

CERESIO
INSEME ANTANI

ANTANI

IT012990080053 - TV TL TY - AAA 231456

BRASILEIRO

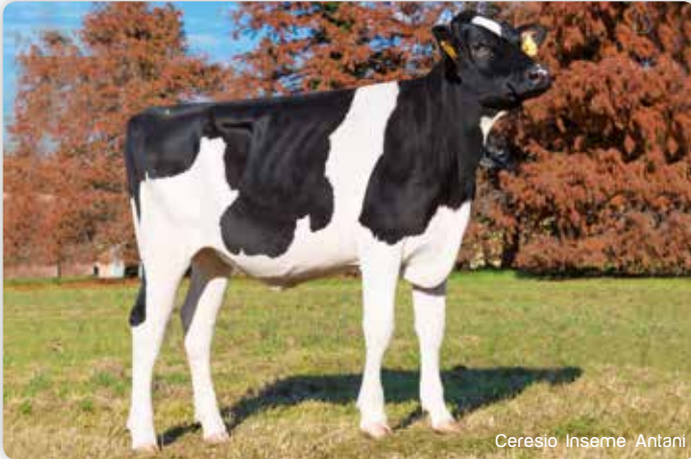
Balisto x Epic

LOCHINVAR

Numero Uno x Super

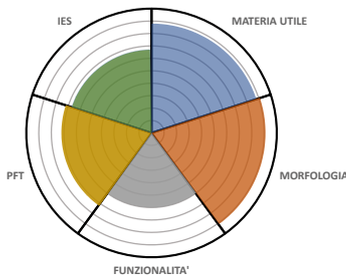
WYMAN

Goldwyn x O-Man



Ceresio Inseme Antani

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3872

IES 837€

ICS-PR 654€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+779 kg	+0,57	+99	+0,23	+54

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	106
Longevità	108	Parto figlie	102
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,09	ICM	+2,18	IAP	+3,37
Statura					1,67
Forza-Vigore					1,02
Profondità					1,56
Angolosità					2,90
Groppa angolo					-0,43
Groppa larghezza					0,71
Conformazione					2,61
Locomozione					4,39
Arti di lato					0,62
Arti dietro					3,13
Piede angolo					1,75
Attacco anteriore					2,29
Attacco post. altezza					2,81
Attacco post. larghezza					0,46
Legamento					1,98
Profondità mammella					1,84
Pos. capezzoli anteriori					2,19
Pos. capezzoli posteriori					0,96
Capezzoli dimensione					1,47

GO-FARM
BERNINI

BERNINI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT019991728770 - ET - AAA 234

GUARANTEE

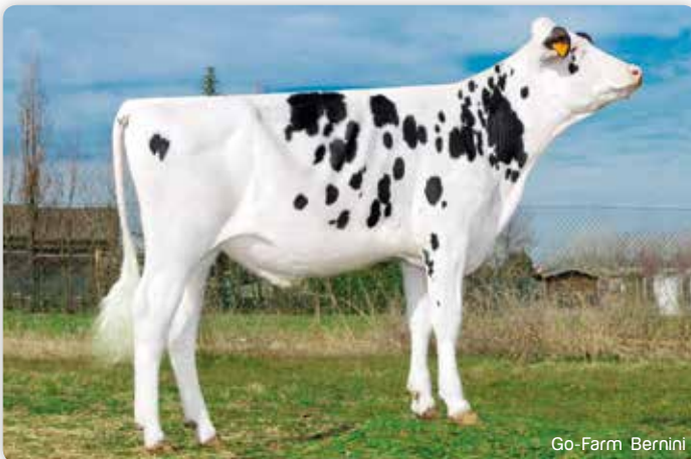
Boastful x Tango

HOTROD

Jerod x Iota

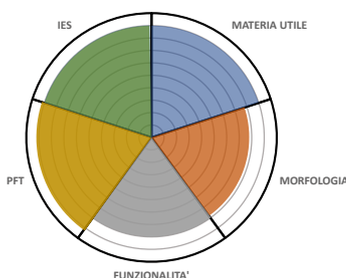
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bernini

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4240

IES 1120€

ICS-PR 1140€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1324 kg	+0,35	+94	+0,16	+61

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2
--------------	------------------------	-------------------

GESTIONALE

Cellule Somatiche	116	Facilità Parto	103
Longevità	118	Parto figlie	104
Fertilità figlie	105	Mungibilità	101

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,52	ICM	+2,27	IAP	+1,94
Statura					1,13
Forza-Vigore					-0,18
Profondità					-0,13
Angolosità					1,26
Groppa angolo					-1,50
Groppa larghezza					1,96
Conformazione					0,86
Locomozione					2,17
Arti di lato					0,22
Arti dietro					1,96
Piede angolo					1,65
Attacco anteriore					3,20
Attacco post. altezza					2,97
Attacco post. larghezza					0,13
Legamento					1,68
Profondità mammella					2,93
Pos. capezzoli anteriori					0,25
Pos. capezzoli posteriori					0,38
Capezzoli dimensione					-1,46

K&L RM INSEME
BARONE ROSSO

BARONE ROSSO

 IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
 Sexed**ULTRA**
AAA 342
NL000627599682 - R**SANTORIUS**

Jedi x Kingboy

X

BREAKER

Defender x Supersire

X

BREKEM

Bookem x Man-Oman

MADRE: K&L RM Soraya Red

NONNA: SPH Croteau Brekem Saga Red VG86

1 | 02-04 | 305g | 11685kg | 3,00%g | 3,45%p

BIS.NA: Croteau Alchemy Samara VG87

2 | 04-09 | 285g | 13785kg | 3,80%g | 3,40%p

SPH Croteau Brekem Saga Red VG86
Nonna di Barone Rosso

ECCELLENTE COMBINAZIONE
FRA LA FAMIGLIA SPLENDOR
E IL CONTRIBUTO DI TORI RED
ATTUALI. 14 GENERAZIONI
VG O EX PASSANDO DALLA
DURHAM SHERRY



Inseme Barone Rosso

GPFT +3884

IES 980€

ICS-PR 882€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1517 kg	+0,07	+68	+0,20	+74

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

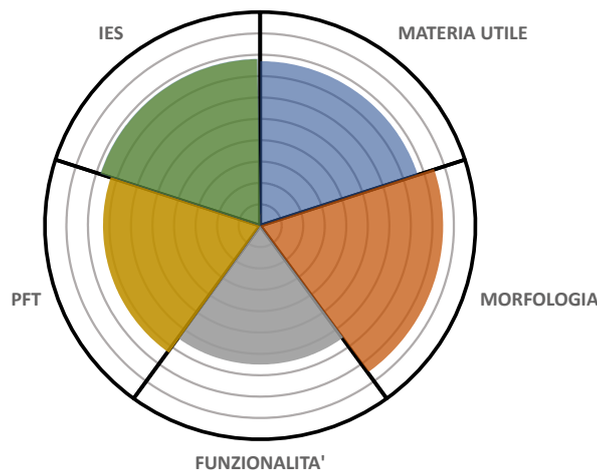
Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	111	Parto figlie	111
Fertilità figlie	103	Mungibilità	102

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,80	ICM	+1,87	IAP	+3,09
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,41
Forza-Vigore					0,75
Profondità					0,60
Angolosità					1,78
Groppa angolo					-1,94
Groppa larghezza					1,57
Conformazione					1,33
Locomozione					3,41
Arti di lato					-1,23
Arti dietro					2,66
Piede angolo					1,75
Attacco anteriore					3,28
Attacco post. altezza					3,27
Attacco post. larghezza					1,85
Legamento					1,71
Profondità mammella					1,98
Pos. capezzoli anteriori					-1,05
Pos. capezzoli posteriori					-1,23
Capezzoli dimensione					1,88

- FRA I MIGLIORI ROSSI DISPONIBILI SUL MERCATO, ELEVATO NELLA PRODUZIONE, OTTIME LE PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINE, RICERCATA LA MORFOLOGIA.
- CARATTERIZZATO DA UNA PROPENSIONE A PRODURRE MAMMELLE PER ROBOT DI MUNGITURA DAVVERO UNICA.
- TRASMETTE K CASEINA BB.

► RIEPILOGO DATI TORO


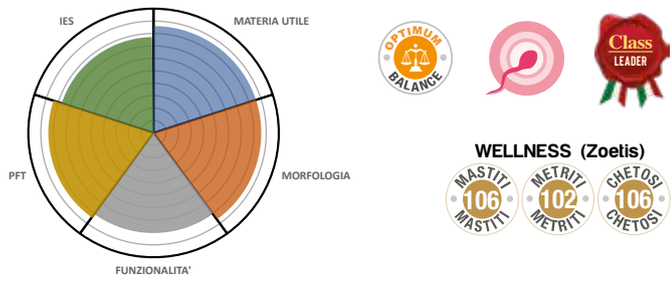
GO-FARM BRAMANTE **BRAMANTE** IL SEME SESSATO Work on Style **FOEMINA** Sexed**ULTRA 4M**

IT019991671675 - ET TV TL TY - AAA 243

SOUND SYSTEM x **HOTROD** x **MCCUTCHEN**
Silver x Supersire Jerod x Iota Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4089 **IES 962€** **ICS-PR 966€**

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1209 kg	+0,37	+87	+0,21	+64
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	105
Longevità	114	Parto figlie	111
Fertilità figlie	102	Mungibilità	108

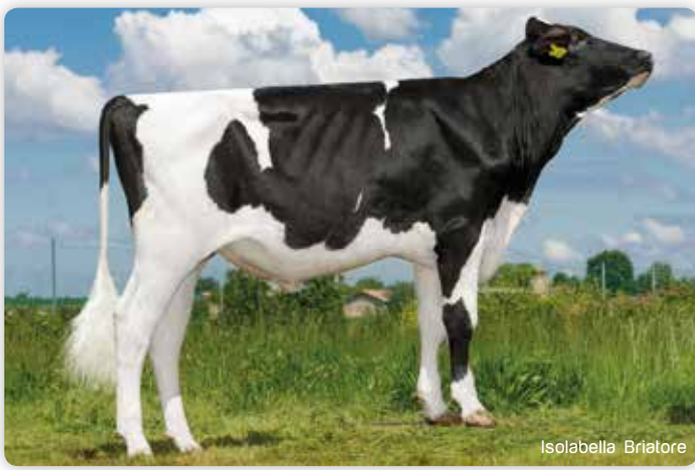
MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,30	ICM	+2,54	IAP	+2,04
Statura					3,40
Forza-Vigore					1,58
Profondità					1,80
Angolosità					2,29
Groppa angolo					1,81
Groppa larghezza					1,56
Conformazione					3,80
Locomozione					2,07
Arti di lato					1,05
Arti dietro					2,10
Piede angolo					3,26
Attacco anteriore					3,25
Attacco post. altezza					2,06
Attacco post. larghezza					1,76
Legamento					1,60
Profondità mammella					3,47
Pos. capezzoli anteriori					1,96
Pos. capezzoli posteriori					1,46
Capezzoli dimensione					-2,14

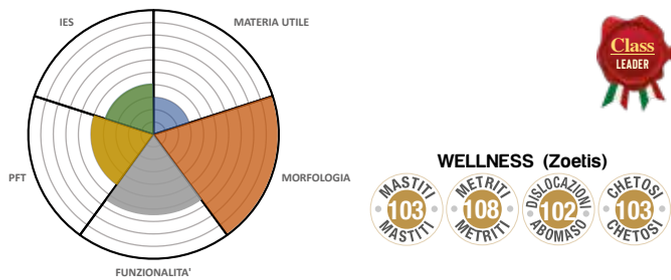
ISOLABELLA BRIATORE **BRIATORE** IL SEME SESSATO Work on Style **FOEMINA** Sexed**ULTRA 4M**

IT001991129517 - AAA 213

ARGO x **HOTROD** x **DOORMAN**
Silver x Supersire Jerod x Iota Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3457 **IES 518€** **ICS-PR 464€**

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+899 kg	-0,03	+31	+0,06	+35
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	100
Longevità	107	Parto figlie	113
Fertilità figlie	107	Mungibilità	103

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+3,05	ICM	+3,68	IAP	+2,16
Statura					4,28
Forza-Vigore					2,33
Profondità					2,23
Angolosità					2,77
Groppa angolo					0,92
Groppa larghezza					3,35
Conformazione					4,01
Locomozione					2,02
Arti di lato					-0,02
Arti dietro					1,55
Piede angolo					3,35
Attacco anteriore					4,66
Attacco post. altezza					4,10
Attacco post. larghezza					3,16
Legamento					2,68
Profondità mammella					4,29
Pos. capezzoli anteriori					2,48
Pos. capezzoli posteriori					2,11
Capezzoli dimensione					-2,46

IDEVRA ROYAL
INSEME
CARLOMAGNO

CARLOMAGNO

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA4M**

TL TV TY - AAA 234
IT019991894420

BRAMANTE

X

TABASCO

X

SUPERSHOT

Sound System x Hotrod

Jacey x Bookem

Supersire x Super

MADRE: Idevra Tabasco Roberto GP84
1 | 02-05 | 305gg | 12829kg | 3,56%g | 3,28%p
NONNA: Idevra Royal Carolina ET GP81
3 | 04-07 | 305gg | 13861kg | 3,83%g | 3,08%p
BIS.NA: Idevra Royal Carlotta ET



Idevra Royal Inseme Carlomagno



IT019991621509 Idevra Tabasco Roberto GP84

BRAMANTE SULLA FAMIGLIA
DELLA RAMOS CHIARA: QUALCOSA
DI ORIGINALE E SVILUPPATO
INTERAMENTE IN ITALIA.



GPFT +4374

IES 1221€

ICS-PR 1301€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1655 kg	+0,11	+76	+0,26	+88
K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2		

► **GESTIONALE**

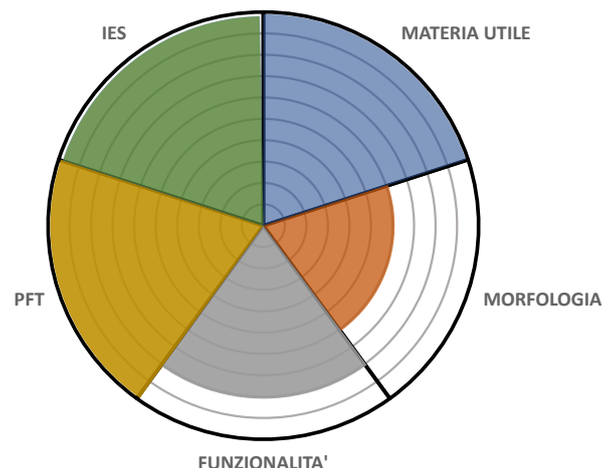
Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	101
Longevità	118	Parto figlie	108
Fertilità figlie	106	Mungibilità	109

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,64	ICM	+1,51	IAP	+0,01
Statura					3,12
Forza-Vigore					1,78
Profondità					2,06
Angolosità					2,62
Groppa angolo					0,95
Groppa larghezza					2,49
Conformazione					2,70
Locomozione					0,83
Arti di lato					3,03
Arti dietro					0,37
Piede angolo					1,62
Attacco anteriore					1,85
Attacco post. altezza					1,30
Attacco post. larghezza					1,87
Legamento					1,62
Profondità mammella					1,88
Pos. capezzoli anteriori					0,66
Pos. capezzoli posteriori					0,68
Capezzoli dimensione					-1,67

- TANTO LATTE CON PERCENTUALI NOTEVOLI UNITE AL SUO ALTO GPFT LO CONFERMANO UNA NOVITÀ IMPORTANTE ALLA SUA SOLA SECONDA USCITA.
- MORFOLOGICAMENTE TRASMETTE FORZA, GROPPE PERFETTE E MAMMELLE MOLTO BEN ATTACCAE; GLI ARTI SONO TENDENZIALMENTE FALCIATI, IDEALI PER LE LINEE MODERNE CHE SONO PREVALENTEMENTE STANGATE.
- PROFILO GESTIONALE NOTEVOLE CON MAMMELLE ESTREMAMENTE SANE E VELOCI DA MUNGERE.

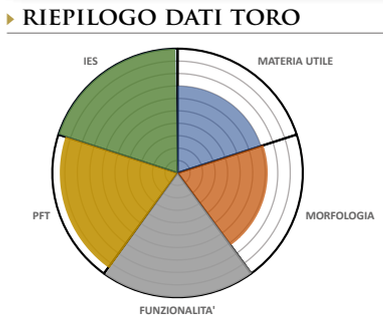
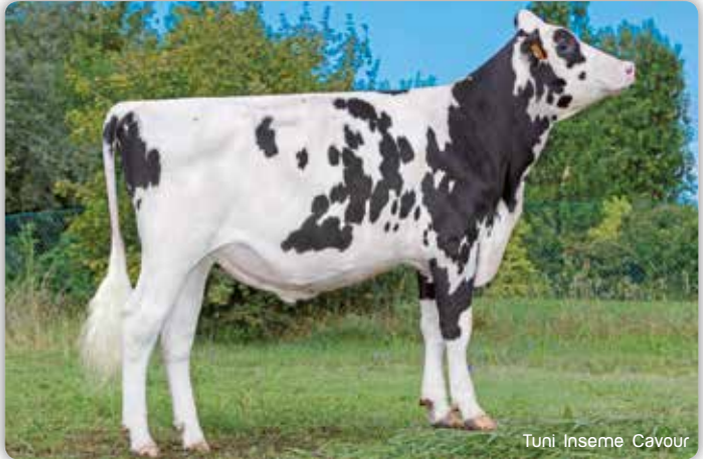
► **RIEPILOGO DATI TORO**



TUNI INSEME CAVOUR **CAVOUR** **FOEMINA** SexedULTRA 4M

IT004992085676 - ET TV TY - AAA 243

FEDORA x SUPERHERO x FITTIPALDI
 Bandares x Kingboy Supershot x Numero Uno Mogul x Bronco



BIOGENI, A2A2, BB, BB, IES, ICS, WELLNESS (Zoetis), METRITI 108, TOPPIE 104, DISLOCAZIONI 106, GHETOSI 109

GPFT +4283 IES 1293€ ICS-PR 1511€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+944 kg	+0,21	+63	+0,21	+58
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	117	Parto figlie	116
Fertilità figlie	115	Mungibilità	101

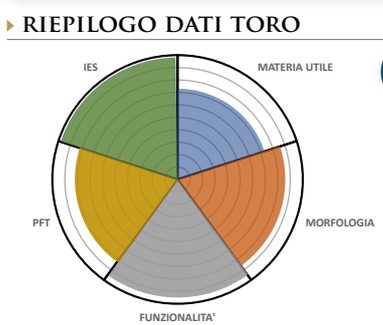
MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,22	ICM	+2,10	IAP	+1,50
Statura					0,45
Forza-Vigore					0,56
Profondità					0,00
Angolosità					-0,01
Groppa angolo					-1,16
Groppa larghezza					0,84
Conformazione					1,05
Locomozione					1,99
Arti di lato					-1,99
Arti dietro					0,76
Piede angolo					1,32
Attacco anteriore					> 3,08
Attacco post. altezza					> 2,28
Attacco post. larghezza					1,47
Legamento					1,62
Profondità mammella					> 2,19
Pos. capezzoli anteriori					1,26
Pos. capezzoli posteriori					1,64
Capezzoli dimensione					-0,67

IDEVRA ROYAL CELLINI **CELLINI** **FOEMINA** SexedULTRA 4M

IT019991816264 - ET TV TL TY - AAA 423

NEBULA x JAGGER x JUDO
 Charley x Balisto Galaxy x Doberman Iota x Shottle



A2A2, BB, ROBOT MILKING, IES, ICS, WELLNESS (Zoetis), METRITI 102, DISLOCAZIONI 104

GPFT +4051 IES 1222€ ICS-PR 1363€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1728 kg	+0,03	+75	+0,03	+63
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	108
Longevità	120	Parto figlie	119
Fertilità figlie	107	Mungibilità	104

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,59	ICM	+1,58	IAP	+3,72
Statura					1,27
Forza-Vigore					1,09
Profondità					0,94
Angolosità					1,18
Groppa angolo					-0,75
Groppa larghezza					1,33
Conformazione					1,32
Locomozione					> 3,50
Arti di lato					-0,67
Arti dietro					> 3,92
Piede angolo					> 2,94
Attacco anteriore					1,95
Attacco post. altezza					0,79
Attacco post. larghezza					1,26
Legamento					1,65
Profondità mammella					1,23
Pos. capezzoli anteriori					> 2,41
Pos. capezzoli posteriori					1,22
Capezzoli dimensione					-0,14

REGAN-
DANHOF
CORNELIO**CORNELIO**

US003137164292 - ET - AAA 324156

GUARANTEE

Boastful x Tango

JEDI

Montross x Supersire

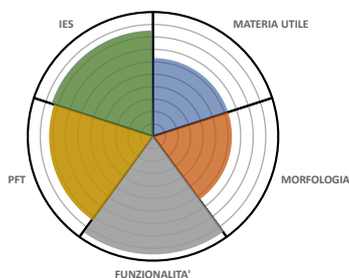
JACEY

Iota x Massey



Regan-Danhof Cornelio

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4077

IES 1064€

ICS-PR 1335€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1584 kg	+0,06	+62	+0,11	+66

K Caseina **BB** Beta Lattoglobulina **AA** Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	109
Longevità	115	Parto figlie	116
Fertilità figlie	108	Mungibilità	97

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+1,40	ICM	+1,88	IAP	+0,19
Statura					> 2,22
Forza-Vigore					1,44
Profondità					1,68
Angolosità					1,40
Groppa angolo					-0,50
Groppa larghezza					1,87
Conformazione					1,95
Locomozione					-0,22
Arti di lato					0,06
Arti dietro					0,09
Piede angolo					1,68
Attacco anteriore					> 2,03
Attacco post. altezza					1,72
Attacco post. larghezza					1,66
Legamento					> 2,26
Profondità mammella					> 2,02
Pos. capezzoli anteriori					1,19
Pos. capezzoli posteriori					1,37
Capezzoli dimensione					-2,35

CERETTESE
DANNUNZIO**DANNUNZIO**

IT001991091618 - AAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

PULSAR

McCutchen x Super

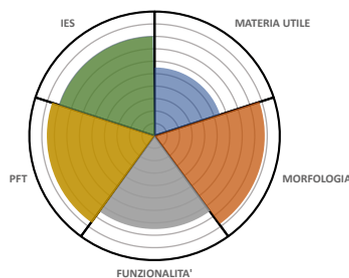
FERNAND

Man-Orman x Bolton



Cerettese Dannunzio

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4142

IES 998€

ICS-PR 1088€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+895 kg	+0,29	+67	+0,21	+53

K Caseina **BB** Beta Lattoglobulina **AA** Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	100
Longevità	114	Parto figlie	114
Fertilità figlie	112	Mungibilità	105

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,30	ICM	+3,58	IAP	+1,30
Statura					> 2,77
Forza-Vigore					1,14
Profondità					1,12
Angolosità					> 2,07
Groppa angolo					-0,97
Groppa larghezza					> 2,39
Conformazione					> 3,36
Locomozione					1,82
Arti di lato					> 2,24
Arti dietro					1,81
Piede angolo					> 2,26
Attacco anteriore					> 4,40
Attacco post. altezza					> 3,09
Attacco post. larghezza					0,96
Legamento					> 3,01
Profondità mammella					> 3,99
Pos. capezzoli anteriori					> 3,25
Pos. capezzoli posteriori					> 2,51
Capezzoli dimensione					-1,10

BORETTO
INSEME DADO**DADO**ET TV TL TY - AAA 324
IT001991210622**OUTBACK**

Spectre x Troy

X

FRANCHISE

Rodgers x Mogul

X

MOGUL

Dorcy x Marsh

MADRE: **Boretto Uffie GP83**

1 | 02-00 | 305g | 8356kg | 4.88%g | 3.63%p

NONNA: **Boretto Uganda VG88**

2 | 03-05 | 305g | 12961kg | 5.12%g | 3.23%p

BIS.NA: **Boretto Spina VG86**

4 | 05-02 | 305g | 15193kg | 4.80%g | 3.06%p



Boretto Insieme Dado



Boretto Uganda VG88 GDam of Dado

FAMIGLIA ITALIANA DI
SPESSORE PER QUESTO
RIPRODUTTORE DAVVERO UNICO

GPFT +4106

IES 1301€

ICS-PR 1254€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+861 kg	+0,59	+99	+0,16	+48

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

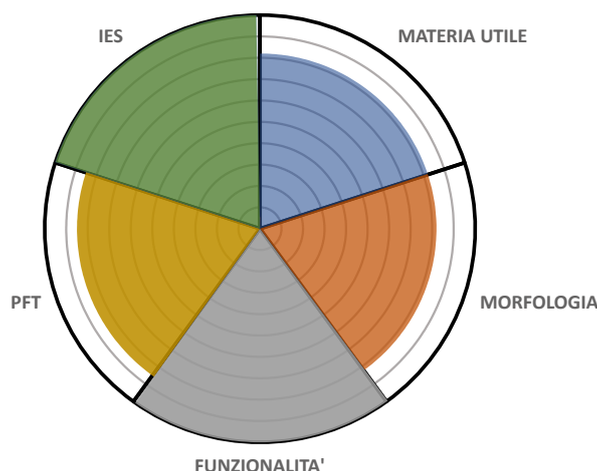
Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	117
Longevità	125	Parto figlie	112
Fertilità figlie	108	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,32	ICM	+1,58	IAP	+3,44
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					0,32
Forza-Vigore					-0,82
Profondità					-0,34
Angolosità					1,13
Groppa angolo					-0,90
Groppa larghezza					0,16
Conformazione					0,68
Locomozione					3,95
Arti di lato					-1,23
Arti dietro					2,42
Piede angolo					2,39
Attacco anteriore					3,03
Attacco post. altezza					1,06
Attacco post. larghezza					0,63
Legamento					0,41
Profondità mammella					2,39
Pos. capezzoli anteriori					0,68
Pos. capezzoli posteriori					0,89
Capezzoli dimensione					-0,62

- IES SUPERIORE AL +1300, PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA ELEVATE ED ESTREMA SALUTE DELLE FIGLIE, SONO SOLO ALCUNI DEI CARATTERI CHE TRASMETTE PER CREARE BOVINE ESTREMAMENTE REDDITIZIE.
- UNO DEI MIGLIORI AL MONDO PER LONGEVITÀ.
- LA STATURA È MEDIA CON ARTI DA MANUALE (+3,44) E MAMMELLE OTTIME PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA
- PARTI ESTREMAMENTE FACILI.
- BETA-CASEINA A2A2 E K CASEINA AB.
- NEL SUO PROFILO GENETICO NON SONO PRESENTI APLOTIPI NEGATIVI.

