | |
| ARTI E PIEDI | 0,56 | | |
| STATURA | 1,09 | | |
| FORZA E VIGORE | 0,48 | | |
| PROFONDITA' | 1,15 | | |
| ANGOLOSITA' | 0,47 | | |
| ANGOLO GROPPA | 0,47 | | |
| LARGH. GROPPA | -0,07 | | |
| CONFORMAZIONE | 0,21 | | |
| ARTI DI LATO | 0,53 | | |
| ARTI DA DIETRO | 0,68 | | |
| ANGOLO PIEDE | 0,10 | | |
| LOCOMOZIONE | 1,16 | | |
| ATTACCO | 1,50 | | |
| ALT. ATT. POST. | 1,00 | | |
| LARGH. ATT. POST. | 0,17 | | |
| LEGAMENTO | 0,05 | | |
| PROF.MAMMELLA | 0,81 | | |
| POS. ANT. CAP. | -1,20 | | |
| POS. POST. CAP. | -0,85 | | |
| DIM. CAPEZZOLI | 0,64 | | |