► RIEPILOGO DATI TORO


ISOLABELLA
INSEME

DISTEFANO

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

Novità

ET TL TV TY TM
IT001991277781

HOTHAND

X

TOOHOT

X

SUPERMAN

Hotline x Montross

Hotrod x Mccutchen

Supersire x Man-Oman

MADRE: Go-Farm Island ET
NONNA: Kns Inka ET PF VG85
02 | 04-01 | 305gg | 15513kg | 3,64%g | 3,62%g
BIS.NA: Khe Imke ET PF TL VG85
01 | 305gg | 9651kg | 3,91%g | 3,48%g

I019991633018 Gofarm Toohot

LA SEQUENZA DI TORI DIETRO A QUESTO RIPRODUTTORE È MOLTO INNOVATIVA E PROVIENE DIRETTAMENTE DALLA FAMIGLIA DI JEEVES ILLINOIS VG88



WELLNESS (Zoetis)



Isolabella Inseme Distefano

GPFT +4407

IES 1272€

ICS-PR 1214€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1518 kg	+0,35	+97	+0,21	+72

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

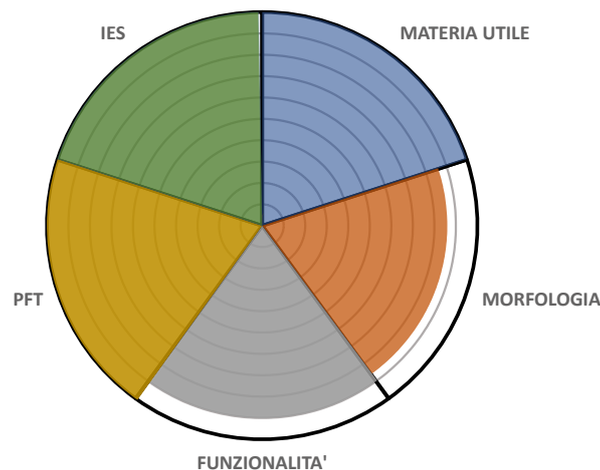
Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	122	Parto figlie	111
Fertilità figlie	105	Mungibilità	102

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,19	ICM	+3,01	IAP	+1,64
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,49
Forza-Vigore					1,10
Profondità					1,14
Angolosità					2,03
Groppa angolo					0,29
Groppa larghezza					0,97
Conformazione					2,31
Locomozione					2,33
Arti di lato					0,86
Arti dietro					1,19
Piede angolo					1,70
Attacco anteriore					3,81
Attacco post. altezza					3,57
Attacco post. larghezza					3,47
Legamento					3,04
Profondità mammella					3,23
Pos. capezzoli anteriori					1,17
Pos. capezzoli posteriori					1,19
Capezzoli dimensione					-0,48

- UN TORO CHE, OLTRE AL SUO ALTO INDICE A LATTE, TRASMETTE OTTIME PERCENTUALI, UNA MORFOLOGIA CON GROPPE PERFETTE E ARTI MOLTO FUNZIONALI.
- MAMMELLE FORTI NEGLI ATTACCHI CON CAPEZZOLI MEDI AL CENTRO DEI QUARTI LO RENDONO PERFETTO PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA.
- NOTEVOLI I DATI SU SALUTE DELLA MAMMELLA, CELLULE SOMATICHE E LONGEVITÀ.


► RIEPILOGO DATI TORO


INSEME
ELETTRO**ELETTRO**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

Novità

ET TL TV TY
IT024990682547**GIORDANO**

Perseus x Rodanas

X

FLAGSHIP

Alta1stclass x Supersire

X

BOMBERO

Numero Uno x Super

MADRE: Flagship Bomb Eliza ET GP83

NONNA: ROYAL BOMBEUD MATTARELLA ET VG89
01 | 02-06 | 305gg | 11100kg | 3,71g% | 3,51%p

BIS.NA: Alce Royal Eudon Elizabeth VG85



Mattarello Flagship Bomb Eliza ET B+83

CON ELETTRO, GIORDANO FA IL SUO DEBUTTO COME PADRE DI TORO. LA FAMIGLIA DI ELETTRO È UN ENTUSIASMANTE SUSSEGUIRSI DI GRANDI VACCHE CON PUNTEGGI VG O EX, FINO ALLA PEN-COL MARK BONNET VG88.



Insieme Elettro

GPFT +4518

IES 1316€

ICS-PR 1604€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+870 kg	+0,55	+98	+0,25	+58

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	114	Facilità Parto	103
Longevità	120	Parto figlie	117
Fertilità figlie	111	Mungibilità	101

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,99	ICM	+3,18	IAP	+1,81
------	-------	-----	-------	-----	-------

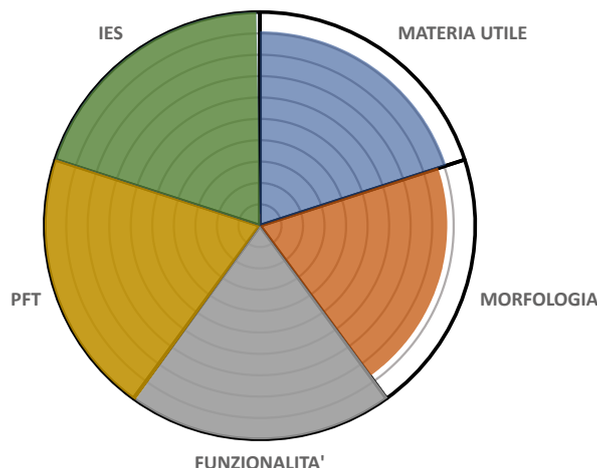
Statura					1,40
Forza-Vigore					0,82
Profondità					0,93
Angolosità					1,78
Groppa angolo					-1,61
Groppa larghezza					3,06
Conformazione					1,93
Locomozione					1,67
Arti di lato					-0,84
Arti dietro					0,92
Piede angolo					2,37
Attacco anteriore					3,14
Attacco post. altezza					4,10
Attacco post. larghezza					1,93
Legamento					3,49
Profondità mammella					2,88
Pos. capezzoli anteriori					2,38
Pos. capezzoli posteriori					2,39
Capezzoli dimensione					-0,32

► OTTIMA LA COMBINAZIONE TRA PRODUZIONI DI QUALITÀ, CELLULE E FERTILITÀ FIGLIE.

► GRANDE MIGLIORATORE DELLA MORFOLOGIA, SI DISTINGUE PER STATURA MEDIA, GROPPA MOLTO LARGHE, ARTI APPIOMBO E MAMMELLE OLTRE IL +3.00. CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.

► K CASEINA BB, MEDIO/FACILE AL PARTO, NON TRASMETTE APLOTIPI CON IMPATTO NEGATIVO SULLA FERTILITÀ.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



CIRIO AGR. EQUITY GAP EDUARDO

EDUARDO

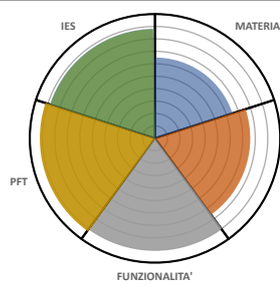
IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
 Sexed**ULTRA 4M**

IT061990821887 - AAA 234

PERSEUS x **BATTLECRY** x **CASHMONEY**
 Penmanship x Doorman Balisto x Numero Uno Observer x Goldwyn



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4247 IES 1106€ ICS-PR 1214€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1467 kg	+0,11	+74	+0,05	+56
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	106
Longevità	116	Parto figlie	113
Fertilità figlie	112	Mungibilità	101

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

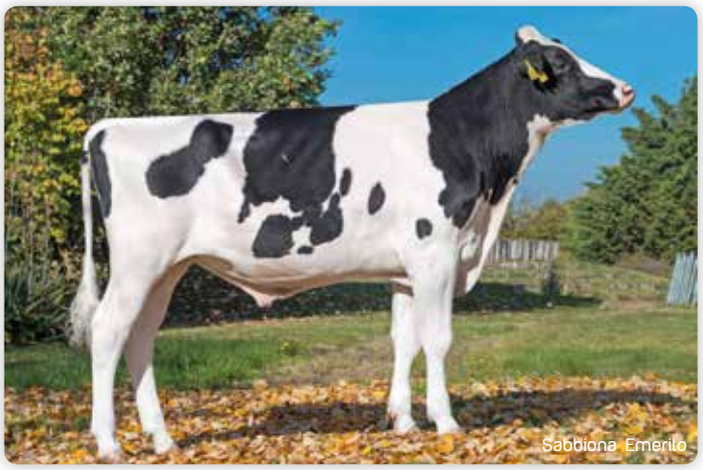
Tipo	+1,72	ICM	+2,59	IAP	+1,02
Statura					> 2,00
Forza-Vigore					1,09
Profondità					1,20
Angolosità					1,58
Groppa angolo					-0,83
Groppa larghezza					0,22
Conformazione					> 2,04
Locomozione					0,87
Arti di lato					-1,49
Arti dietro					-0,14
Piede angolo					> 2,47
Attacco anteriore					> 2,87
Attacco post. altezza					> 2,78
Attacco post. larghezza					1,30
Legamento					> 2,47
Profondità mammella					> 2,54
Pos. capezzoli anteriori					> 2,30
Pos. capezzoli posteriori					1,53
Capezzoli dimensione					-0,40

SABBIONA EMERITO

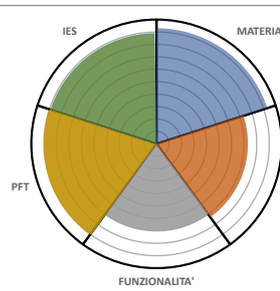
EMERITO

IT098990684345 - TL TV TY

MONTOYA x **JEDI** x **ROBUST**
 Moreno x Supersire Montross x Supersire Socrates x O-Man



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4213 IES 1109€ ICS-PR 1042€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1981 kg	-0,01	+72	+0,15	+86
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	100
Longevità	113	Parto figlie	114
Fertilità figlie	108	Mungibilità	100

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,12	ICM	+1,58	IAP	+1,32
Statura					> 3,06
Forza-Vigore					> 2,54
Profondità					> 2,40
Angolosità					> 2,62
Groppa angolo					> 2,20
Groppa larghezza					> 2,27
Conformazione					> 3,39
Locomozione					0,81
Arti di lato					-1,10
Arti dietro					0,70
Piede angolo					> 2,41
Attacco anteriore					> 2,08
Attacco post. altezza					> 3,15
Attacco post. larghezza					> 3,53
Legamento					1,64
Profondità mammella					1,15
Pos. capezzoli anteriori					0,05
Pos. capezzoli posteriori					1,03
Capezzoli dimensione					-0,15

PESS FARM
PERSEUS
FALETTI

FALETTI

IL SEME SESSATO *Work in Study*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

IT004991763908 - TV TL TY - AAA 243

PERSEUS

x

MARDI GRAS

x

EUDON

Penmanship x Doorman

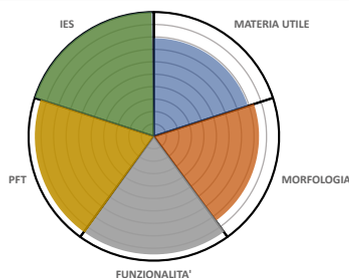
Mogul x Planet

Million x Shottle



Pess Farm Perseus Faletti

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4305

IES 1271€

ICS-PR 1294€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1292 kg	+0,24	+77	+0,20	+67

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	111
Longevità	117	Parto figlie	117
Fertilità figlie	112	Mungibilità	105

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,79	ICM	+2,36	IAP	+2,44
Statura					1,14
Forza-Vigore					0,52
Profondità					0,36
Angolosità					1,09
Groppa angolo					0,72
Groppa larghezza					1,12
Conformazione					1,50
Locomozione					2,66
Arti di lato					-2,03
Arti dietro					1,36
Piede angolo					3,43
Attacco anteriore					3,07
Attacco post. altezza					2,10
Attacco post. larghezza					1,23
Legamento					2,25
Profondità mammella					2,25
Pos. capezzoli anteriori					2,12
Pos. capezzoli posteriori					1,33
Capezzoli dimensione					-0,79

IDEVRA ROYAL
GIORDANO

GIORDANO

IL SEME SESSATO *Work in Study*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

IT019991621646 - ET TV TL TY - AAA 135

PERSEUS

x

RODANAS

x

AGENCY

Supershot x Numero Uno

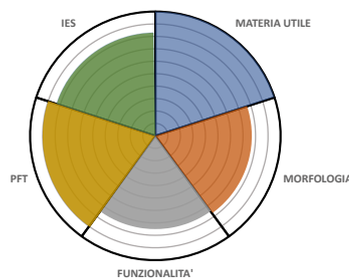
Doorman x Snowman

Dorcy x Shottle



Idevra Royal Giordano

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4203

IES 1037€

ICS-PR 1086€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1352 kg	+0,46	+107	+0,21	+70

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	114	Facilità Parto	102
Longevità	114	Parto figlie	108
Fertilità figlie	101	Mungibilità	97

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,71	ICM	+2,49	IAP	+1,34
Statura					1,99
Forza-Vigore					0,91
Profondità					1,43
Angolosità					2,47
Groppa angolo					-1,50
Groppa larghezza					2,41
Conformazione					1,79
Locomozione					1,55
Arti di lato					0,00
Arti dietro					0,66
Piede angolo					1,84
Attacco anteriore					1,95
Attacco post. altezza					2,25
Attacco post. larghezza					1,16
Legamento					3,43
Profondità mammella					2,31
Pos. capezzoli anteriori					2,42
Pos. capezzoli posteriori					2,33
Capezzoli dimensione					-1,49

IDEVRA RYL
INSEME
GHIBERTI

GHIBERTI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

ET TV TY - AAA 234
IT019991894454

BRAMANTE

x

HOTLINE

x

RODANAS

Sound System x Hotrod

Hotrod x Mogul

Doorman x Snowman

MADRE: Idevra Royal Granata ET
NONNA: Idevra Royal Grinta
1 | 02-07 | 305gg | 12331kg | 4,83%g | 3,65%p
BIS.NA: Gal-Farm Goga ET
1 | 03-09 | 305gg | 6969kg | 4,10%g | 3,67%p



IT019991371382 Idevra Rodanas Grinta -
Nonna di Ghiberti

UN FIGLIO DI BRAMANTE SULLA
FAMIGLIA DI GIORDANO CON
NONNA IDEVRA ROYAL GRINTA
(RODANAS): UN CERTIFICATO
ITALIANO E "COMPLETO".



WELLNESS (Zoetis)



IT019991621541 Idevra Hotline - Sorella Piena di Ghiberti

GPFT +4253

IES 1047€

ICS-PR 1064€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1250 kg	+0,45	+98	+0,25	+55
K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2		

► **GESTIONALE**

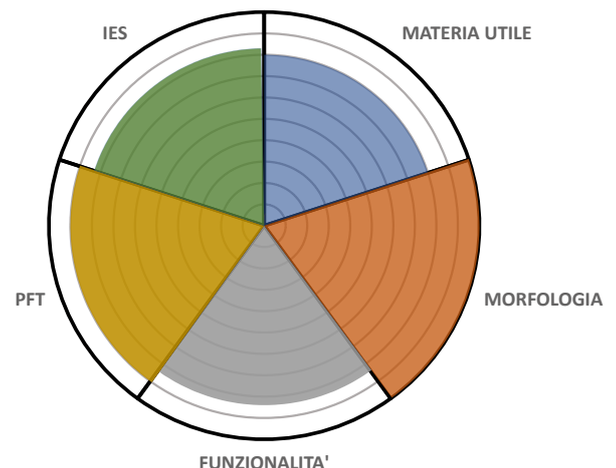
Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	110
Longevità	115	Parto figlie	115
Fertilità figlie	101	Mungibilità	106

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,61	ICM	+3,15	IAP	+3,80
Statura					3,36
Forza-Vigore					0,86
Profondità					1,47
Angolosità					2,53
Groppa angolo					0,82
Groppa larghezza					0,79
Conformazione					3,28
Locomozione					3,57
Arti di lato					-0,50
Arti dietro					3,32
Piede angolo					4,23
Attacco anteriore					3,66
Attacco post. altezza					2,53
Attacco post. larghezza					1,84
Legamento					2,33
Profondità mammella					3,68
Pos. capezzoli anteriori					3,40
Pos. capezzoli posteriori					2,86
Capezzoli dimensione					-2,79

- LATTE CON TENORI IN PROTEINE E GRASSO ELEVATISSIMI, OTTIMA MORFOLOGIA CON GROPPE BEN INCLINATE, ARTI E MAMMELLE DI NOTEVOLE CARATURA.
- UNO DEI MIGLIORI TORI IN ASSOLUTO PER LA SANITÀ DELLA MAMMELLA.
- ELEVATA FACILITÀ DI PARTO E BETA-CASEINA A2A2.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



A-L-H
HABITUS**HABITUS**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**4M

NL000562148420 - ET - AAA 243

PHARO

Jedi x Balisto

SILVER

Mogul x Snowman

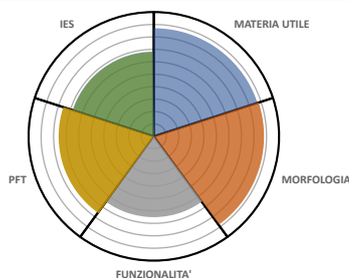
SUPERSIRE

Robust x Planet



A-L-H Habitus

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3950

IES 844€

ICS-PR 740€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1496 kg	+0,22	+83	+0,16	+69

K Caseina BE | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	107
Longevità	109	Parto figlie	110
Fertilità figlie	103	Mungibilità	101

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,43	ICM	+2,98	IAP	+1,77
Statura					2,95
Forza-Vigore					0,97
Profondità					1,55
Angolosità					3,66
Groppa angolo					-0,27
Groppa larghezza					2,08
Conformazione					3,08
Locomozione					2,25
Arti di lato					0,30
Arti dietro					1,91
Piede angolo					0,79
Attacco anteriore					3,34
Attacco post. altezza					3,96
Attacco post. larghezza					1,76
Legamento					3,11
Profondità mammella					2,75
Pos. capezzoli anteriori					1,77
Pos. capezzoli posteriori					2,46
Capezzoli dimensione					-1,45

KINGS-RANSOM
I HADRIANUS**HADRIANUS**

US003141608190 - ET TV TL TY - AAA 423

IMAX

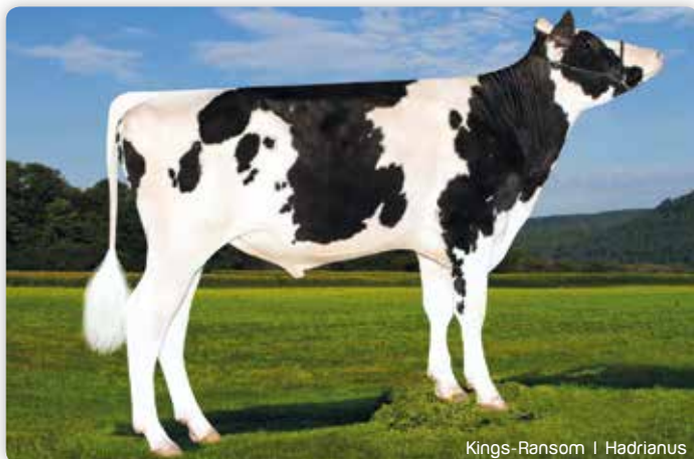
Spring x Mogul

SILVER

Mogul x Snowman

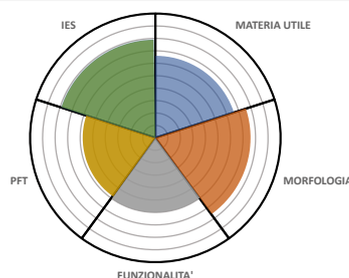
JACEY

Iota x Massey



Kings-Ransom I Hadrianus

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3600

IES 991€

ICS-PR 672€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1950 kg	+0	+72	-0,05	+59

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	97
Longevità	117	Parto figlie	108
Fertilità figlie	104	Mungibilità	100

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,35	ICM	+1,70	IAP	+2,42
Statura					0,48
Forza-Vigore					0,24
Profondità					-0,36
Angolosità					0,91
Groppa angolo					-0,12
Groppa larghezza					1,21
Conformazione					1,49
Locomozione					2,58
Arti di lato					-0,25
Arti dietro					2,54
Piede angolo					1,49
Attacco anteriore					2,33
Attacco post. altezza					2,44
Attacco post. larghezza					1,98
Legamento					1,29
Profondità mammella					1,28
Pos. capezzoli anteriori					1,41
Pos. capezzoli posteriori					1,08
Capezzoli dimensione					0

RIOZZO
INSEME INDRO

INDRO

IL SEME SESSATO *Work on Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA** 4M

IT015990518306 - ET TV TY - AAA 234

HOTHAND

Hotline x Montross

TOOHOT

Hotrod x McCutchen

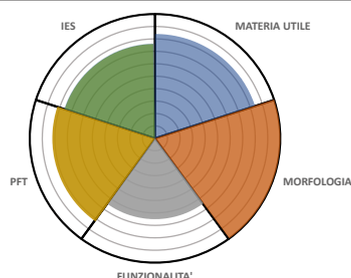
SUPERMAN

Supersire x Man-Oman



Riozzo Inseme Indro

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4066

IES 946€

ICS-PR 728€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1818 kg	+0,06	+74	+0,15	+75

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	106
Longevità	114	Parto figlie	108
Fertilità figlie	101	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,95	ICM	+3,56	IAP	+3,46
Statura					> 3,19
Forza-Vigore					> 1,91
Profondità					> 2,02
Angolosità					> 2,65
Groppa angolo					> -0,28
Groppa larghezza					> 2,42
Conformazione					> 3,91
Locomozione					> 3,32
Arti di lato					> -1,65
Arti dietro					> 3,38
Piede angolo					> 3,32
Attacco anteriore					> 4,47
Attacco post. altezza					> 4,95
Attacco post. larghezza					> 4,52
Legamento					> 3,24
Profondità mammella					> 3,68
Pos. capezzoli anteriori					> 1,39
Pos. capezzoli posteriori					> 2,00
Capezzoli dimensione					> 0,04

AL.CO.BIA.
INSEME
LANDINI

LANDINI

IL SEME SESSATO *Work on Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT034991132991 - TL TV TY - AAA 234

HOTHAND

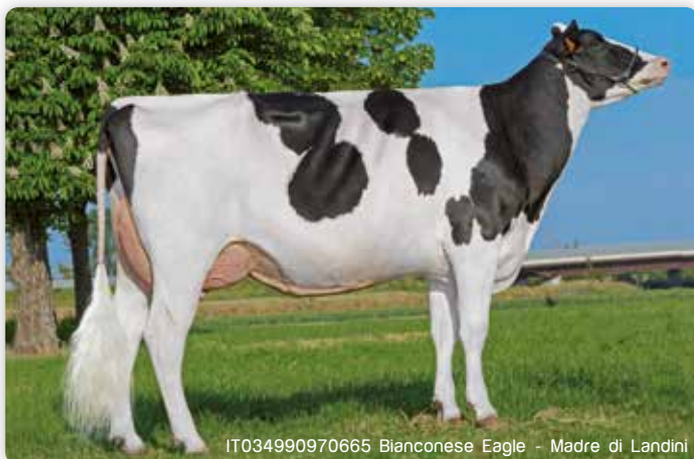
Hotline x Montross

EAGLE

Ascend x Meridian

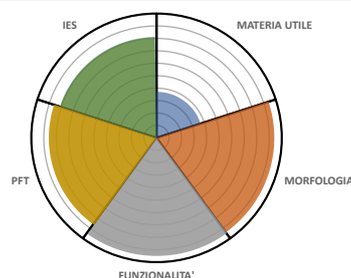
DOORMAN

Bookem x Shottle



IT034990970665 Bianconese Eagle - Madre di Landini

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4143

IES 1015€

ICS-PR 1225€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1200 kg	-0,02	+44	+0,16	+58

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	110
Longevità	115	Parto figlie	114
Fertilità figlie	108	Mungibilità	99

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,36	ICM	+2,61	IAP	+3,09
Statura					> 2,56
Forza-Vigore					> 0,88
Profondità					> 0,73
Angolosità					> 2,47
Groppa angolo					> 0,55
Groppa larghezza					> 2,75
Conformazione					> 3,17
Locomozione					> 2,99
Arti di lato					> -0,69
Arti dietro					> 3,04
Piede angolo					> 2,42
Attacco anteriore					> 3,45
Attacco post. altezza					> 3,50
Attacco post. larghezza					> 2,77
Legamento					> 1,59
Profondità mammella					> 3,36
Pos. capezzoli anteriori					> 0,91
Pos. capezzoli posteriori					> 0,61
Capezzoli dimensione					> -1,50

VE.
LIGHTMAN

LIGHTMAN

NL000865720468 - CF PF TM TV TL TY - AAA 243

CHARLEY

Supershot x Mogul

SILVER

Mogul x Snowman

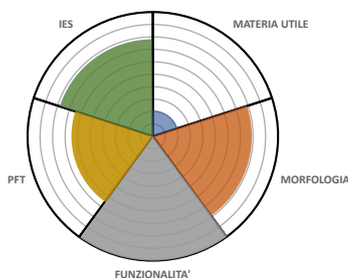
HEADLINER

Robust x Planet



Ve. Lightman

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3738

IES 973€

ICS-PR 1000€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+785 kg	+0,18	+55	+0,03	+31

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	107
Longevità	117	Parto figlie	120
Fertilità figlie	113	Mungibilità	106

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,83	ICM	+2,20	IAP	+1,76
Statura					1,74
Forza-Vigore					1,45
Profondità					1,27
Angolosità					1,21
Groppa angolo					1,37
Groppa larghezza					0,09
Conformazione					1,76
Locomozione					1,52
Arti di lato					-0,46
Arti dietro					1,60
Piede angolo					2,05
Attacco anteriore					2,87
Attacco post. altezza					1,60
Attacco post. larghezza					0,46
Legamento					2,10
Profondità mammella					1,73
Pos. capezzoli anteriori					2,89
Pos. capezzoli posteriori					2,35
Capezzoli dimensione					-2,54

PRISMAGEN
LIVER

LIVER

IL SEVE SESSATO 77 volte in 100
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

DE000360385506 - TV TL TY - AAA 234

SUPERHERO

Supershot x Numero Uno

MISSOURI

Day x Robust

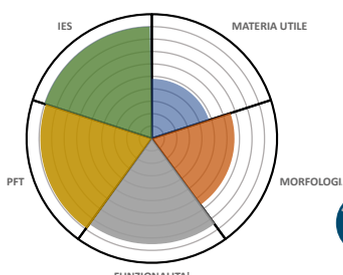
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Prismagen Liver

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4185

IES 1130€

ICS-PR 1349€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1364 kg	-0,01	+51	+0,08	+55

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	104
Longevità	115	Parto figlie	106
Fertilità figlie	115	Mungibilità	100

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,12	ICM	+2,38	IAP	+0,44
Statura					0,89
Forza-Vigore					0,19
Profondità					-0,35
Angolosità					0,35
Groppa angolo					-2,78
Groppa larghezza					1,28
Conformazione					1,10
Locomozione					1,48
Arti di lato					1,49
Arti dietro					0,14
Piede angolo					0,31
Attacco anteriore					3,96
Attacco post. altezza					1,60
Attacco post. larghezza					-0,21
Legamento					2,00
Profondità mammella					2,98
Pos. capezzoli anteriori					0,96
Pos. capezzoli posteriori					0,96
Capezzoli dimensione					-0,22

ZANI INSEME
MACCHIAVELLI

MACCHIAVELLI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

GPFT +4053 IES 1211€ ICS-PR 1184€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1943 kg	-0,05	+67	+0,11	+77
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	119	Parto figlie	113
Fertilità figlie	103	Mungibilità	100

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,59	ICM	+1,83	IAP	+2,44
Statura					1,18
Forza-Vigore					1,25
Profondità					0,88
Angolosità					0,98
Groppa angolo					-0,98
Groppa larghezza					0,01
Conformazione					1,35
Locomozione					> 2,79
Arti di lato					-0,27
Arti dietro					> 2,03
Piede angolo					1,77
Attacco anteriore					> 2,81
Attacco post. altezza					> 2,48
Attacco post. larghezza					1,96
Legamento					1,07
Profondità mammella					1,98
Pos. capezzoli anteriori					0,79
Pos. capezzoli posteriori					-0,06
Capezzoli dimensione					0,80

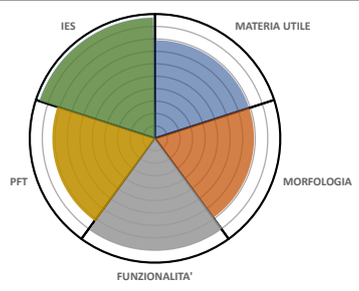
IT017992074001 - TV TL TY - AAA 423

NEBULA x SILVER x SUPERSIRE
Charley x Balisto Mogul x Snowman Robust x Planet



Zani Inseme Macchiavelli

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ROBOT MILKING Produzione

BETA CASEINA A2A2

IES Indice economico Salute

CIRIO AGRICOLA
INSEME
MANFREDI

MANFREDI

GPFT +4221 IES 1211€ ICS-PR 1249€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1802 kg	-0,30	+32	+0,02	+62
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	106
Longevità	120	Parto figlie	104
Fertilità figlie	115	Mungibilità	99

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,68	ICM	+2,71	IAP	+1,77
Statura					0,99
Forza-Vigore					0,54
Profondità					-0,13
Angolosità					1,04
Groppa angolo					-1,47
Groppa larghezza					0,85
Conformazione					1,72
Locomozione					1,44
Arti di lato					-1,11
Arti dietro					> 2,08
Piede angolo					1,08
Attacco anteriore					> 3,36
Attacco post. altezza					> 3,98
Attacco post. larghezza					> 2,40
Legamento					1,57
Profondità mammella					> 3,12
Pos. capezzoli anteriori					1,49
Pos. capezzoli posteriori					1,57
Capezzoli dimensione					-1,46

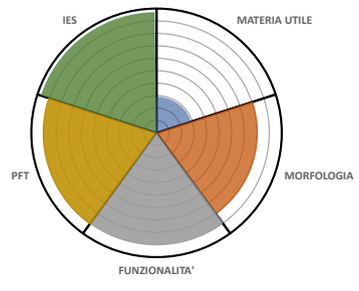
IT061990879534 - ET TV TL TY - AAA 243

PADAWAN x DOZER x BALISTO
Jedi x Enforcer Shotgun x Robust Bookem x Watson



Cirio Agricola Manfredi

► **RIEPILOGO DATI TORO**



BETA CASEINA A2A2 Produzione

IES Indice economico Salute ICS Casificazione e Sostenibilità

WELLNESS (Zoetis)

METRITI 102 ATTENZIONE PLACENTA GHETOSI 108

GARIONI
SOUND
MARZEMINO**MARZEMINO**

IT019991673056 - AAA 231 - ET

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

KINGBOY

McCutchen x Super

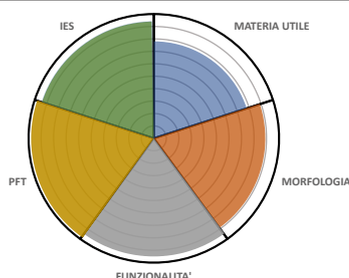
FREDDIE

O-Man x Die-Hard



Garioni Sound Marzemino

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4051

IES 1003€

ICS-PR 928€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1232 kg	+0,28	+84	+0,11	+55

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	101
Longevità	114	Parto figlie	102
Fertilità figlie	111	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,56	ICM	+2,40	IAP	+0,31
Statura					> 2,23
Forza-Vigore					> 1,49
Profondità					> 1,25
Angolosità					> 1,13
Groppa angolo					> -0,64
Groppa larghezza					> 3,07
Conformazione					> 2,52
Locomozione					> 0,99
Arti di lato					> 2,08
Arti dietro					> 0,74
Piede angolo					> 0,87
Attacco anteriore					> 3,08
Attacco post. altezza					> 2,25
Attacco post. larghezza					> 1,16
Legamento					> 1,69
Profondità mammella					> 2,98
Pos. capezzoli anteriori					> 1,78
Pos. capezzoli posteriori					> 1,21
Capezzoli dimensione					> 0,20

SCOTTA ROYAL
INSEME**MINARDI**

Novità

IL SEME SESSATO Made in Italy
FOEMINA
SexedULTRA

IT004992042022 - ET TL TV TY

DATLINE

Hotline x Montross

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

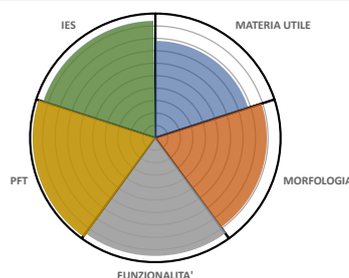
BOOKEL

Bookem x Man-Oman



Scotta Royal Inseme Minardi

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4360

IES 1172€

ICS-PR 1380€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1273 kg	+0,23	+75	+0,22	+68

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	114	Facilità Parto	108
Longevità	118	Parto figlie	115
Fertilità figlie	107	Mungibilità	104

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+2,52	ICM	+2,27	IAP	+2,61
Statura					> 3,10
Forza-Vigore					> 2,47
Profondità					> 2,36
Angolosità					> 3,25
Groppa angolo					> 1,12
Groppa larghezza					> 2,59
Conformazione					> 4,41
Locomozione					> 2,27
Arti di lato					> -0,80
Arti dietro					> 1,89
Piede angolo					> 3,40
Attacco anteriore					> 2,58
Attacco post. altezza					> 2,66
Attacco post. larghezza					> 2,38
Legamento					> 1,94
Profondità mammella					> 2,90
Pos. capezzoli anteriori					> 1,00
Pos. capezzoli posteriori					> 0,83
Capezzoli dimensione					> -0,16

GO-FARM
MUNARI

MUNARI

IT019991671551 - ET - AAA 234

HOTLINE

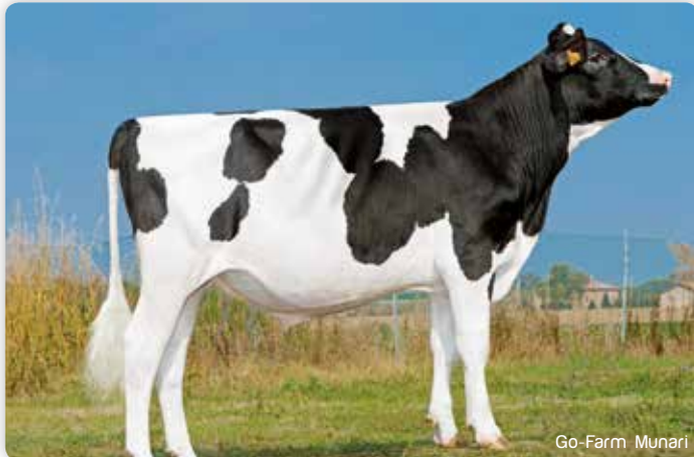
Hotrod x Mogul

DOZER

Shotglass x Robust

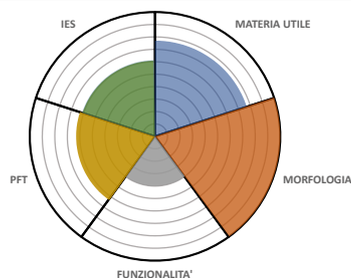
SNOWMASTER

Snowman x Shottle



Go-Farm Munari

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3694

IES 767€

ICS-PR 372€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1480 kg	+0,19	+77	+0,15	+65

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	99
Longevità	110	Parto figlie	97
Fertilità figlie	96	Mungibilità	104

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+241	ICM	+2,33	IAP	+5,45
Statura					1,74
Forza-Vigore					1,15
Profondità					1,41
Angolosità					1,50
Groppa angolo					0,17
Groppa larghezza					0,92
Conformazione					2,14
Locomozione					5,42
Arti di lato					-1,56
Arti dietro					5,58
Piede angolo					4,38
Attacco anteriore					3,03
Attacco post. altezza					3,11
Attacco post. larghezza					2,65
Legamento					1,61
Profondità mammella					2,25
Pos. capezzoli anteriori					1,75
Pos. capezzoli posteriori					0,96
Capezzoli dimensione					-1,49

CIOLIFARM
INSEME
NEBBIA

NEBBIA

IT017992154592 - ET TV TL TY - AAA 234

MONTROYA

Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

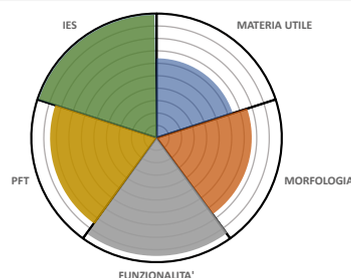
MOGUL

Dorcy x Marsh



Ciolifarm Insieme Nebbia

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4111

IES 1233€

ICS-PR 1233€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1107 kg	+0,16	+65	+0,22	+64

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	106
Longevità	119	Parto figlie	121
Fertilità figlie	111	Mungibilità	102

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,43	ICM	+2,14	IAP	+1,82
Statura					1,86
Forza-Vigore					0,99
Profondità					0,38
Angolosità					0,37
Groppa angolo					0,69
Groppa larghezza					1,67
Conformazione					1,54
Locomozione					1,64
Arti di lato					-1,45
Arti dietro					0,93
Piede angolo					2,86
Attacco anteriore					2,62
Attacco post. altezza					1,57
Attacco post. larghezza					1,40
Legamento					2,61
Profondità mammella					2,26
Pos. capezzoli anteriori					1,40
Pos. capezzoli posteriori					2,44
Capezzoli dimensione					-1,00

R DG
NEUTRON

NEUTRON

 IL SEME SESSATO *Wash in Sily*
FOEMINA
 Sexed**ULTRA 4M**

NL000715951660 - TV TL TY - AAA 231

CHARLEY

Supershot x Mogul

POWERBALL

Earnhardt x Robust

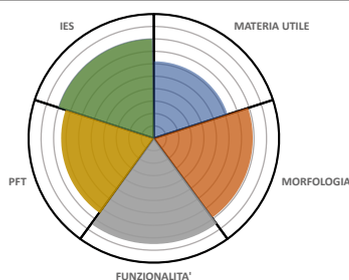
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



R DG Neutron

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3901

IES 1004€

ICS-PR 1181€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1872 kg	-0,19	+53	+0,09	+74

 K Caseina **BB** | Beta Lattoglobulina **AA** | Beta Caseina **A2A2**
GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	106
Longevità	112	Parto figlie	122
Fertilità figlie	105	Mungibilità	99

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,60	ICM	+1,88	IAP	+2,36
Statura					2,26
Forza-Vigore					0,26
Profondità					0,65
Angolosità					2,50
Groppa angolo					0,99
Groppa larghezza					0,95
Conformazione					1,84
Locomozione					3,23
Arti di lato					0,21
Arti dietro					1,61
Piede angolo					1,45
Attacco anteriore					1,70
Attacco post. altezza					1,74
Attacco post. larghezza					1,57
Legamento					2,39
Profondità mammella					1,47
Pos. capezzoli anteriori					2,20
Pos. capezzoli posteriori					2,35
Capezzoli dimensione					0,19

INSEME LOUX
NEWTON

NEWTON

FR003539526885 - TV TY - AAA 231

LOUXOR

Intime x Benito

MOGUL

Dorcy x Marsh

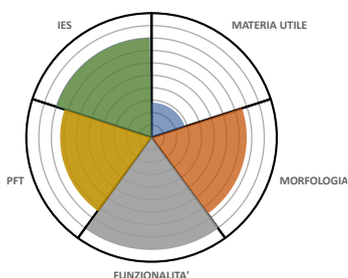
EKOPE

Jeeves x O-Man



Inseme Loux Newton

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3888

IES 1004€

ICS-PR 1031€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1023 kg	+0,01	+41	+0,16	+52

 K Caseina **AA** | Beta Lattoglobulina **BB** | Beta Caseina **A2A2**
GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	110
Longevità	114	Parto figlie	116
Fertilità figlie	110	Mungibilità	98

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,45	ICM	+1,94	IAP	+2,04
Statura					1,15
Forza-Vigore					0,33
Profondità					-0,07
Angolosità					0,28
Groppa angolo					1,48
Groppa larghezza					1,77
Conformazione					1,29
Locomozione					1,86
Arti di lato					-1,20
Arti dietro					2,33
Piede angolo					1,07
Attacco anteriore					3,31
Attacco post. altezza					2,55
Attacco post. larghezza					1,14
Legamento					0,76
Profondità mammella					3,06
Pos. capezzoli anteriori					-0,45
Pos. capezzoli posteriori					-0,50
Capezzoli dimensione					0,25

GO-FARM
INSEME NIBALI**NIBALI**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA4M**ET TV TL TY
IT019991867324**PADAWAN**

Jedi x Enforcer

X

EAGLE

Ascend x Meridian

X

POWERBALL P

Earnhardt x Robust

MADRE: **Go-Farm Natasha GP84**
1 | 02-05 | 305g | 10232kg | 3,80%g | 3,28%p
NONNA: **DG R Nourya GP84**
1 | 02-08 | 296g | 12153kg | 3,56%g | 3,63%p
BIS.NA: **Tir-An N.U. Nyala VG86**
1 | 02-11 | 305g | 10792kg | 4,14%g | 3,52%p

Go-Farm Inseme Nibali



Tir-An N.U. Nyala VG86 - Bissnonna di Nibali

UNO DEI PROTAGONISTI
APPARTENENTE ALLA FAMIGLIA
NEBLINA CHE STA PRODUCENDO
OTTIMI RIPRODUTTORI ALLA
SELEZIONE DELLA FRISONA
ITALIANA



Indice economico Salute

Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4324

IES 1167€

ICS-PR 1422€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1495 kg	+0,01	+58	+0,15	+67

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	110
Longevità	115	Parto figlie	119
Fertilità figlie	113	Mungibilità	102

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

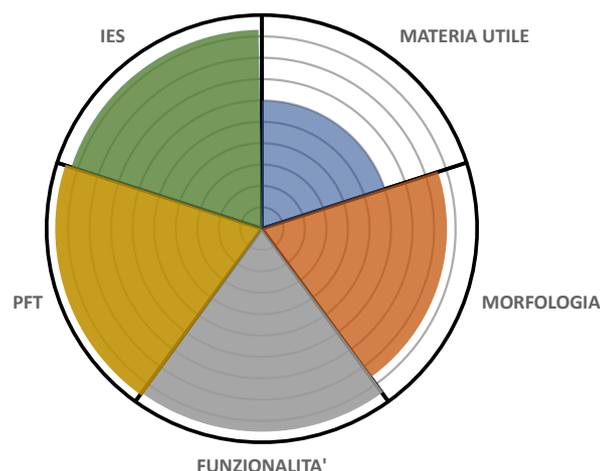
Tipo	+1,99	ICM	+2,64	IAP	+2,34
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,33
Forza-Vigore					1,31
Profondità					1,10
Angolosità					2,06
Groppa angolo					1,11
Groppa larghezza					0,73
Conformazione					2,92
Locomozione					2,10
Arti di lato					-1,78
Arti dietro					2,10
Piede angolo					2,96
Attacco anteriore					2,20
Attacco post. altezza					2,92
Attacco post. larghezza					1,50
Legamento					3,44
Profondità mammella					2,53
Pos. capezzoli anteriori					2,03
Pos. capezzoli posteriori					3,21
Capezzoli dimensione					-1,23

► TORO ESTREMAMENTE RICHIESTO, NON SOLO PER I SUOI DATI DIFFICILMENTE PAREGGIABILI PER COMPLETEZZA E SOSTANZA, MA ANCHE PER IL SUO PROFILO GENETICO CHE TRASMETTE K CASEINA BB E BETA-CASEINA A2A2.

► LA FACILITÀ DI PARTO E LA FERTILITÀ DEL SUO SEME COMPLETANO I SUOI PUNTI DI FORZA.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ZANI
SOUND SYSTEM
NIVEN

NIVEN

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA** 4M

IT017991891820 - AAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

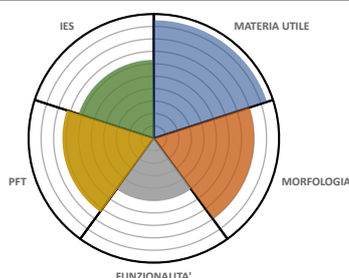
MASSEY

Mascol x Bret



Zani Sound System Niven

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3888

IES 792€

ICS-PR 626€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1358 kg	+0,35	+90	+0,22	+70

K Caseina **BB** Beta Lattoglobulina **AB** Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	99
Longevità	107	Parto figlie	105
Fertilità figlie	103	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,16	ICM	+2,62	IAP	+1,27
Statura					3,03
Forza-Vigore					1,86
Profondità					2,08
Angolosità					3,02
Groppa angolo					-1,66
Groppa larghezza					2,34
Conformazione					3,23
Locomozione					1,71
Arti di lato					2,21
Arti dietro					1,88
Piede angolo					2,25
Attacco anteriore					2,95
Attacco post. altezza					3,13
Attacco post. larghezza					2,17
Legamento					2,94
Profondità mammella					2,54
Pos. capezzoli anteriori					1,46
Pos. capezzoli posteriori					1,75
Capezzoli dimensione					0,16

-1 -0,5 0 +0,5 +1 +1,5 +2

GO-FARM
INSEME
NOCINO

NOCINO

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT019991856548 - ET TV TL TY - AAA 324

TOPNOTCH

Jedi x Lottomax

EAGLE

Ascend x Meridian

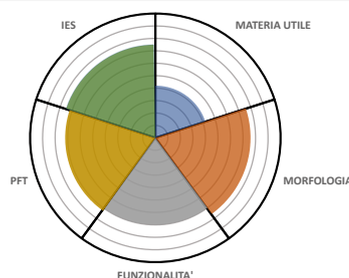
POWERBALL

Earnhardt x Robust



Go-Farm Insieme Nocino

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3874

IES 943€

ICS-PR 935€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1802 kg	+0,33	+28	+0,16	+79

K Caseina **BB** Beta Lattoglobulina **AA** Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	105
Longevità	113	Parto figlie	113
Fertilità figlie	104	Mungibilità	104

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,70	ICM	+2,15	IAP	+1,58
Statura					1,81
Forza-Vigore					1,35
Profondità					0,99
Angolosità					2,08
Groppa angolo					-1,06
Groppa larghezza					0,80
Conformazione					2,45
Locomozione					1,30
Arti di lato					-1,41
Arti dietro					1,15
Piede angolo					2,17
Attacco anteriore					2,33
Attacco post. altezza					2,52
Attacco post. larghezza					2,52
Legamento					3,18
Profondità mammella					1,45
Pos. capezzoli anteriori					1,37
Pos. capezzoli posteriori					1,92
Capezzoli dimensione					0,09

-1 -0,5 0 +0,5 +1 +1,5 +2

CLERYFARM
INSEME
PONCHIELLI

PONCHIELLI

Novità

IT019991922740 - TL TV TY

BRAMANTE

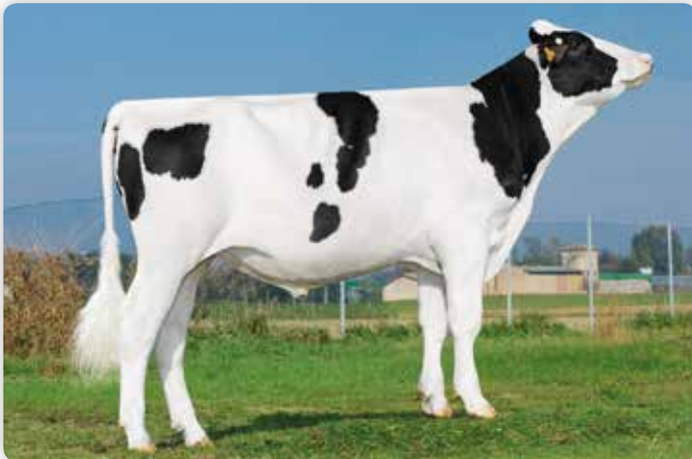
Sound System x Hotrod

FLAGSHIP

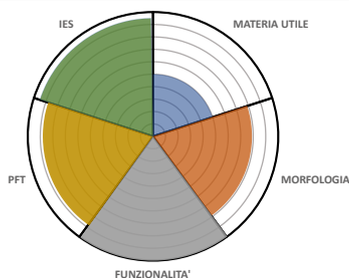
Alta1stclass x Supersire

DOORMAN

Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4176

IES 1191€

ICS-PR 1344€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1386 kg	+0,03	+54	+0,12	+61

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	115	Facilità Parto	112
Longevità	120	Parto figlie	110
Fertilità figlie	108	Mungibilità	104

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+1,45	ICM	+1,92	IAP	+2,45
Statura					1,48
Forza-Vigore					0,61
Profondità					0,13
Angolosità					0,50
Groppa angolo					2,03
Groppa larghezza					0,94
Conformazione					2,31
Locomozione					2,29
Arti di lato					-1,52
Arti dietro					2,32
Piede angolo					2,42
Attacco anteriore					2,37
Attacco post. altezza					0,92
Attacco post. larghezza					1,19
Legamento					1,49
Profondità mammella					2,83
Pos. capezzoli anteriori					1,55
Pos. capezzoli posteriori					1,98
Capezzoli dimensione					-2,79

Vitelli più sani,
allevamento più proficuo

InMuPro



meno
trattamenti contro
la diarrea

più elevati
incrementi ponderali
giornalieri

migliore
conversione
alimentare

maggiori
profitti

IDEVRA ROYAL
PUCCINI

PUCCINI

IT019991816277 - ET TV TL TY - AAA 234

PADAWAN

x

OCTAVIAN

x

DOORMAN

Jedi x Enforcer

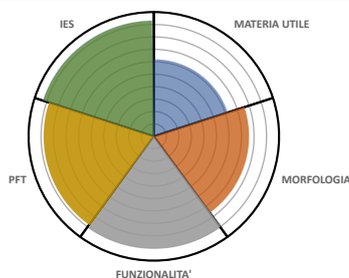
Numero Uno x Bookem

Bookem x Shottle



Idevra Royal Puccini

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4176

IES 116€

ICS-PR 1278€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1148 kg	+0,13	+63	+0,22	+64

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	104
Longevità	116	Parto figlie	114
Fertilità figlie	111	Mungibilità	94

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	1,77	ICM	+1,42	IAP	+2,17
Statura					> 2,09
Forza-Vigore					1,80
Profondità					1,78
Angolosità					> 2,38
Groppa angolo					-0,45
Groppa larghezza					> 2,60
Conformazione					> 2,65
Locomozione					> 2,91
Arti di lato					0,64
Arti dietro					> 2,52
Piede angolo					0,59
Attacco anteriore					> 2,17
Attacco post. altezza					1,53
Attacco post. larghezza					> 2,18
Legamento					0,99
Profondità mammella					1,89
Pos. capezzoli anteriori					0,29
Pos. capezzoli posteriori					0,34
Capezzoli dimensione					-0,49

IDEVRA ROYAL
INSEME
ROSSINI

ROSSINI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed **ULTRA 4M**

IT019991894402 - ET

HOTHAND

x

BANDARES

x

RODANAS

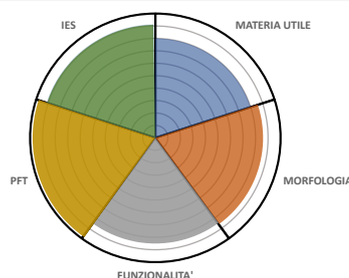
Holline x Montroos

Yoder x Massey

Doorman x Snowman



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4362

IES 114€

ICS-PR 1127€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1231 kg	+0,20	+68	+0,32	+77

K Caseina AA Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	109
Longevità	117	Parto figlie	108
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,45	ICM	+2,70	IAP	+1,80
Statura					> 2,49
Forza-Vigore					1,25
Profondità					1,78
Angolosità					> 2,80
Groppa angolo					1,28
Groppa larghezza					1,60
Conformazione					> 2,82
Locomozione					> 2,37
Arti di lato					0,42
Arti dietro					0,96
Piede angolo					> 2,10
Attacco anteriore					> 3,81
Attacco post. altezza					> 3,65
Attacco post. larghezza					> 3,94
Legamento					1,93
Profondità mammella					> 3,05
Pos. capezzoli anteriori					0,94
Pos. capezzoli posteriori					1,06
Capezzoli dimensione					-1,12

ISOLABELLA
INSEME**RITMO RF**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA****Novità**ET TL TV TY
IT001991322672**RONALD RF**

Mr Salvatore x Silver

X

ACHIEVER

Yoder x Embassy

X

DOORSOPEN

Doorman x Dorcy

MADRE: **Luis-Ooh Perrotta ET**
NONNA: **De Crob Rita 0077 ET GP82**
02 | 03-01 | 305gg | 10579kg | 3,84%g | 3,54%p
BIS.NA: **De Crob Rita 3950 ET**

Isolabella Inseme Ritmo RF

GPFT **+4131**IES **987€**ICS-PR **986€****► PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1347 kg	+0,43	+101	+0,14	+61
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	101
Longevità	115	Parto figlie	105
Fertilità figlie	103	Mungibilità	104

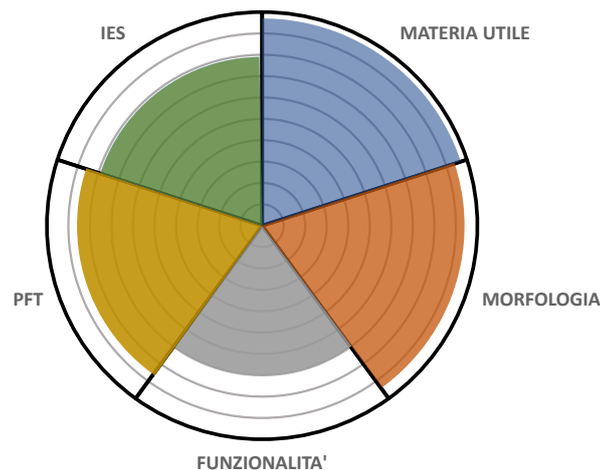
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,40	ICM	+2,78	IAP	+2,93
Statura					2,99
Forza-Vigore					1,62
Profondità					1,51
Angolosità					2,23
Groppa angolo					-0,75
Groppa larghezza					3,25
Conformazione					3,18
Locomozione					3,05
Arti di lato					0,28
Arti dietro					3,23
Piede angolo					2,50
Attacco anteriore					3,70
Attacco post. altezza					2,94
Attacco post. larghezza					2,62
Legamento					1,45
Profondità mammella					3,30
Pos. capezzoli anteriori					2,42
Pos. capezzoli posteriori					1,01
Capezzoli dimensione					-0,48

RITMO RF PROVIENE DA UNA DELLE FAMIGLIE TRA LE PIÙ NOTE IN EUROPA, QUELLA DELLA DE CROB RITA, FAMOSA PER ESSERE RIUSCITA A COMBINARE ANIMALI CON OTTIMI VALORI GENOMICI ED INDIVIDUALITÀ DA SHOW



- LATTE CON BUONI TITOLI, LONGEVITÀ E MAMMELLE SANE SONO SOLO ALCUNI DEI CARATTERI CHE RIESCE A TRASMETTERE QUESTO TORO. LA MORFOLOGIA È IMPORTANTE, LE GROPPE SONO LARGHISSIME, ARTI E PIEDI COME DA MANUALE, BELLE MAMMELLE CON FORTI ATTACCHI E CAPEZZOLI MEDI.
- K CASEINA BB E PORTATORE DEL FATTORE ROSSO. ESENTE DA APLOTIPI NEGATIVI.

► RIEPILOGO DATI TORO

MELARRY
SANDERS**SANDERS**

US003141562724 - ET CF TV TL - AAA 243

FRAZZLED

Josuper x Shotglass

SHEP

Shotglass x Bookem

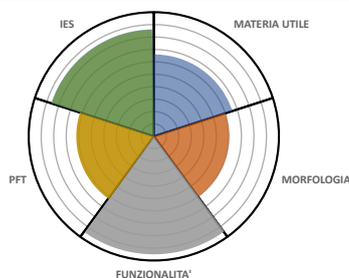
HALOGEN

Petrone x Man-O-man



Melarry Inseme Sanders

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3671

IES 1072€

ICS-PR 1104€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1954 kg	-0,03	+67	-0,02	+64

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	118	Parto figlie	119
Fertilità figlie	103	Mungibilità	105

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+0,83	ICM	+0,45	IAP	+1,78
Statura					0,99
Forza-Vigore					0,97
Profondità					0,64
Angolosità					1,62
Groppa angolo					-0,47
Groppa larghezza					0,49
Conformazione					1,86
Locomozione					2,19
Arti di lato					0,86
Arti dietro					2,69
Piede angolo					0,60
Attacco anteriore					0,19
Attacco post. altezza					1,32
Attacco post. larghezza					1,38
Legamento					0,71
Profondità mammella					0,23
Pos. capezzoli anteriori					-0,09
Pos. capezzoli posteriori					0,66
Capezzoli dimensione					0,99

DE VOLMER
DG RUBESCO**RUBESCO**

NL000673947046 - TV TL TY - AAA 243

IMAX

Spring x Mogul

JEDI

Montrass x Supersire

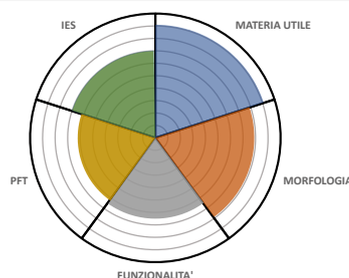
KINGBOY

McCutchen x Super



De Volmer DG Rubesco

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3669

IES 878

ICS-PR 608€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1729 kg	+0,10	+79	+0,15	+77

K Caseina AA Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	105
Longevità	112	Parto figlie	116
Fertilità figlie	98	Mungibilità	105

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,08	ICM	+2,28	IAP	+1,55
Statura					2,31
Forza-Vigore					2,02
Profondità					2,02
Angolosità					2,26
Groppa angolo					-0,78
Groppa larghezza					2,96
Conformazione					2,57
Locomozione					1,39
Arti di lato					0,03
Arti dietro					1,78
Piede angolo					1,72
Attacco anteriore					3,15
Attacco post. altezza					2,58
Attacco post. larghezza					2,52
Legamento					2,09
Profondità mammella					2,56
Pos. capezzoli anteriori					0,83
Pos. capezzoli posteriori					1,42
Capezzoli dimensione					-0,86

DG DV
INSEME SANZIO**SANZIO**

NL000621264063 - ET TV TL TY

CLASSIC

Charley x Silver

JEDI

Montross x Supersire

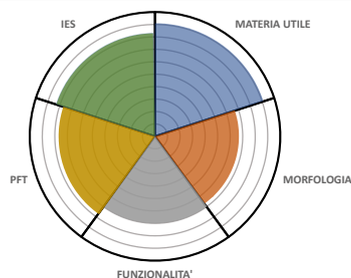
KINGBOY

McCutchen x Super



Dg Dv Inseme Sanzio

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3966

IES 1042€

ICS-PR 842€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1708 kg	+0,15	+82	+0,15	+74

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	106
Longevità	115	Parto figlie	108
Fertilità figlie	104	Mungibilità	102

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,40	ICM	+2,03	IAP	+0,62
Statura					0,59
Forza-Vigore					0,30
Profondità					0,79
Angolosità					1,81
Groppa angolo					-0,23
Groppa larghezza					0,69
Conformazione					2,17
Locomozione					0,28
Arti di lato					-1,96
Arti dietro					0,64
Piede angolo					1,57
Attacco anteriore					1,77
Attacco post. altezza					3,71
Attacco post. larghezza					2,25
Legamento					2,49
Profondità mammella					1,28
Pos. capezzoli anteriori					1,19
Pos. capezzoli posteriori					2,02
Capezzoli dimensione					-1,98

GO-FARM
SCANSANO**SCANSANO**

IT019991766043 - ET - AAA 423516

PADAWAN

Jedi x Enforcer

RUBICON

Mogul x Robust

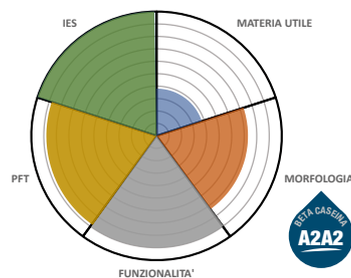
BALISTO

Bookem x Watson



Go-Farm Scansano

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4175

IES 1253€

ICS-PR 1427€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1381 kg	-0,07	+40	+0,14	+63

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	104
Longevità	118	Parto figlie	114
Fertilità figlie	116	Mungibilità	105

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+1,04	ICM	+1,79	IAP	+2,08
Statura					1,42
Forza-Vigore					0,58
Profondità					-0,09
Angolosità					0,26
Groppa angolo					-1,40
Groppa larghezza					1,22
Conformazione					0,50
Locomozione					2,57
Arti di lato					0,23
Arti dietro					2,69
Piede angolo					0,29
Attacco anteriore					2,37
Attacco post. altezza					1,60
Attacco post. larghezza					0,04
Legamento					1,34
Profondità mammella					2,64
Pos. capezzoli anteriori					0,60
Pos. capezzoli posteriori					1,00
Capezzoli dimensione					0,76

ROYAL SIGILLO

SIGILLO

 IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
 Sexed **ULTRA 4M**

 ET
 IT004991947078

PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

x

BOOKEL

Bookem x Man-Oman

 MADRE: **Zaqa VG 85**
 1 | 02-02 | 305g | 9628kg | 3,56%g | 3,77%p
 NONNA: **Uganda VG86**
 3 | 04-04 | 305g | 15846kg | 2,97%g | 3,55%p
 BIS.NA: **Solista GP82**
 3 | 04-04 | 305g | 15969kg | 4,31%g | 3,29%p


Royal Sigillo



Madre, nonna, bisnonna e trisnonna di Sigillo

FAMIGLIA UNICA E ORIGINALE, SVILUPPATA IN ITALIA E CON BEN 10 GENERAZIONI CON PIÙ DI 500 QLI DI LATTE PRODOTTI SEMPRE NELLA STESSA AZIENDA. LA MADRE È UNA FORMIDABILE PRODUTTRICE DI TORI TOP



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4494

IES 1358€

ICS-PR 1812€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1366 kg	+0,06	+61	+0,23	+73
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

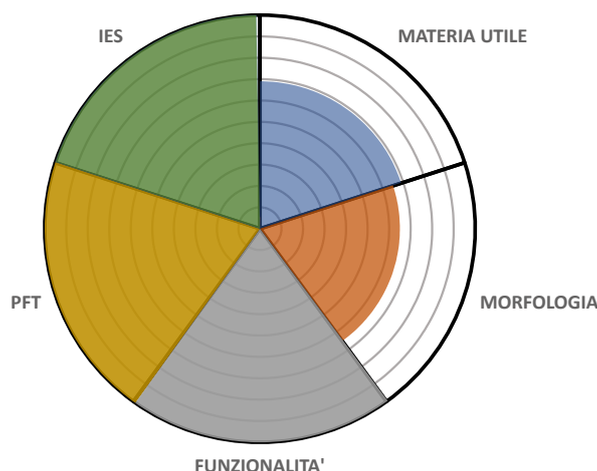
► GESTIONALE

Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	111
Longevità	115	Parto figlie	127
Fertilità figlie	120	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,17	ICM	+1,40	IAP	+1,14
Statura					2,83
Forza-Vigore					1,26
Profondità					1,27
Angolosità					1,67
Groppa angolo					2,17
Groppa larghezza					1,48
Conformazione					2,31
Locomozione					1,57
Arti di lato					-0,01
Arti dietro					0,98
Piede angolo					0,38
Attacco anteriore					0,81
Attacco post. altezza					0,66
Attacco post. larghezza					0,91
Legamento					2,64
Profondità mammella					1,90
Pos. capezzoli anteriori					0,49
Pos. capezzoli posteriori					2,12
Capezzoli dimensione					-0,05

- PROPONE COME RIPRODUTTORE IDEALE PER MOLTEPLICI LINEE DI SANGUE, DIFATTI APPORTA UNA ENORME QUANTITÀ DI CARATTERISTICHE LEGATE AL REDDITO E ALLA CONCRETEZZA IN STALLA.
- TRASMETTE BUONE PRODUZIONI CON UNA MORFOLOGIA RICERCATA: GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI E MAMMELLE DA ROBOT.
- LA CARATTERISTICA CHE LO DISTINGUE, LA STESSA CHE LO PONE AI VERTICI MONDIALI DELLA RAZZA, È IL DATO A FERTILITÀ FIGLIE.
- PADRE DI TORI E FACILISSIMO AL PARTO, ENTRA DI DIRITTO IN QUELLA RISTRETTA ED ESCLUSIVA ÉLITE DI TORI CON ALTISSIMO GPFT, K CASEINA BB E BETA-CASEINA A2A2.

► RIEPILOGO DATI TORO


INSEME



COME FUNZIONA?

Partendo dalla definizione degli obiettivi con il cliente sarà possibile creare un modello di lavoro personalizzato capace di migliorare le performance aziendali attraverso un mirato ed intenso progresso genetico

QUALI VANTAGGI SI OTTENGONO?

- ✓ Miglioramento performance aziendali
- ✓ Incremento genetico delle vitelle
- ✓ Aumento del reddito aziendale
- ✓ Ottimizzazione della rimonta
- ✓ Riduzione dei costi per capo
- ✓ Abbattimento dei farmaci
- ✓ Miglioramento del benessere animale

UNA SELEZIONE MIRATA

Dopo aver identificato l'obiettivo e l'indice di selezione (indice) è possibile definire la strategia di selezione più adatta per l'azienda in base agli strumenti disponibili e al budget a disposizione.



LIVELLO DI REDDITO PER SINGOLO CAPO



2014 anno di inizio del programma di miglioramento genetico

I dati riportati si riferiscono ad una azienda pilota del programma Insieme Pro

COS'È INSEME PRO?

1 Insieme Pro è un nuovo servizio di consulenza che permette di ottenere soluzioni efficaci ad ogni criticità di carattere genetico

COME SI ARTICOLA?

- 3**
- ✓ Analisi dei dati aziendali (PGA HERDUP)
 - ✓ Individuazione punti di forza e debolezza della mandria
 - ✓ Individuazione problematiche aziendali
 - ✓ Definizione degli obiettivi e soluzione ai problemi
 - ✓ Sviluppo della strategia da applicare
 - ✓ Segmentazione della mandria e genotipizzazione
 - ✓ Analisi e monitoraggio dei risultati

PIANIFICARE IL PROPRIO OBIETTIVO

5 Dall'analisi dei dati aziendali emerge cosa è necessario migliorare, ma qual è la strada migliore per raggiungere l'obiettivo?

Indice di selezione ANAFIJ • GPFT • IES • ICS-PR	Indice selezione PERSONALIZZATO TIPO GPFT	Indice selezione PERSONALIZZATO ECONOMICO
---	--	--

SCEGLI LA TUA SOLUZIONE
E DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE.

PERCHÈ È IMPORTANTE GENOTIPIZZARE?

7

Conoscere i profili genetici dei soggetti	Eliminare dal ciclo produttivo gli animale non efficienti
Eliminare eventuali animali in sovrannumero	Individuare i soggetti su cui usare tori da carne





in seme

GENOMICA

- ✓ Preleva i campioni biologici dalla tua mandria
- ✓ Invia i campioni al laboratorio con l'aiuto dei nostri operatori
- ✓ Ricevi i risultati aggiornati all'inizio di ogni mese con la gestione degli errori.
- ✓ Scegli i migliori padri e le migliori madri per la FA attraverso gli indici economici del servizio INSEME **Pro**
- ✓ Monitora i risultati della selezione nella tua mandria



Miglioramento degli indici gestionali attraverso i servizi Ginsene ed InsemePro

Test genomico con chip a **61000 marcatori**

Fornisce indicazioni su

- ✓ CASEINE ✓ APLOTIPI
- ✓ GENI RECESSIVI



Quantifica il potenziale genetico della tua mandria e certifica la tua genealogia con i test genomici

GO-FARM SORRENTO **SORRENTO**

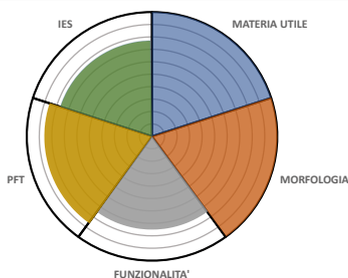
IT019991728974 - ET

HOTLINE x **BATTLECRY** x **DOORMAN**
 Hotrod x Mogul Balisto x Numero Uno Bookem x Shottle



Go-Farm Sorrento

RIEPILOGO DATI TORO



OPTIMIZER BALANCE
 ROBOT MILKING
 Class LEADER
 IES Indice economico Salute
 BETA CASEINA A2A2
 WELLNESS (Zoetis)
 MASTITI 107 METRITI 103 CHETOSI 104

GPFT +4133 IES 958€ ICS-PR 982€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1033 kg	+0,64	+106	+0,29	+66
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	107
Longevità	109	Parto figlie	114
Fertilità figlie	101	Mungibilità	105

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+2,38	ICM	+2,16	IAP	+4,53
Statura					2,08
Forza-Vigore					1,72
Profondità					1,97
Angolosità					2,35
Groppa angolo					-0,98
Groppa larghezza					2,23
Conformazione					3,43
Locomozione					4,30
Arti di lato					-0,85
Arti dietro					4,68
Piede angolo					3,57
Attacco anteriore					3,10
Attacco post. altezza					2,25
Attacco post. larghezza					2,19
Legamento					2,05
Profondità mammella					2,64
Pos. capezzoli anteriori					0,42
Pos. capezzoli posteriori					0,41
Capezzoli dimensione					0,01

Polled

AIMONETTA INSEME SOGNO ROSSO **SOGNO ROSSO** **FOEMINA** IL SEME SESSATO *Made in Italy* SexedULTRA 4M

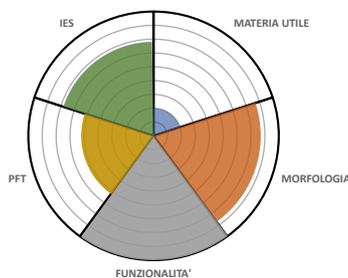
IT006990129591 - P - R

LUCKY x **KINGBOY** x **NUMERO UNO**
 Jax P x Mogul McCutchen x Super Man-Oman x Shottle



Aimonetta Insieme Sogno Rosso

RIEPILOGO DATI TORO



OPTIMIZER BALANCE
 OUT CROSS
 BETA CASEINA A2A2

GPFT +3491 IES 849€ ICS-PR 803€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+562 kg	+0,16	+43	+0,16	+35
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	110
Longevità	115	Parto figlie	115
Fertilità figlie	107	Mungibilità	104

► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,64	ICM	+1,94	IAP	+2,02
Statura					1,64
Forza-Vigore					0,65
Profondità					0,60
Angolosità					1,37
Groppa angolo					1,32
Groppa larghezza					0,71
Conformazione					2,09
Locomozione					2,53
Arti di lato					0,50
Arti dietro					1,35
Piede angolo					2,29
Attacco anteriore					2,42
Attacco post. altezza					2,01
Attacco post. larghezza					1,24
Legamento					1,33
Profondità mammella					2,32
Pos. capezzoli anteriori					1,52
Pos. capezzoli posteriori					0,57
Capezzoli dimensione					-1,06

DREAM

Espresso x Montross

x

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

MADRE: **Zani Sound System Nora VG85**
1 | 01-10 | 305g | 14895kg | 3,84%g | 3,33%p
NONNA: **Zani Octavian Noemy VG88**
2 | 04-00 | 305g | 16640kg | 3,14%g | 2,91%p
BIS.NA: **Zani Massey Cecilia EX90**
2 | 03-03 | 305g | 15543kg | 3,75%g | 3,56%p



Zani Inseme Stradivari



Zani Octavian Noemy VG88
Nonna di Stradivari

GRAZIE AD UN LAVORO DECENNALE, LA FAMIGLIA ZANI DI BRESCIA HA PRODOTTO UNA DELLE MIGLIORI FAMIGLIE HOLSTEIN AL MONDO. DIETRO STRADIVARI, CI SONO ATTUALMENTE 6 GENERAZIONI DI VACCHE VIVE E PRODUTTIVE



GPFT +4467

IES 1253€

ICS-PR 1394€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1349 kg	+0,18	+74	+0,26	+76
K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1		

► GESTIONALE

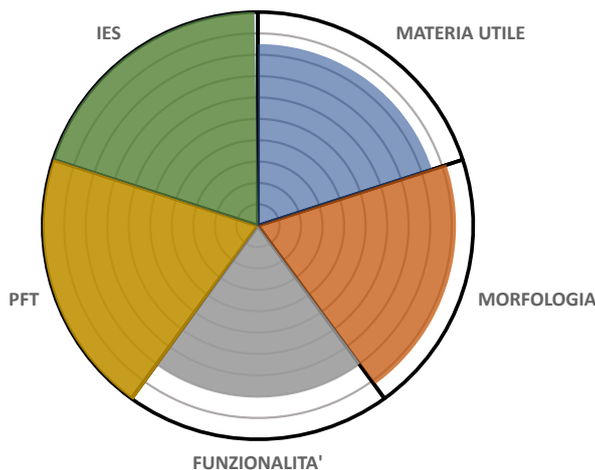
Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	101
Longevità	116	Parto figlie	113
Fertilità figlie	111	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,19	ICM	+2,40	IAP	+3,26
Statura					2,84
Forza-Vigore					2,08
Profondità					1,27
Angolosità					1,10
Groppa angolo					-0,58
Groppa larghezza					1,45
Conformazione					2,67
Locomozione					2,87
Arti di lato					-1,71
Arti dietro					2,86
Piede angolo					4,29
Attacco anteriore					3,64
Attacco post. altezza					2,71
Attacco post. larghezza					2,19
Legamento					1,33
Profondità mammella					3,37
Pos. capezzoli anteriori					0,54
Pos. capezzoli posteriori					0,30
Capezzoli dimensione					-0,08

- IN AGGIUNTA ALLA FORZA PRODUTTIVA, TRASMETTE NOTEVOLI CARATTERISTICHE GESTIONALI, K CASEINA BB E UNA MORFOLOGIA ESTREMAMENTE SOLIDA E IDEALE PER LE MODERNE SOLUZIONI DI MUNGITURA ROBOTIZZATE.
- ATTUALMENTE È IL RIPRODUTTORE PIÙ UTILIZZATO COME PADRE DI TORI, UN PRODOTTO MADE IN ITALY CHE TUTTO IL MONDO INVIDIA.

► RIEPILOGO DATI TORO



SABBIONA
INSEME
TANTUM

TANTUM

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

ET TL TV TY - AAA 234
IT098990744592

DISCJOCKEY

Fortune x Monterey

X

APPLICABLE

Silver x Mccutchen

X

MASCALESE

Bolton x O-Man

MADRE: **Sabbiona Tania VG87**
1 | 02-01 | 305gg | 9421kg | 3,94%g | 3,57%p
NONNA: **Go-Farm Tashira ET VG89**
2 | 03-03 | 305gg | 14118kg | 3,34%g | 3,29%p
BIS.NA: **Go Farm Tina ET GMV EX 90**
2 | 04-08 | 305gg | 15582kg | 3,57%g | 3,32%p



Gofarm Goldwin Tina EX 90
Bisnonna di Tantum

DIRETTAMENTE DALLA FAMIGLIA DI ARTES, TRAMITE LA SORELLA PIENA GOLDWYN TINA EX, UNA DISCENDENTE QUINDI DELLA FORMATION TATE EX93, ECCO A VOI TANTUM, CON ALLE SPALLE 10 GENERAZIONI DI VACCHE VG O EX.



IT098990631151 Sabbiona Tania VG87 - Madre di Tantum

GPFT +3731

IES 830€

ICS-PR 665€

► **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+765 kg	+0,04	+34	+0,10	+34

K Caseina AE Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	97
Longevità	119	Parto figlie	110
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

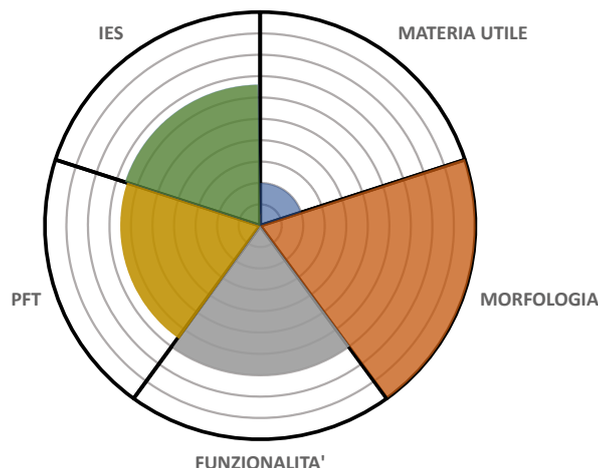
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo +2,85 ICM +4,85 IAP +2,92

Statura						2,81
Forza-Vigore						1,22
Profondità						0,67
Angolosità						0,95
Groppa angolo						0,03
Groppa larghezza						2,11
Conformazione						3,56
Locomozione						2,54
Arti di lato						-0,90
Arti dietro						2,23
Piede angolo						3,62
Attacco anteriore						5,83
Attacco post. altezza						4,64
Attacco post. larghezza						2,08
Legamento						4,58
Profondità mammella						5,75
Pos. capezzoli anteriori						2,93
Pos. capezzoli posteriori						2,99
Capezzoli dimensione						-1,35

- SI PROPONE COME LEADER DAL PUNTO DI VISTA MORFOLOGICO, SENZA TRALASCIARE IL RESTO.
- TRASMETTE GROPPE DI GIUSTA INCLINAZIONE E MOLTO LARGHE; GLI ARTI SONO IDEALI CON GIUSTO APPIOMBO E CON PIEDI MOLTO FORTI.
- IL VERO PUNTO DI FORZA È LA MAMMELLA, CARATTERISTICA PER LA QUALE È UNO DEI MIGLIORI AL MONDO: CANDIDATO A DIVENTARE UNO DEI MIGLIORI RIPRODUTTORI PER LO SHOW GRAZIE ALLA FORZA E AMPIEZZA DEGLI ATTACCHI E NEL LEGAMENTO, PER I QUALI DETIENE VALORI VERTIGINOSI.
- FORTE MIGLIORATORE DELLA MORFOLOGIA IN MOLTE STALLE.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



CORVINI
TELESFORO

TELESFORO

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT098990685193 - AAA 243

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

DERWOOD

Doorman x Man-Oman

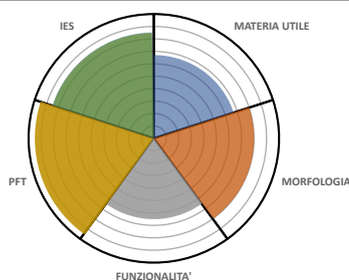
DEMPSEY

Goldwyn x Derry



Corvini Telesforo

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4298

IES 1061€

ICS-PR 966€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1108 kg	+0,15	+61	+0,29	+71

K Caseina BE | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	102
Longevità	111	Parto figlie	107
Fertilità figlie	114	Mungibilità	103

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,92	ICM	+2,52	IAP	+1,60
Statura					2,12
Forza-Vigore					1,15
Profondità					1,06
Angolosità					2,12
Groppa angolo					-1,00
Groppa larghezza					1,35
Conformazione					2,87
Locomozione					1,81
Arti di lato					0,20
Arti dietro					1,56
Piede angolo					1,45
Attacco anteriore					2,84
Attacco post. altezza					3,50
Attacco post. larghezza					2,02
Legamento					2,79
Profondità mammella					2,00
Pos. capezzoli anteriori					1,62
Pos. capezzoli posteriori					1,47
Capezzoli dimensione					-0,99

LARS-ACRES
HODE
TRAIANO

TRAIANO

US003136176457 - ET TP TC TR - AAA 342156

HODEDOE

Jedi x Epic

MODESTY

Pety x Supersire

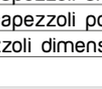
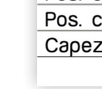
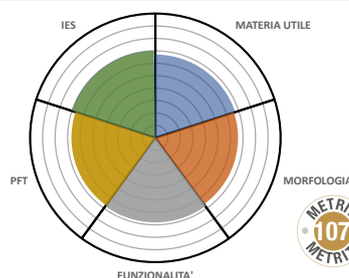
JABIR

Facebook x Freddie



Lars-Acre Hode Traiano

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4345

IES 1411€

ICS-PR 1547€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1124 kg	+0,32	+80	+0,26	+69

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	109
Longevità	121	Parto figlie	119
Fertilità figlie	116	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)

Tipo	+0,65	ICM	+1,72	IAP	+0,06
Statura					0,72
Forza-Vigore					-0,93
Profondità					-1,01
Angolosità					0,90
Groppa angolo					-0,94
Groppa larghezza					-0,56
Conformazione					0,01
Locomozione					0,89
Arti di lato					1,01
Arti dietro					0,30
Piede angolo					-0,85
Attacco anteriore					2,10
Attacco post. altezza					1,44
Attacco post. larghezza					0,25
Legamento					1,59
Profondità mammella					2,25
Pos. capezzoli anteriori					0,94
Pos. capezzoli posteriori					0,87
Capezzoli dimensione					-1,49

INTERVISTA AGLI ALLEVATORI



SERGIO TIRABOSCHI

TIRABOSCHI F.LLI S.S. DI GIUSEPPE
E GIAMPAOLO
VAPRIO D'ADDA (MI)

Raccontaci un po' la tua storia

L'azienda nasce negli anni '70 da 2 brune alpine per l'esigenza di ricavare latte e formaggi per soddisfare i fabbisogni della famiglia di mio papà. Ad oggi i capi allevati sono circa 570, le vacche in lattazione sono 260 con una produzione media che si aggira intorno ai 39 litri con 3,95% di grasso e 3,60% di proteina.

Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

Noi cerchiamo di ottenere una mandria di vacche morfologicamente bilanciate, che siano sane e durano tanti anni. Mi baso esclusivamente su indici calcolati in Italia e quando vado a scegliere un toro o una femmina su cui lavorare guardo che abbia un alto indice a Gpft, un'ottima spinta a latte, deviazione morfologiche fortemente positive e dei tratti gestionali buoni; guardo anche attentamente i kg materia utile.

Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

I dati genetici parlano chiaro, lavorando con gli obiettivi che ci siamo prefissati si sono fatti passi avanti giganteschi, questo grazie in primis ad una scelta accurata dei riproduttori, ma anche testando tutte le femmine giovani presenti, oltre all'utilizzo sui migliori soggetti di seme sessato e alcune molto meritevoli facciamo volentieri uso dell'embryo transfer.

Quali sono gli animali che in questi mesi si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Sono molto entusiasta del primo gruppo di Sound System che sono entrate in latte, animali morfologicamente molto corretti (una è stata classificata con 86 punti) con produzioni notevolmente sopra la media di stalla, attualmente ne mungiamo solo 7 ma non vediamo l'ora di mungere le restanti 13.

Siamo soddisfatti anche delle 10 Vanhalen che abbiamo in produzione, animali molto bilanciati con buone produzioni, recentemente ha partorito la prima secondipara e sono molto contento per miglioramento al parto precedente, mi auguro che le altre facciano lo stesso.

Perché consiglieresti genetica Inseme?

Hanno un parco tori che risponde ad ogni bisogno richiesto dall'allevatore e cercano di valorizzare il lavoro che stiamo facendo noi allevatori italiani in stalla ogni giorno

Da più di un anno fai parte del programma genetico Getin. I risultati che hai ottenuto sono un punto di partenza per ottenere obiettivi ancora più ambiziosi?

Certamente, i soggetti nati sono un'ottima base dove poter lavorare per creare le prossime generazioni (ad un prezzo molto accessibile), attualmente stiamo lavorando con una Redrock 4300 a Gpft e abbiamo due Mojo intorno ai 4000 di Gpft e una vitella di Sigillo con 4100 di Gpft.

ANGELO DI MARCO

COOPERATIVA AGRICOLA
BIANCONESE FONTEVIVO (PR)

Raccontaci la storia della tua azienda

L'azienda nasce circa 35 anni fa dalla volontà di un gruppo di soci agricoltori della zona come cooperativa. Ad oggi l'attività conta tre soci che gestiscono con professionalità e passione questa realtà.

Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

I miei obiettivi di selezione sono un po' particolari poiché, essendo un appassionato di morfologia, i tori che scelgo devono avere indici a tipo, mammella ed arti/piedi di alto livello, senza tralasciare latte e caratteri fitness. La morfologia per me rimane sempre e comunque la finalità primaria.

Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

Circa all'80%. Per quanto riguarda i caratteri fitness e gestionali, posso ritenermi molto soddisfatto e le risposte sono perfettamente in linea con i miei intenti; riguardo alla morfologia, per poter raggiungere il massimo dei miei obiettivi sono tornato ad usare tori provati poiché con quelli riesco ad ottenere il massimo.

In questi mesi, quali animali si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Gli animali che si sono distinti maggiormente in questo periodo nel mio allevamento sono le figlie di SOUND SYSTEM in quanto combinano veramente ottimi tratti morfologici ad altissime produzioni. A mio parere, un altro toro molto interessante SHARPE perché trasmette mammelle davvero forti con delle produzioni estremamente elevate.

Perché consiglieresti genetica INSEME?

Molte famiglie sono nate e cresciute nei nostri allevamenti e simboleggiano un patrimonio italiano. In più per me, un altro aspetto di grande rilevanza è il nuovo gruppo di Inseme formato da giovani che, con tanta passione, sta portando qualcosa di innovativo e ho piacere nel sostenerli.

Da più di un anno fai parte del programma genetico GETIN. I risultati che hai ottenuto con AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND (GPFT +4941) rappresentano un punto di partenza per ottenere obiettivi ancora più ambiziosi?

Da diverso tempo collaboro con il programma GETIN dal quale, con grandissima soddisfazione, è uscita la miglior vitella italiana a GPFT al mondo, AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND. Secondo me chi fa genetica non può porsi un solo obiettivo poiché, al fine di produrre animali con alti indici, deve costantemente cercare di alzare l'asticella sulla qualità del proprio lavoro con passione e determinazione.

FRANCO FLAMMINI

AZ. AGRICOLA FRANCO
FLAMMINI TERAMO (TE)

Raccontaci la storia della tua azienda

Salve, sono Franco Flammini, proprietario dell'azienda agricola "Franco Flammini", situata tra le colline del Teramano. L'attività fu fondata nel 1980 da mio padre, Domenico Flammini, e, divenuto adulto, ho deciso di proseguire a mia volta il suo lavoro, per il quale fin da giovane ho nutrito grande passione.

Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

Tra i miei obiettivi preposti per il futuro c'è sicuramente quello di migliorare la produzione, ponendo particolare attenzione ai tratti gestionali, fondamentali al fine di possedere una mandria sana e redditizia.

Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

Certamente INSEME gioca un ruolo molto importante nella crescita della mia azienda per la grande professionalità del personale che vi lavora e per qualità dei prodotti proposti. In particolare, fra i loro prodotti ho utilizzato ELA-FOAM e INSEME GLIC, utili per il pre e post dipping relativamente alla salute della mammella. Ottimo il loro rapporto qualità prezzo!

Quali sono gli animali che in questi mesi si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Sono particolarmente contento delle figlie di SOUND SYSTEM, SECRETARIAT, KELLOG e delle ottime vitelle di EDUARDO. Tra qualche mese si aggiungeranno anche le vitelle di GIORDANO, NIBALI, BRAMANTE e SIGILLO.

Perché consiglieresti genetica INSEME?

Per la certezza riguardo al raggiungimento di ottimi risultati in stalla.

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale sceglieresti?

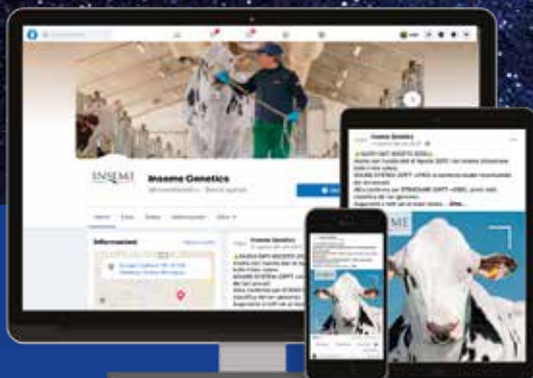
Professionalità. Per i motivi sopra elencati, consiglio caldamente di lavorare con questa azienda, dedicata con passione e preparazione al proprio lavoro.

SocialWorld

#IOSCELGOITALIANO #INSEMEGENETICS #INSEMEINTOUR



#Made in Italy



DIAMO INSIEME FORMA A NUOVE STRATEGIE



Seguici su Facebook e Instagram
clicca "MI PIACE" sulla pagina INSEME GENETICS
www.inseme.it

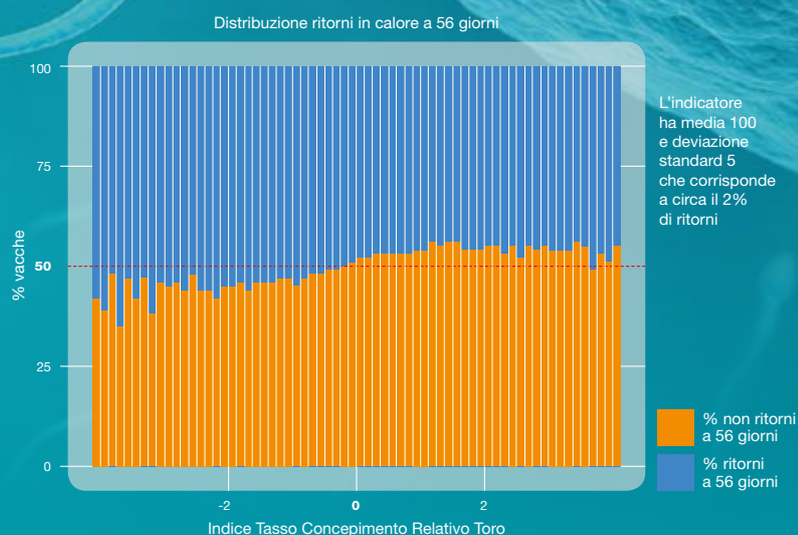
Extra Fertilità del seme

per un tasso di concepimento ottimale

Una dose = una gravidanza

È il sogno di tutti gli allevatori ed il primo tassello dell'efficienza economica e produttiva di un allevamento da latte. L'indicatore della fertilità dei tori è stimato da ANAFIJ sulla base dei dati delle fecondazioni registrate nelle condizioni di allevamento italiano tenendo conto di:

- **Età del toro**
- **Stato del toro**
(provato, genomico, prova di progenie)
- **Centro di FA**
- **Intervallo parto-concepimento**
- **Livello di energia speso per la produzione (EVM)**
- **Ordine di parto**



I migliori tori per fertilità seme

NOME TORO	MATRICOLA	A2A2	F. I.	GPFT	IES	LATTE	GR.	PROT.	SCS	LONGEVITÀ	FERT. FIGLIE	PARTO	TIPO	ICM	IAP
NIVEN	IT017991891820	A1A2	112	3888	792	1358	90	70	101	107	103	99	2,16	2,62	1,27
VANHALEN	IT019991363560	A2A2	111	3452	787	1400	69	55	100	112	100	104	1,99	2,02	2,78
LIGHTMAN	NL000865720468	A1A2	110	3738	973	785	55	31	108	117	113	107	1,83	2,20	1,76
SOUND SYSTEM	IT017991512628	A1A1	110	3897	897	2085	114	78	97	109	101	96	2,66	2,28	2,45
DALASHI	DE001405175005	A1A2	110	3030	580	2003	68	50	97	110	98	103	1,90	1,79	2,30
BRAMANTE	IT019991671675	A1A2	107	4089	962	1209	87	64	112	114	102	105	2,30	2,54	2,04
MUNARI	IT019991671551	A1A2	106	3694	767	1480	77	65	103	110	96	99	2,41	2,33	5,45
BETANCUR	IT019991324838	A1A2	106	3437	618	1326	71	64	105	107	96	97	1,72	1,67	0,84
LIVER	DE000360385506	A2A2	105	4185	1130	1364	51	55	111	115	115	104	1,12	2,38	0,44
NEWTON	FR003539526885	A2A2	105	3888	1004	1023	41	52	107	114	110	110	1,45	1,94	2,04
MEDALIST	IT020991065090	A1A2	104	3399	822	1657	60	66	102	109	104	110	0,41	0,84	-1,49
MANACOR	IT098990462400	A1A1	103	3617	765	1366	58	63	110	109	102	94	1,62	1,06	1,85
CHAPEAU	NL000758944292	A2A2	103	3612	737	255	52	31	109	108	107	100	1,90	1,97	4,52
NIBALI	IT019991867324	A2A2	102	4324	1167	1495	58	67	105	115	113	110	1,99	2,64	2,34
FALETTI	IT004991763908	A2A2	102	4305	1271	1292	77	67	103	117	112	111	1,79	2,36	2,44
HABITUS	NL000562148420	A1A2	102	3950	844	1496	83	69	102	109	103	107	2,43	2,98	1,77
RODANAS	NL000884054393	A1A2	102	3769	798	669	81	45	113	111	101	102	2,14	2,61	2,80
RUBESCO	NL000673947046	A2A2	101	3669	878	1729	79	77	99	112	98	105	2,08	2,28	1,55
ENTERPRISE	IT015990386781	A1A2	101	3773	1132	567	43	44	111	119	110	105	0,49	0,74	2,11
SECRETARIAT	IT033990287543	A2A2	101	3186	529	126	6	15	102	110	109	103	1,94	2,99	2,62

NOME TORO	GPFT	IES €	ICS-PR	LATTE	GRASSO %	GRASSO KG.	PROTEINE %	PROTEINE KG.	TIPO	ICM	IAP	CELLUE	LONGEVITÀ	FERTILITÀ	PARTO	K-CASEINA	BETA CASEINA
SOUND SYSTEM	3897	897	686	2085	0,30	114	0,06	78	2,66	2,28	2,45	97	109	101	96	BE	A1A1
MONFORT	3783	824	905	1033	0,32	73	0,20	57	1,34	1,85	1,23	115	110	101	109	AE	A1A1
CAMMEMBERT	3782	964	1009	804	0,42	77	0,21	51	1,27	1,35	0,75	112	111	107	112	AB	A2A2
ENTERPRISE	3773	1132	1186	567	0,19	43	0,21	44	0,49	0,74	2,11	111	119	110	105	BB	A1A2
RODANAS	3769	798	674	669	0,50	81	0,20	45	2,14	2,61	2,80	113	111	101	102	AA	A1A2
JENSON	3722	826	612	1607	0,02	63	0,25	83	1,53	1,50	2,65	100	107	99	111	AB	A2A2
SHARPE	3658	799	475	2251	-0,09	74	-0,09	65	1,93	3,17	2,49	101	113	100	104	BE	A1A2
DA SILVA	3642	867	874	812	0,14	46	0,24	55	0,63	1,80	-1,51	106	111	108	103	BE	A1A2
INDUNA	3639	820	605	313	0,57	74	0,41	56	1,74	1,36	1,38	105	110	101	98	AB	A1A2
HOSKINS	3618	776	606	749	0,16	47	0,16	43	1,51	1,92	2,60	106	110	107	94	AB	A1A2
MANACOR	3617	765	573	1366	0,06	58	0,15	63	1,62	1,06	1,85	110	109	102	94	AB	A1A1
CHAPEAU	3612	737	699	255	0,39	52	0,20	31	1,90	1,97	4,52	109	108	107	100	AA	A2A2
AKRON	3602	912	1037	884	-0,11	22	0,06	37	0,59	1,58	0,00	108	116	113	107	BE	A1A2
MAPUCHE	3602	777	858	116	0,44	52	0,12	17	1,21	2,69	1,52	113	112	111	102	BB	
TUDOR	3597	920	936	823	-0,10	20	0,10	39	0,53	0,67	1,19	113	115	112	96	AB	A1A1
LOIK	3597	625	537	837	-0,15	16	0,00	30	1,84	2,95	3,11	110	109	110	94	AA	
MUNRO	3594	695	569	1864	-0,09	58	0,00	62	2,30	2,06	2,56	99	107	105	104	AA	A2A2
STAFFORD	3594	778	541	105	0,36	43	0,22	27	1,92	2,28	4,35	103	110	111	104	AE	A1A2
KAUNAS	3590	735	615	507	0,31	52	0,23	42	2,05	2,32	3,75	107	111	103	105	AB	A1A2
ICARDI	3577	663	346	1021	0,22	65	0,34	73	0,75	0,54	0,12	100	101	104	101	AB	
PEKERMAN	3550	903	1005	785	0,20	50	0,17	45	0,83	1,83	-0,56	112	113	105	102	BB	A2A2
ACADEMIC	3550	637	488	405	0,42	63	0,22	37	2,06	1,86	2,98	110	108	104	94	AA	A2A2
WALLACE	3548	759	519	1220	0,15	65	0,09	51	1,43	1,83	2,93	99	108	105	99	BE	
CHEROCKEE	3525	687	486	1133	0,17	62	0,10	50	2,39	2,38	3,54	102	107	103	93	AB	A2A2
BOLLINGER	3504	838	534	1896	0,14	88	-0,06	56	1,78	1,86	0,53	98	114	103	108	AB	A2A2
STENDHAL	3502	746	310	1258	0,55	111	0,27	74	1,19	1,22	-0,63	100	106	97	104	AE	A1A2
ROBLES	3495	691	587	-73	0,24	23	0,21	20	0,42	1,89	0,54	106	109	116	99	AA	
OTAMENDI	3489	692	486	1154	0,24	72	0,12	53	1,89	2,03	2,87	108	107	98	97	AA	A1A2
STOCKMAN	3478	789	825	1806	-0,18	47	-0,05	56	0,79	1,11	0,00	113	113	101	97	AB	A1A2
SELLECK	3474	856	808	1181	-0,20	22	0,00	40	1,14	2,63	-0,58	105	115	112	103	AB	A1A2
LAMSON	3471	752	795	1712	-0,36	24	-0,19	36	1,89	2,51	2,40	112	117	105	96	BB	A2A2
ROLDAN	3471	703	598	1122	0,15	58	0,09	47	1,05	1,66	0,62	108	109	105	102	AB	A1A2
ABBADO	3466	850	648	731	0,19	49	0,01	26	0,68	1,76	0,41	111	115	111	105	AE	A1A2
DELVECCHIO	3458	763	610	978	0,27	67	0,15	49	1,02	1,26	-0,98	102	109	106	104	AB	A2A2
FLINN	3456	618	512	465	-0,07	11	0,19	37	2,09	2,48	2,73	109	109	105	98	BB	
MONK	3456	614	470	473	0,12	31	0,16	33	1,94	2,66	1,69	107	107	108	103	AE	A1A2
CALLAGHAN	3456	546	347	-278	0,46	40	0,39	32	1,61	2,13	2,23	106	105	106	95	AA	
FONTAINE	3455	591	525	285	0,22	36	0,20	32	2,67	2,10	2,45	112	110	103	100	AB	A1A2
VANHALEN	3452	787	581	1400	0,14	69	0,07	55	1,99	2,02	2,78	100	112	100	104	AB	A2A2
PROXIM	3452	808	755	1013	0,10	51	-0,01	33	0,94	1,71	1,68	107	113	109	95	AB	
BRENNERO	3451	782	733	365	0,17	32	0,23	37	0,41	1,29	-0,10	109	110	110	100	AA	
MURDOCH	3443	730	602	-444	0,42	27	0,38	25	1,41	2,21	1,51	110	112	108	104	AA	A2A2
MANCUSO	3442	663	626	1560	-0,08	50	0,04	57	1,04	0,87	1,77	113	105	101	102	AB	A1A2
PORTLAND	3441	604	441	830	0,14	50	0,18	49	1,77	1,72	2,84	113	107	97	101	AA	A1A2
DALLASTA	3441	759	707	466	0,04	23	0,06	21	1,28	2,65	2,39	107	112	113	101	AB	A2A2
HEINKES	3441	862	643	642	0,35	64	0,23	48	0,94	0,46	1,11	104	112	105	107	BB	A2A2
LETTERMAN	3438	803	550	884	0,28	62	0,25	57	0,68	1,12	0,44	102	109	103	111	BE	
BETANCUR	3437	618	246	1326	0,19	71	0,17	64	1,72	1,67	0,84	105	107	96	97	AE	A1A2
SPARVIERO	3437	664	435	965	0,10	45	0,12	46	1,80	2,64	1,73	103	110	103	100	AB	A2A2
SECRETARIAT	3186	529	312	126	0,01	6	0,10	15	1,94	2,99	2,62	102	110	109	103	AB	A2A2

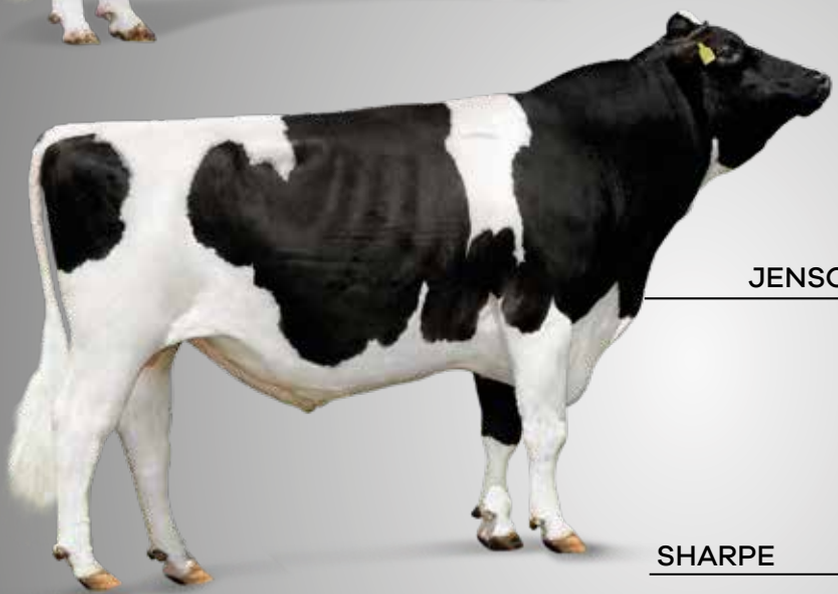
Tori Provati TOP!



VANHALEN



ENTERPRISE



JENSON

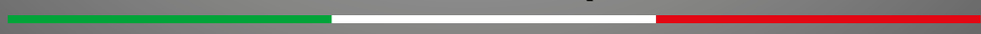


SHARPE



SOUND SYSTEM

L' AFFIDABILITÀ DI UNA SQUADRA VINCENTE



BALDO INSEME
BOLLINGER**BOLLINGER**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**AAA 135 - ET
IT017991501890**MARDI GRAS**

Mogul x Planet

X

EJECT

Million x Titanic

X

GOLDEN DREAMS

Goldwyn x Durham

MADRE: **Baldo Bussola EX90**

2 | 03-03 | 305g | 14120kg | 4,14%g | 3,14%p

NONNA: **Baldo Zella EX90**

2 | 03-09 | 305g | 11434kg | 3,79%g | 3,44%p

BIS.NA: **Baldo Trudy VG88**

3 | 04-04 | 305g | 12256kg | 3,57%g | 2,99%p



Baldo Inseme Bollinger

FAMIGLIA SVILUPPATA
MAGISTRALMENTE DALL'AZIENDA
BALDO DI BRESCIA ED ECCELLENTE
È LA SEQUENZA DI TORI NEL
CERTIFICATO: UNO DEI MIGLIORI
FIGLI DI MOGUL X EJECT EX90 X
GOLDEN DREAM EX90 X BOLTON.



IT020991218209 Gandy Bollinger Bettina - Soc. Agr. Gandy di Giancarlo Gandolfi S.S. (MN)

GPFT +3504

IES 838€

ICS-PR 534€

► PRODUZIONE basato su 668 figlie in 221 allevamenti (97% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1896 kg	+0,14	+88	-0,06	+56

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

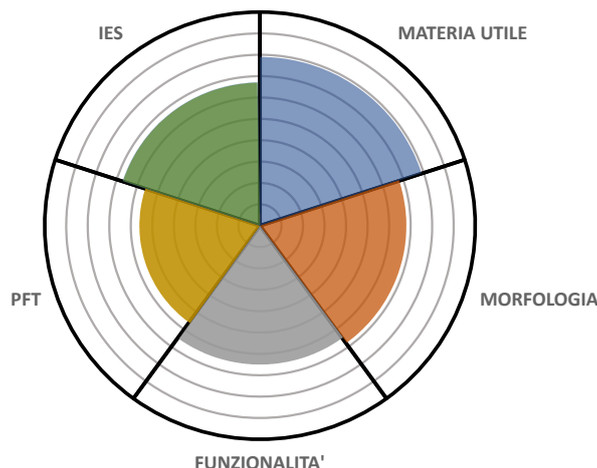
Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	108
Longevità	114	Parto figlie	107
Fertilità figlie	103	Mungibilità	106

► MORFOLOGIA basato su 352 figlie in 126 allevamenti (94% att)

Tipo	+1,78	ICM	+1,86	IAP	+0,53
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					0,80
Forza-Vigore					0,21
Profondità					0,77
Angolosità					2,59
Groppa angolo					0,24
Groppa larghezza					1,43
Conformazione					2,30
Locomozione					1,19
Arti di lato					2,16
Arti dietro					1,18
Piede angolo					0,90
Attacco anteriore					3,45
Attacco post. altezza					2,89
Attacco post. larghezza					2,06
Legamento					0,05
Profondità mammella					1,63
Pos. capezzoli anteriori					1,62
Pos. capezzoli posteriori					0,05
Capezzoli dimensione					-0,33

- SI PROPONE SUL MERCATO COME LA SCELTA PIÙ AZZECCATA PER LE GRANDI AZIENDE CHE ESIGONO TORI CON UN'IMPORTANTE COSTANZA NEL MODELLO TRASMISSIVO.
- LE SUE FIGLIE HANNO POCCHI EGUALI IN CONTINUITÀ: STATURA MEDIA, GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI E MAMMELLE DI NOTEVOLE CARATURA, IDEALI PER I ROBOT.
- IL SUO INDICE LATTE RISULTA VERTIGINOSO, CON K CASEINA AB E BETA-CASEINA A2A2.
- FACILE AL PARTO.

► RIEPILOGO DATI TORO

GO-FARM
INSEME
BETANCUR

BETANCUR

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

ET TV TL TY
AAA 243 - EX93
IT019991324838

BOMBERO

Numero Uno x Super

X

ELVIS

Otto x Shottle

X

BRONCO

O-Man x BW Marshall



Go-Farm Inseme Betancur EX93

FRUTTO DI UNA SEQUENZA DI TORI ORIGINALE E POCO CONSUETA, UNA FAMIGLIA DI VACCHE SVILUPPATA PRESSO LA GO-FARM MA CHE ORIGINA DALLA AL-PAR SKYWALKER ARPA ALLEVATA DALLA FAMIGLIA TRUCCO DI CUNEO.



IT019991563498 GoFarm Betancur Minneapolis VG86 - Go-Farm Holstein di Gozzini Luca e Liborio Fabio (CR)

GPFT +3437

IES 618€

ICS-PR 246€

► **PRODUZIONE** basato su 1132 figlie in 370 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1326 kg	+0,19	+71	+0,17	+64
K Caseina AE	Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A1A2		

► **GESTIONALE**

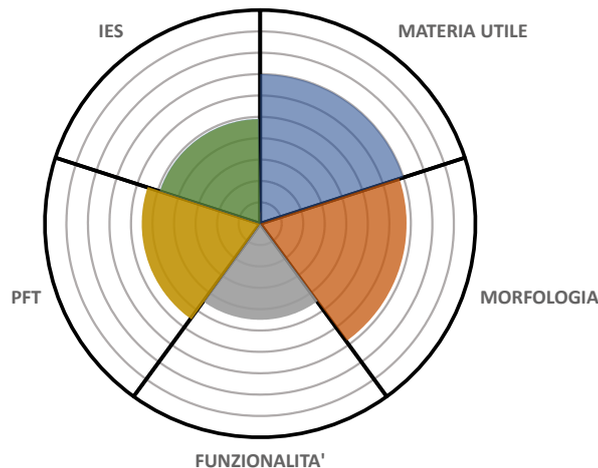
Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	97
Longevità	107	Parto figlie	97
Fertilità figlie	96	Mungibilità	94

► **MORFOLOGIA** basato su 669 figlie in 251 allevamenti (97% att)

Tipo	+1,72	ICM	+1,67	IAP	+0,84
Statura					1,47
Forza-Vigore					2,68
Profondità					2,35
Angolosità					2,20
Groppa angolo					-1,28
Groppa larghezza					2,40
Conformazione					3,42
Locomozione					1,25
Arti di lato					1,21
Arti dietro					0,64
Piede angolo					1,80
Attacco anteriore					1,70
Attacco post. altezza					2,70
Attacco post. larghezza					2,91
Legamento					2,52
Profondità mammella					0,24
Pos. capezzoli anteriori					1,76
Pos. capezzoli posteriori					2,78
Capezzoli dimensione					0,12

- PRODUTTORE DI VACCHE SANE, POTENTI, CON PRODUZIONI SIA QUALITATIVE CHE QUANTITATIVE RILEVANTI.
- LE SUE FIGLIE RISULTANO INFATTI MOLTO LARGHE E PROFONDE, NON PERDONO MAI PESO NONOSTANTE ABBIANO PICCHI PRODUTTIVI NOTEVOLI E I LORO ARTI RISULTANO BILANCIATI E NOTEVOLMENTE MOBILI.
- LE LORO MAMMELLE HANNO ATTACCHI ANTERIORI SALDI E POSTERIORI ALTI E LARGHI.
- NOTEVOLE FERTILITÀ DEL SEME.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



MARS INSEME
CHAPEAU**CHAPEAU**

NL000758944292 - AAA 234 - TV TL TY - EX94

MOGUL

Dorcy x Marsh

TIME

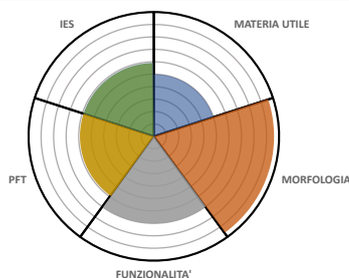
Mac x Shottle

O-MAN

Manfred x Bell Elton



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3612

IES 737€

ICS-PR 699€

PRODUZIONE basato su 1875 figlie in 652 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+255	+0,39	+52	+0,20	+31
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	100
Longevità	108	Parto figlie	112
Fertilità figlie	107	Mungibilità	103

MORFOLOGIA basato su 1297 figlie in 486 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,90	ICM	+1,97	IAP	+4,52
Statura					1,14
Forza-Vigore					0,63
Profondità					0,94
Angolosità					1,51
Groppa angolo					-1,85
Groppa larghezza					1,26
Conformazione					1,75
Locomozione					4,56
Arti di lato					-1,11
Arti dietro					4,28
Piede angolo					3,34
Attacco anteriore					2,95
Attacco post. altezza					1,83
Attacco post. larghezza					1,24
Legamento					0,98
Profondità mammella					2,29
Pos. capezzoli anteriori					1,76
Pos. capezzoli posteriori					0,37
Capezzoli dimensione					0,01

MR INSEME
DALASHI**DALASHI**

DE001405175005 - TL - AAA 342

KINGBOY

McCutchen x Super

MOGUL

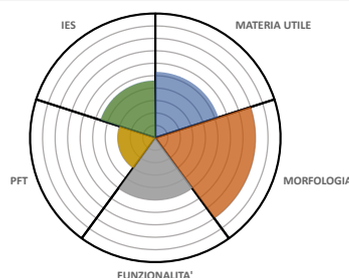
Dorcy x Marsh

SHAMROCK

Planet x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3030

IES 580€

ICS-PR 174€

PRODUZIONE basato su 278 figlie in 112 allevamenti (94% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2003 kg	-0,06	+68	-0,15	+50
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	97	Facilità Parto	103
Longevità	110	Parto figlie	108
Fertilità figlie	98	Mungibilità	107

MORFOLOGIA basato su 126 figlie in 59 allevamenti (89% att)

Tipo	+1,90	ICM	+1,79	IAP	+2,30
Statura					1,45
Forza-Vigore					1,07
Profondità					1,34
Angolosità					2,48
Groppa angolo					-0,21
Groppa larghezza					2,07
Conformazione					2,18
Locomozione					3,04
Arti di lato					0,53
Arti dietro					1,90
Piede angolo					1,61
Attacco anteriore					2,35
Attacco post. altezza					2,29
Attacco post. larghezza					2,36
Legamento					1,65
Profondità mammella					1,23
Pos. capezzoli anteriori					1,68
Pos. capezzoli posteriori					1,97
Capezzoli dimensione					-2,53

HEUER BALISTO
JENSON**JENSON**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**TV TL TY
AAA 423 - EX93
DE000356761336**BALISTO**

X

EPIC

X

BRONCO

Bookem x Watson

Super x Baxter

O-Man x BW Marshall

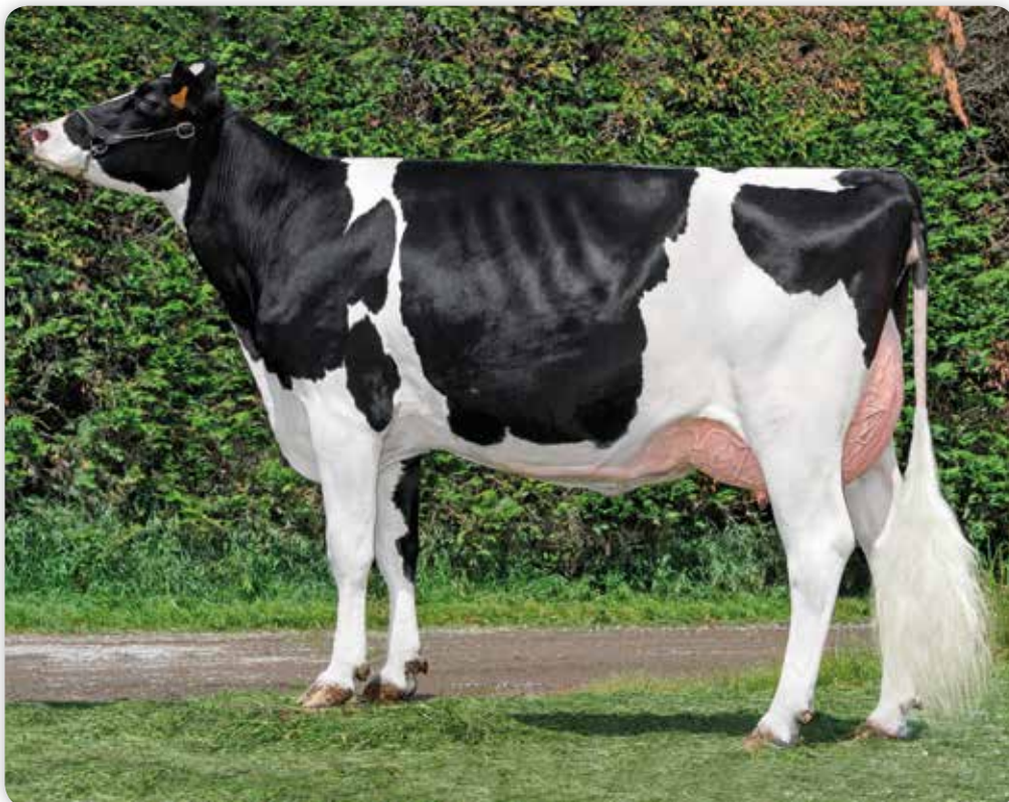
MADRE: Weh Jen 33 VG86

NONNA: Weh Jannett 87 VG85

1 | 02-11 | 305g | 12207kg | 3,56%g | 3,11%p

BIS.NA: Weh Ja 106 VG86

1 | 02-03 | 1305g | 14905kg | 4,05%g | 3,84%p



Weh Jen 33 VG86 - Madre di Jenson

LA SOLIDITÀ DELLA FAMIGLIA JANETT, UNA DELLE MIGLIORI IN EUROPA, LA MORFOLOGIA DI EPIC E LA CONCRETEZZA DI BALISTO.



IT019991519919 Gal-Farm Jenson Banca GP83 - Soc. Agr. Galli Fabrizio e Marco S.S. (CR)

GPFT +3722

IES 826€

ICS-PR 612€

► PRODUZIONE basato su 145 figlie in 80 allevamenti (94% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1607 kg	+0,02	+63	+0,25	+83
K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2		

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	100	Facilità Parto	111
Longevità	107	Parto figlie	110
Fertilità figlie	99	Mungibilità	104

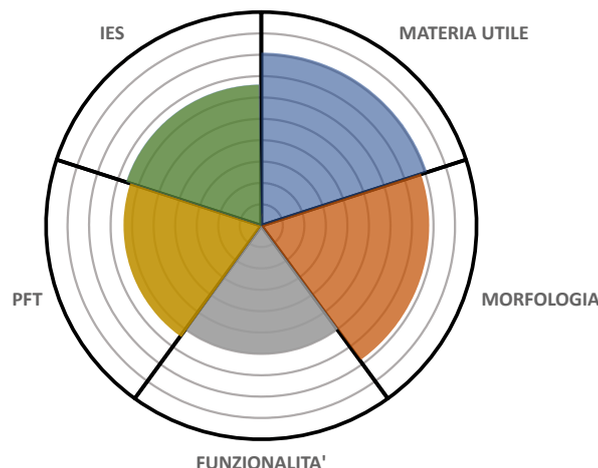
► MORFOLOGIA basato su 85 figlie in 57 allevamenti (87% att)

Tipo	+1,53	ICM	+1,50	IAP	+2,65
Statura					1,26
Forza-Vigore					0,84
Profondità					0,99
Angolosità					2,15
Groppa angolo					-3,11
Groppa larghezza					0,92
Conformazione					1,63
Locomozione					2,27
Arti di lato					0,31
Arti dietro					3,15
Piede angolo					3,25
Attacco anteriore					1,71
Attacco post. altezza					2,92
Attacco post. larghezza					1,39
Legamento					1,42
Profondità mammella					1,04
Pos. capezzoli anteriori					0,65
Pos. capezzoli posteriori					0,13
Capezzoli dimensione					0,23

► ALTISSIME PRODUZIONI IN KG DI LATTE E PROTEINA, PRESENTA CARATTERI MIGLIORI DEI SUOI COLLEGHI GENOMICI PIÙ GIOVANI.

► CON OLTRE 140 FIGLIE CONTROLLATE, È UN RIPRODUTTORE ALTAMENTE AFFIDABILE E CONVINCENTE CHE COMBINA ARTI DA MANUALE E MAMMELLE DA ROBOT.

► FACILE AL PARTO E BETA-CASEINA A2A2.

► RIEPILOGO DATI TORO




italian style

JENSON

IT019991324838 - 543H000079 - ET TV TL TY - aAa 243 - EX93

BALISTO x EPIC VG85 x BRONCO VG86

145 FIGLIE

CON UNA PRODUZIONE MEDIA
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI 13946 KG
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI 83,25



Racca Zappina
GP83

Gal-Farm Banca
GP84

Rubiano Jenson Zemma
GP84

+3722

GPFT

+1607 kg

LATTE

+83 kg

KG PROTEINA

+2,65

IAP

+111

FACILITÀ PARTO

INS PENMAN
ENTERPRISE**ENTERPRISE**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA****Novità**TV TL TY
EX90 - AAA 324
IT015990386781**PENMANSHIP**

Enforcer x Numero

X

BALISTO

Bookem x Watson

X

ROBUST

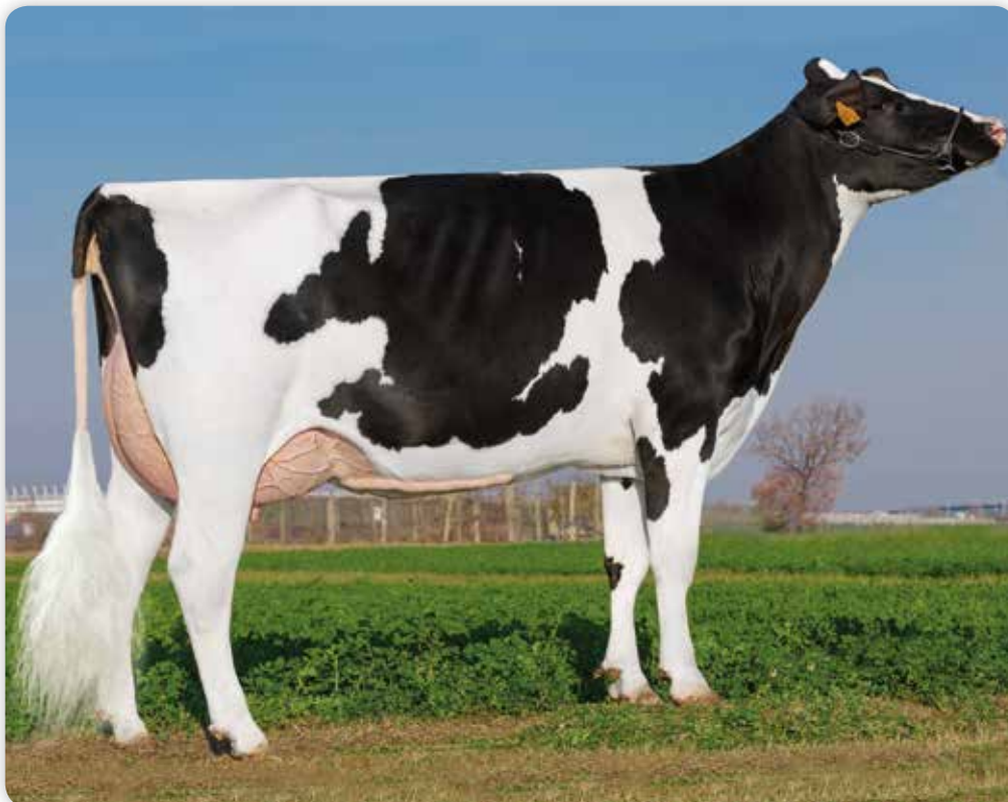
Socrates x O-Man

MADRE: **CNN Bali Danica GP84**

1 | 02-07 | 305g | 11057kg | 3,81%g | 3,08%p

NONNA: **Samoa VG86**BIS.NA: **UFM-Dubs Siemers She-Ray VG86**

1 | 03-00 | 305g | 14365kg | 3,47%g | 3,29%p



Gandy Enterprise Bella VG85

PRIMA USCITA NEI PROVATI DA
PROTAGONISTA PER QUESTO
DISCENDENTE DELLA FAMOSA
FAMIGLIA EROY!

WELLNESS (Zoetis)



Indice economico Salute



Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +3773

IES 1132€

ICS-PR 1186€

► **PRODUZIONE** basato su 331 figlie in 141 allevamenti (92% alt)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+567 kg	+0,19	+43	+0,21	+44

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	105
Longevità	119	Parto figlie	109
Fertilità figlie	110	Mungibilità	106

► **MORFOLOGIA** basato su 84 figlie in 42 allevamenti (86% alt)

Tipo	+0,49	ICM	+0,74	IAP	+2,11
------	-------	-----	-------	-----	-------

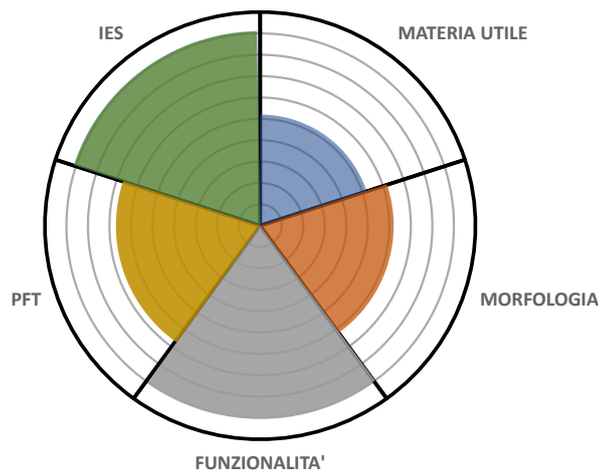
Statura					-0,58
Forza-Vigore					-0,78
Profondità					-0,84
Angolosità					-0,45
Groppa angolo					0,74
Groppa larghezza					-0,01
Conformazione					-0,34
Locomozione					2,58
Arti di lato					0,56
Arti dietro					2,49
Piede angolo					1,11
Attacco anteriore					1,66
Attacco post. altezza					0,38
Attacco post. larghezza					-1,29
Legamento					-0,63
Profondità mammella					2,05
Pos. capezzoli anteriori					-0,24
Pos. capezzoli posteriori					-0,81
Capezzoli dimensione					0,01

► MIGLIOR PROVATO ITALIANO PER IES E ICS-PR SONO IL BIGLIETTO DA VISITA PER QUESTO RIPRODUTTORE CHE FA DELLA SANITÀ DELLE SUE FIGLIE IL SUO CAVALLO DI BATTAGLIA.

► LA MORFOLOGIA È IDEALE PER LE STALLE DI GRANDI DIMENSIONI: STATURA MEDIA, GROPPE BEN IMPOSTATE, OTTIMI ARTI E MAMMELLE PERFETTE PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA.

► TRA I MIGLIORI AL MONDO PER BCS.

► FACILITÀ DI PARTO E K CASEINA BB!

► **RIEPILOGO DATI TORO**

GANDY ROYAL
MEDALIST

MEDALIST

ET TL - AAA 432
IT020991065090

SUPERSHOT

Supersire x Super

X

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

PLANET

Taboo x Amel

MADRE: Gandy Ludmilla

1 | 02-08 | 305g | 14873kg | 4,14%g | 3,99%p

NONNA: Gandy Planet Lady Gaga

2 | 03-06 | 305g | 11135kg | 3,94%g | 3,43%p

BIS.NA: Gandy Galaxia GP84

1 | 02-03 | 305g | 14781kg | 4,50%g | 3,75%p



Gandy Royal Medalist

IT020990895494 Gandy Ludmilla -
Mamma di Medalist

L'ALLEVAMENTO GANDY DI MANTOVA È UN INTERESSE VIVAIO DI OTTIME FAMIGLIE DI FRISONE. QUELLA DI MEDALIST È SICURAMENTE UNA DELLE PIÙ IMPORTANTI.



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3399

IES 822€

ICS-PR 629€

► PRODUZIONE basato su 456 figlie in 164 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1657 kg	-0,01	+60	+0,09	+66
K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2		

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	110
Longevità	109	Parto figlie	114
Fertilità figlie	104	Mungibilità	102

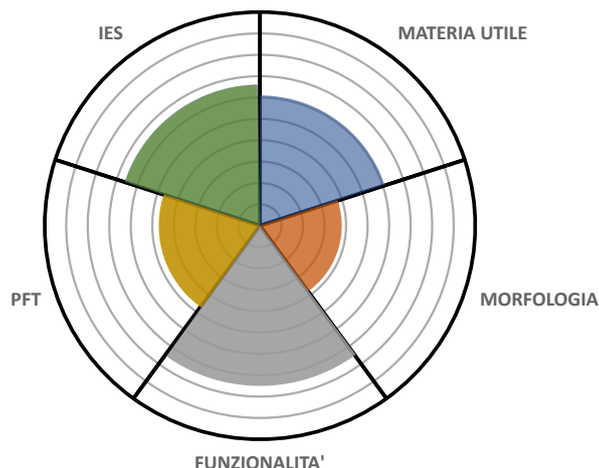
► MORFOLOGIA basato su 188 figlie in 69 allevamenti (92% att)

Tipo	+0,41	ICM	+0,84	IAP	-1,49
Statura					0,31
Forza-Vigore					0,54
Profondità					0,69
Angolosità					0,51
Groppa angolo					-0,31
Groppa larghezza					1,50
Conformazione					0,64
Locomozione					-0,49
Arti di lato					2,37
Arti dietro					-1,77
Piede angolo					-0,12
Attacco anteriore					1,13
Attacco post. altezza					0,73
Attacco post. larghezza					1,56
Legamento					1,39
Profondità mammella					0,10
Pos. capezzoli anteriori					1,06
Pos. capezzoli posteriori					2,23
Capezzoli dimensione					-1,49

► UNA DELLE NOVITÀ PIÙ INTERESSANTI TRA I PROVATI, MEDALIST PRODUCE FIGLIE SOLIDE: TANTO LATTE CON % POSITIVE, MORFOLOGIA FUNZIONALE (STATURA MEDIA, OTTIME GROPPE, MAMMELLE GIUSTE PER I ROBOT) E OTTIMA FERTILITÀ DELLE FIGLIE. NON VI BASTA? OK ALLORA VI DICIAMO PURE CHE È FACILISSIMO AL PARTO ED HA SEME MOLTO FERTILE.



► RIEPILOGO DATI TORO



VAYE ROYAL
MONFORT**MONFORT**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA****Novità**ET TV TL TY - AAA 243
IT035990809751**RODANAS**

Doorman x Snowman

X

SUPERSIRE

Robust x Planet

X

BOOKEM

Planet x Ramos



Zial Monfort Pala B+ 84

Vaye Royal Super White
Mamma di Monfort

IL MIGLIOR FIGLIO DEL
NOSTRO GRANDE RODANAS
SULLA SORELLA PIENA DI
SUPERBLACK.

GPFT **+3783**IES **824€**ICS-PR **905€**

► **PRODUZIONE** basato su 194 figlie in 79 allevamenti (89% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1033 kg	+0,32	+73	+0,20	+57
K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1		

► **GESTIONALE**

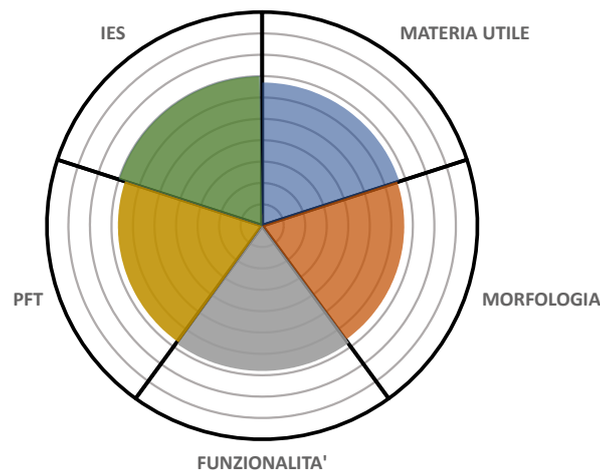
Cellule Somatiche	115	Facilità Parto	109
Longevità	110	Parto figlie	115
Fertilità figlie	101	Mungibilità	92

► **MORFOLOGIA** basato su 57 figlie in 26 allevamenti (85% att)

Tipo	+1,34	ICM	+1,85	IAP	+1,23
Statura					2,43
Forza-Vigore					1,42
Profondità					0,69
Angolosità					1,31
Groppa angolo					-0,61
Groppa larghezza					1,73
Conformazione					2,22
Locomozione					1,35
Arti di lato					0,47
Arti dietro					1,26
Piede angolo					1,61
Attacco anteriore					1,82
Attacco post. altezza					1,22
Attacco post. larghezza					0,91
Legamento					1,55
Profondità mammella					2,74
Pos. capezzoli anteriori					1,55
Pos. capezzoli posteriori					0,94
Capezzoli dimensione					-0,68

- IL TORO IDEALE PER PRODUZIONI DI QUANTITÀ E QUALITÀ GRAZIE AL SUO INDICE LATTE SUPERIORE AI 1000 KG ED ALLE SUE ALTE PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA.
- LA MORFOLOGIA È MOLTO FUNZIONALE CON STATURA MEDIA, GROPPE FUNZIONALI, BUONI ARTI E MAMMELLE OTTIME PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA.
- TRA I MIGLIORI AL MONDO PER SALUTE MAMMELLA E CELLULE SOMATICHE.
- FACILISSIMO AL PARTO.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ALL.NURE
SECRETARIAT

SECRETARIAT

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**AAA 324
TV TL TY - EX95
IT033990287543

NUMERO UNO

X

BAXTER

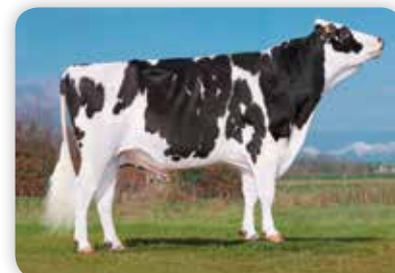
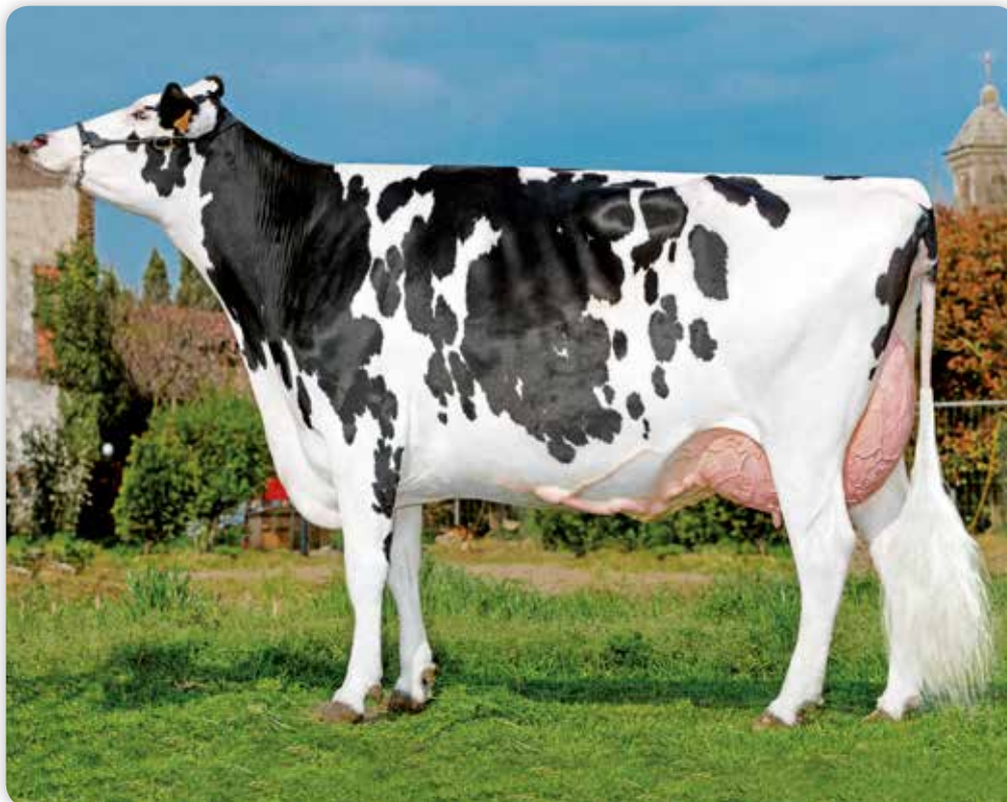
X

GOLDWYN

Man-Oman x Shottle

Blitz x Mtoto

James x Storm

MADRE: All. Nure Baxter Silky EX91
4 | 07-04 | 305g | 16114kg | 4,41%g | 3,11%p
NONNA: La Felce Seretta EX91
3 | 07-05 | 305g | 17145kg | 3,93%g | 3,05%p
BIS.NA: Aurora Nesta EX91
3 | 05-08 | 305g | 14980kg | 4,25%g | 3,70%p

All.Nure Secretariat EX 95

CONSIDERATO TRA I MIGLIORI FIGLI DI NUMERO UNO A LIVELLO MONDIALE, QUESTO RIPRODUTTORE È ORMAI RICONOSCIUTO A LIVELLO INTERNAZIONALE COME UN COSTRUTTORE DI SOGGETTI DALLA SOLIDITÀ UNICA



WELLNESS (Zoetis)

IT098990471099 All. Fusari Secretariat Miki EX91 - Soc. Agr. Grande di Fusari Giacomo e Andrea G. (LO)

GPFT +3186

IES 529€

ICS-PR 312€

► **PRODUZIONE** basato su 1564 figlie in 509 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+126 kg	+0,01	+6	+0,10	+15

K Caseina **AB** | Beta Lattoglobulina **AB** | Beta Caseina **A2A2**► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	110	Parto figlie	103
Fertilità figlie	109	Mungibilità	109

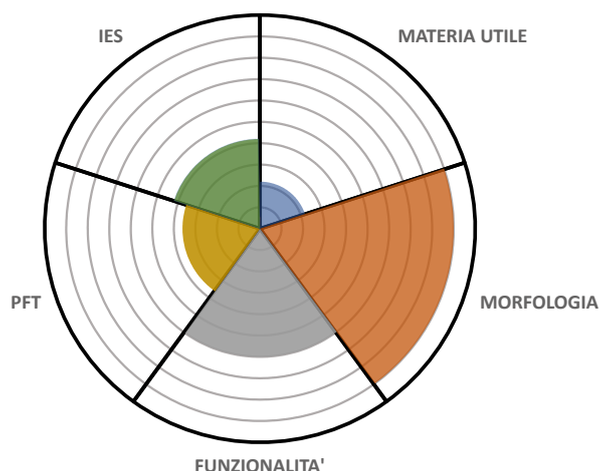
► **MORFOLOGIA** basato su 1084 figlie in 364 allevamenti (97% att)Tipo **+1,94** | ICM **+2,99** | IAP **+2,62**

Statura					1,49
Forza-Vigore					0,70
Profondità					0,67
Angolosità					1,50
Groppa angolo					0,84
Groppa larghezza					> 3,33
Conformazione					2,75
Locomozione					> 4,42
Arti di lato					0,93
Arti dietro					1,05
Piede angolo					1,42
Attacco anteriore					> 2,95
Attacco post. altezza					4,00
Attacco post. larghezza					> 2,10
Legamento					> 4,80
Profondità mammella					> 2,34
Pos. capezzoli anteriori					0,79
Pos. capezzoli posteriori					> 2,92
Capezzoli dimensione					> 2,04

► PRODUCE VACCHE FORTI CON UN INVIDIABILE STILE; PROBABILMENTE LA SCELTA MIGLIORE SUL MERCATO INTERNAZIONALE PER RISOLVERE PROBLEMI SULLA GROPPA.

► LA MAMMELLA È DAVVERO UN TRATTO DISTINTIVO DEL TORO, GRAZIE AGLI ATTACCHI POSTERIORI ALTISSIMI E LARGHISSIMI, ATTACCHI ANTERIORI SOLIDI E CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.

► UN'ECCELLENZA SIA PER LO SHOW CHE PER LA MORFOLOGIA DA STALLA.

► **RIEPILOGO DATI TORO**

HOLBRA
INSEME
RODANAS

RODANAS

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

AAA 423156
TV TL TY
NL000884054393

DOORMAN

Bookem x Shottle

X

SNOWMAN

O-Man x BW Marshall

X

BOLTON

Hershel x Convincer



da sin. Rodanas Agamia GP84, Rodanas Ambita GP83, Rodanas Albicocca VG85 - Az. Stefanini Omero e Stefano (MO)

MADRE: **Holbra Sana VG89**
2 | 04-02 | 305g | 18765kg | 3,20%g | 3,40%p
NONNA: **Holbra Paulona VG85**
1 | 02-01 | 305g | 9610kg | 4,81%g | 3,90%p
BIS.NA: **Holbra Paula VG87**
1 | 02-00 | 305g | 10107kg | 4,62%g | 3,64%p



IT028990346902 Gegania Rodanas Karma
VG87 Allevamento Bellramino SS,
Bikram Singh e Davide Piola

SOLO UN "GOLDEN CROSS"
(DOORMAN X SNOWMAN)
POTEVA GENERARE UN
RIPRODUTTORE DI QUESTA
CARATURA, DIRETTAMENTE
DALLA PRUDENCE FAMILY.



Indice economico Salute

Casificazione e Sostenibilità

GPFT +3769

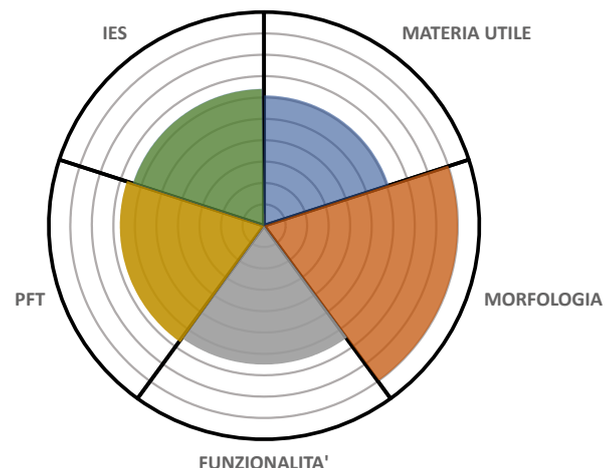
IES 798€

ICS-PR 674€

► PRODUZIONE basato su 3246 figlie in 939 allevamenti (99% att)					
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina	
+669 kg	+0,50	+81	+0,20	+45	
K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2			
► GESTIONALE					
Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	102		
Longevità	111	Parto figlie	105		
Fertilità figlie	101	Mungibilità	94		
► MORFOLOGIA basato su 2203 figlie in 716 allevamenti (98% att)					
Tipo	+2,14	ICM	+2,61	IAP	+2,80
Statura					2,02
Forza-Vigore					2,32
Profondità					2,04
Angolosità					1,99
Groppa angolo					-2,68
Groppa larghezza					0,47
Conformazione					2,52
Locomozione					3,41
Arti di lato					0,33
Arti dietro					2,27
Piede angolo					2,37
Attacco anteriore					3,10
Attacco post. altezza					2,54
Attacco post. larghezza					2,00
Legamento					3,08
Profondità mammella					2,28
Pos. capezzoli anteriori					2,06
Pos. capezzoli posteriori					1,59
Capezzoli dimensione					0,34

- PIÙ DI 3500 FIGLIE CONTROLLATE IN 6 PAESI DIVERSI CHE CONFERMANO SEMPRE DI PIÙ I SUOI DATI DA ECCELLENZA DI RAZZA E, ANZI, NE MIGLIORANO I NUMERI.
- BOVINE SANE, CHE DA PRIMIPARE SONO MOLTO SEMPLICI DA GESTIRE, DA SECONDIPARE CAMBIANO MARCIA, PER POI DIVENTARE DELLE TERZIPARE DI CUI GLI ALLEVATORI VORREBBERO AVERE LE STALLE PIENE.
- LA FORZA E LA CONTINUITÀ DI QUESTO TORO HANNO FATTO LA SODDISFAZIONE DI MOLTI ALLEVATORI ITALIANI E INTERNAZIONALI.

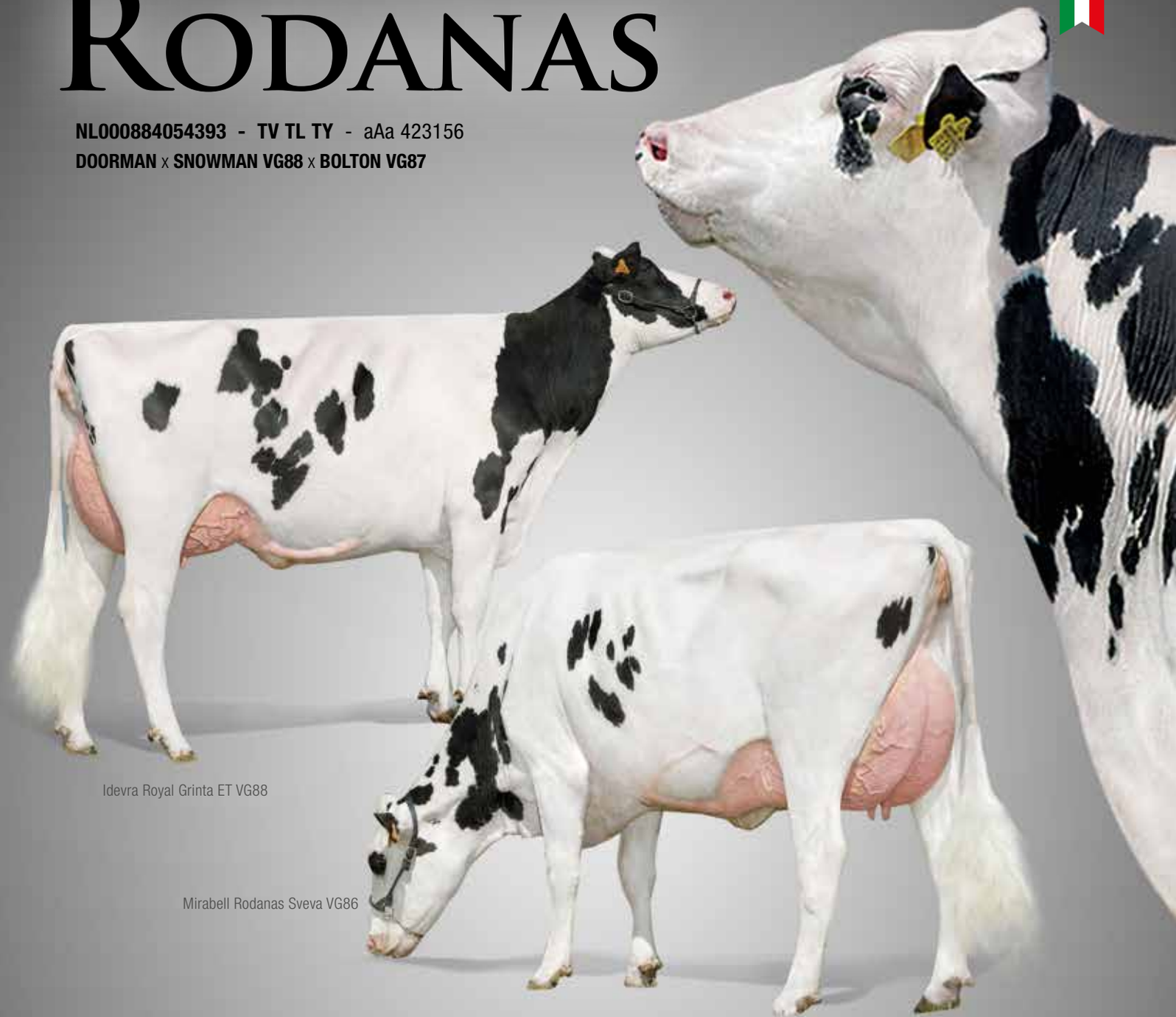
► RIEPILOGO DATI TORO



RODANAS

NL000884054393 - TV TL TY - aAa 423156

DOORMAN x SNOWMAN VG88 x BOLTON VG87



Idevra Royal Grinta ET VG88

Mirabell Rodanas Sveva VG86

3865 FIGLIE CON UNA PRODUZIONE MEDIA
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI **16240 KG**
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI **88,75**

+3769

GPFT

+669_{kg}

LATTE

+0,50%

% GRASSO

+2,61

ICM

+2,80

IAP

FANTASY
ALLMEI SHARPE

SHARPE

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**AAA 234 - TV TL TY
IT001990871408

ALTA1STCLASS

X

EPIC

X

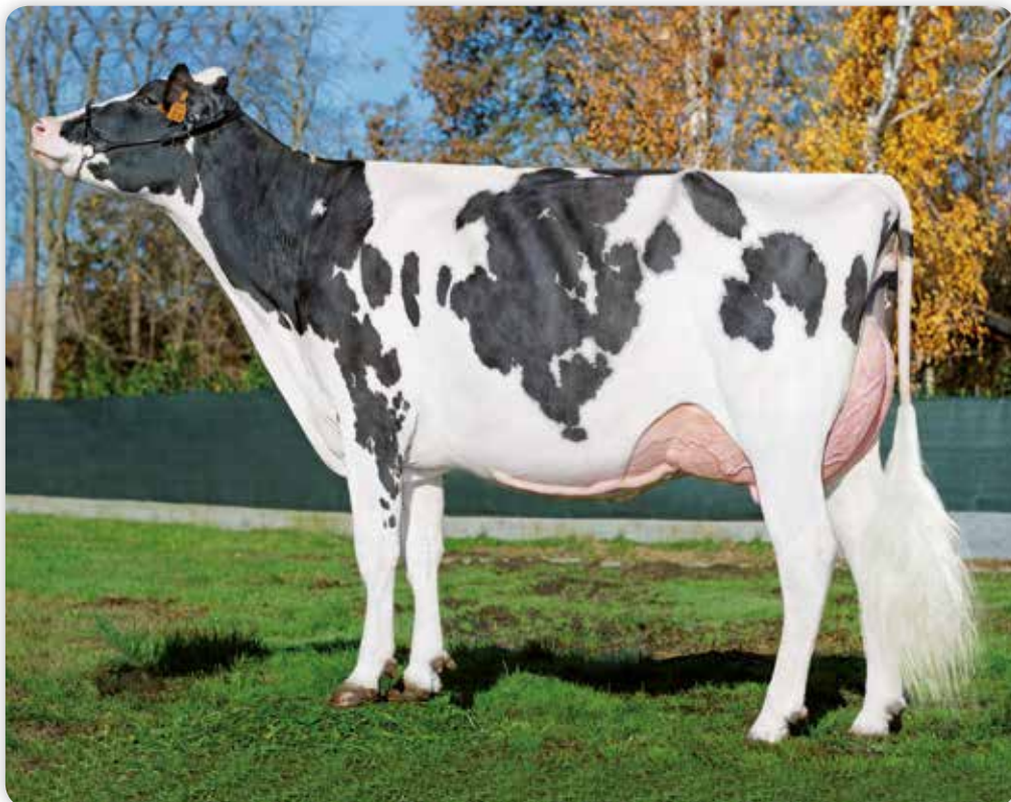
HAYDEN

Numero Uno x Dorcy

Super x Baxter

O-Man x Mtoto

MADRE: **Sepia VG85**
2 | 05-00 | 305g | 15599kg | 3,78%g | 3,13%p
 NONNA: **Sabrin 192 VG85**
1 | 02-03 | 305g | 12415kg | 3,53%g | 3,31%p
 BIS.NA: **But Sar 87 VG86**
2 | 03-10 | 305g | 14769kg | 3,32%g | 3,22%p



Fantasy AllMei Sharpe

UNO DEI MIGLIORI FIGLI
DI 1ST CLASS AL MONDO,
AMPIAMENTE IL MIGLIORE DAL
PUNTO DI VISTA PRODUTTIVO,
DISCENDE DIRETTAMENTE
DALLA FAMIGLIA ELTON STEPH.



IT035990871016 Vaye Sharpe Liz GP83 - Az. Bonacini Adriano (RE)

GPFT +3658

IES 799€

ICS-PR 475€

► **PRODUZIONE** basato su 1540 figlie in 431 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2251 kg	-0,09	+74	-0,09	+65

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	104
Longevità	113	Parto figlie	98
Fertilità figlie	100	Mungibilità	110

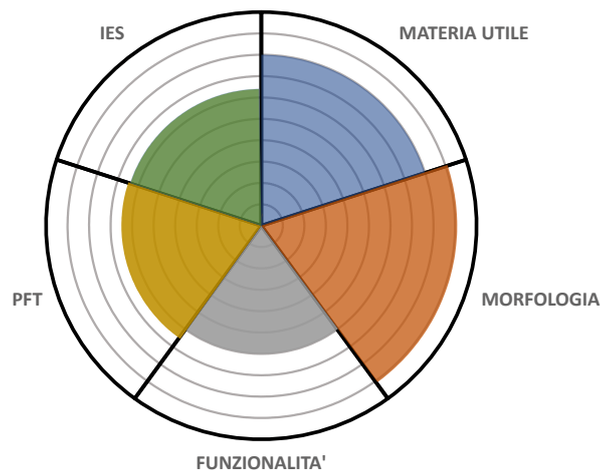
► **MORFOLOGIA** basato su 861 figlie in 280 allevamenti (97% att)

Tipo	+1,93	ICM	+3,17	IAP	+2,49
Statura					1,20
Forza-Vigore					-0,50
Profondità					-0,42
Angolosità					0,86
Groppa angolo					2,62
Groppa larghezza					0,25
Conformazione					1,71
Locomozione					2,73
Arti di lato					0,85
Arti dietro					3,55
Piede angolo					1,49
Attacco anteriore					3,96
Attacco post. altezza					3,93
Attacco post. larghezza					0,92
Legamento					2,78
Profondità mammella					3,38
Pos. capezzoli anteriori					1,67
Pos. capezzoli posteriori					2,01
Capezzoli dimensione					-0,97

► CON DATI DIFFICILMENTE EGUAGLIABILI E LE SUE CENTINAIA DI FIGLIE CONTROLLATE, TRASMETTE OLTRE 2200 KG DI LATTE CON UN DATO A MAMMELLA SUPERIORE AL +3.00.

► ALTAMENTE CONSIGLIATO DAI NOSTRI TECNICI, È IL TORO IDEALE PER CHI DESIDERA AVERE IN STALLA VACCHE CON STATURA MEDIA, OTTIMA OSSATURA, IDEALE LOCOMOZIONE, GROPPE BEN INCLINATE E MAMMELLE UNICHE PER QUALITÀ E ADATTE ALLA MUNGITURA ROBOTIZZATA.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



SHARPE

IT001990871408 - TV TL TY - aAa 234
ALTA1STCLASS x EPIC VH85 x HAYDEN VG85

Vaye Sharpe Liz ET GP83

Paleotto Sharpe Chanel GP 84

Pess Farm Sharpe Aida
VG88

1656 FIGLIE

CON UNA PRODUZIONE MEDIA DELLE
MIGLIORI FIGLIE DI 14684 KG
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI 86,70

+3658

GPFT

+2251 kg

LATTE

+139 kg

MATERIA UTILE

+3,17

ICM

+2,49

IAP

MIRABELL
SOUND SYSTEM

SOUND SYSTEM

 IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
 Sexed**ULTRA**

 AAA 234
 TV TL TY - EX94
 IT017991512628
SILVER

Mogul x Snowman

X

SUPERSIRE

Robust x Planet

X

SHOTTLE

Mtoto x Aerostar

MADRE: **Mirabell Ssire Shana VG87**

1 | 03-02 | 305g | 19425kg | 3,45%g | 3,59%p

NONNA: **Mirabell Nizza EX90**

2 | 04-00 | 305g | 19998kg | 3,66%g | 3,33%p

BIS.NA: **Mirabell Sciasy EX90**

5 | 06-10 | 305g | 14671kg | 3,89%g | 3,69%p



Isoabella S. System Carolina VG86



Zani S. System Dolores VG85

IL LAVORO DI DECENNI DI SELEZIONE GENETICA PRESSO L'AZIENDA MARZOCCHI DI BRESCIA HA PORTATO A COSTRUIRE UNA DELLE FAMIGLIE HOLSTEIN PIÙ IMPORTANTI AL MONDO. QUALCOSA DI VERAMENTE ALTERNATIVO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3897

IES 897€

ICS-PR 686€

► PRODUZIONE basato su 1372 figlie in 401 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2085 kg	+0,3	+114	+0,06	+78
K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1		

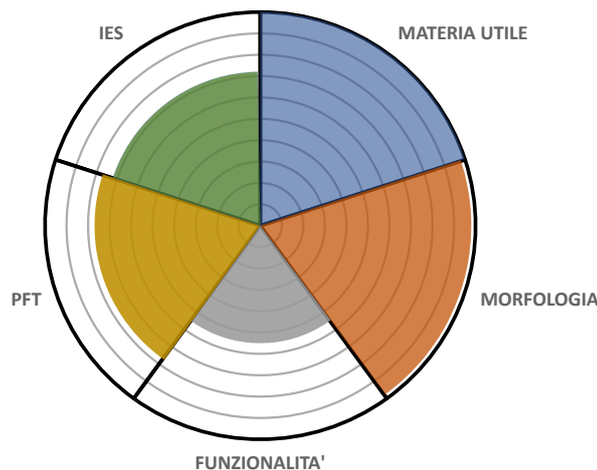
► GESTIONALE

Cellule Somatiche	97	Facilità Parto	96
Longevità	109	Parto figlie	112
Fertilità figlie	101	Mungibilità	113

► MORFOLOGIA basato su 587 figlie in 206 allevamenti (96% att)

Tipo	+2,66	ICM	+2,28	IAP	+2,45
Statura					3,19
Forza-Vigore					2,20
Profondità					2,40
Angolosità					4,84
Groppa angolo					-0,40
Groppa larghezza					3,35
Conformazione					4,29
Locomozione					4,13
Arti di lato					2,80
Arti dietro					3,02
Piede angolo					1,00
Attacco anteriore					2,22
Attacco post. altezza					4,33
Attacco post. larghezza					2,36
Legamento					2,06
Profondità mammella					1,63
Pos. capezzoli anteriori					1,55
Pos. capezzoli posteriori					2,20
Capezzoli dimensione					0,33

- PER DESCRIVERE BENE COME LAVORA QUESTO TORO, BASTA SENTIRE IL PARERE DI CHI LE MUNGE; IL COMMENTO PIÙ RICORRENTE È: "SONO SOGGETTI MOLTO PRECOCI, CHE DI PRIMO PARTO FANNO PRODUZIONI IMPENSABILI E, NONOSTANTE CIÒ, NON PERDONO PESO E SPESSO RIMANGONO GRAVIDE AL PRIMO COLPO. MORFOLOGICAMENTE? SUPER!"
- TUTTO IL MONDO INVIDIA, ALLA SELEZIONE ITALIANA, QUESTO FANTASTICO RIPRODUTTORE CHE È RICHIESTO IN GRANDI QUANTITÀ IN TUTTO IL GLOBO TERRESTRE.
- QUESTO È IL VERO MADE IN ITALY!

► RIEPILOGO DATI TORO


SOUND SYSTEM

IT017991512628 - 543H000086 - aAa234 - EX94

SILVER x SUPERSIRE VG86 x SHOTTLE EX90 x GOLDWYN EX90



Tiraboschi Lilla
VG86

Cristella
ET VG85

Mirabell Sound System
Saba.200 ET VG86

1523 FIGLIE CON UNA PRODUZIONE MEDIA
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI 14884 KG
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI 86,15

+3897

GPFT

+2085 kg

LATTE

+192 kg

MATERIALE UTILE

+2,66

TIPO

+2,28

ICM

GARIONI ROYAL
VANHALEN

VANHALEN

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**AAA 324
TV TL TY - EX91
IT019991363560

MONTROSS

Mogul x Bolton

X

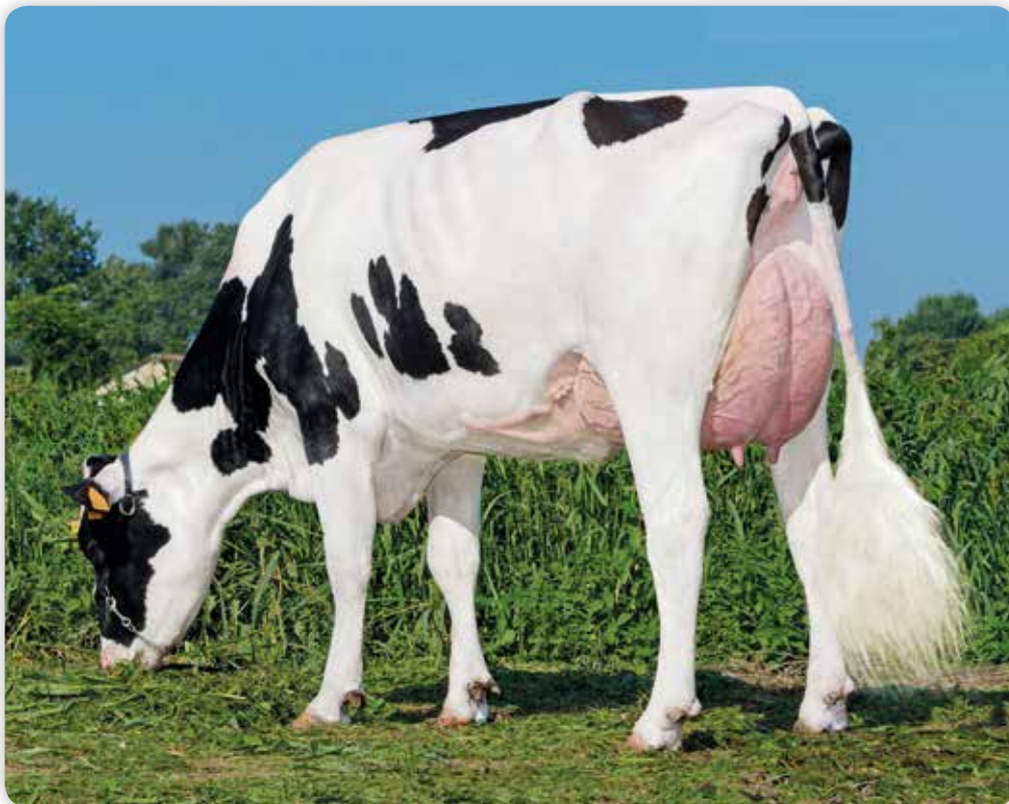
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

OBSERVER

Planet x O-Man

MADRE: Sonray-Acres Mclthn VI GP84
NONNA: Sonray-Acres Soc Observer VI
1 | 02-05 | 290g | 8582kg | 4,00%g | 3,10%p
BIS.NA: Sonray-Acres Shot Socrts PI
3 | 05-02 | 365g | 11929kg | 3,30%g | 2,90%p

Garioni Royal Vanhalen EX91

CONSULTANDO IL SUO PEDIGREE SI CAPIsce IL MOTIVO DELLA SUA COSTANZA TRASMISSIVA: MONTROSS, OBSERVER, SHOTTLE, RUDOLPH E BLACKSTAR NE SONO ALCUNI ESEMPLI.



IT036990553606 Vanhalen Corinna GP84 - Az. Stefanini Omero e Stefano (MO)

GPFT +3452

IES 787€

ICS-PR 581€

► **PRODUZIONE** basato su 4357 figlie in 958 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1400 kg	+0,14	+69	+0,07	+55

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2
--------------	------------------------	-------------------

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	100	Facilità Parto	104
Longevità	112	Parto figlie	116
Fertilità figlie	100	Mungibilità	108

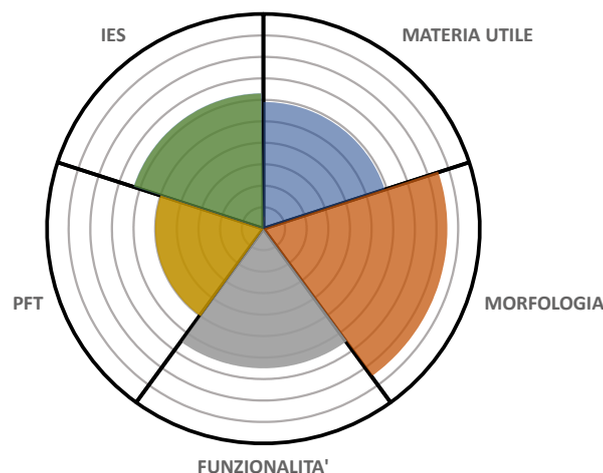
► **MORFOLOGIA** basato su 2250 figlie in 611 allevamenti (99% att)

Tipo	+1,99	ICM	+2,02	IAP	+2,78
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,37
Forza-Vigore					1,23
Profondità					0,97
Angolosità					1,70
Groppa angolo					-1,97
Groppa larghezza					1,82
Conformazione					1,52
Locomozione					2,78
Arti di lato					-1,77
Arti dietro					3,07
Piede angolo					2,00
Attacco anteriore					3,29
Attacco post. altezza					3,38
Attacco post. larghezza					1,44
Legamento					0,43
Profondità mammella					2,36
Pos. capezzoli anteriori					0,66
Pos. capezzoli posteriori					-1,67
Capezzoli dimensione					-1,66

- SEMPRE PIÙ ALLEVATORI ITALIANI E STRANIERI CONCORDANO SULLA SUA AFFIDABILITÀ E CONCRETEZZA CONTINUANDO A MUNGERNE LE FIGLIE GIORNO DOPO GIORNO.
- PER ANNI È STATO IL TORO PIÙ UTILIZZATO IN ITALIA, PRIMA PER GLI OTTIMI DATI GENOMICI E LA GRANDE FERTILITÀ DEL SUO SEME, POI PER LA QUALITÀ DELLE VITELLE.
- GRANDISSIMA COSTANZA E PRODUTTIVITÀ DELLE SUE FIGLIE IN LATTE.
- MIGLIORERÀ LA POPOLAZIONE FRISONA ITALIANA LASCIANDO UN SEGNO INDELEBILE.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



VANHALEN

IT019991363560 - TV TL TY - aAa 324 - EX 91

MONTROSS x MCCUTCHEN GP84 x OBSERVER

4656 FIGLIE

CON UNA PRODUZIONE MEDIA
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI 15546 KG
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI 87,30



Ghiotti Vanhalen Betty VG87
EX Mammella



Al Cast Vanhalen Delta VG89



Vanhalen Corinna VG84

+3452

GPFT

+1400_{kg}

LATTE

+2,02

MATERIALE UTILE

+2,78

TIPO

+111

FERTILITÀ SEME

L'UNICO SISTEMA BREVETTATO!



Guarda
il video!

METAL-STOP

La calamita per carri miscelatori che salva la vita al tuo bestiame



METAL-STOP trattiene il **100%** dei residui contro il 20% trattenuto in media dai prodotti finora sul mercato.



E' costruito in acciaio **inox** con **magneti perenni**.



Metal-stop può essere applicato ai carri UNIFEED orizzontali e verticali di **qualsiasi modello**.

E' inoltre **totalmente interno** alla bocca di scarico del carro.



Nessun costo di manutenzione, è **eterno** e si può riutilizzare anche su altri carri.

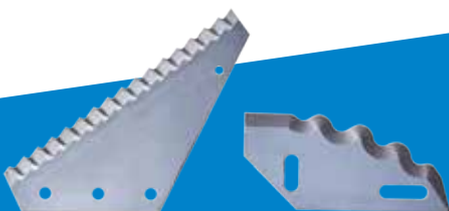


Possiamo produrre la calamita con **dimensioni diverse** e personalizzate

VALMEC

www.valmec.eu

loc. Ponte Formello 13 | 24020 Vilminore di Scalve (BG) | tel 0346 51650 | info@valmec.eu



Produzione di coltelli per
l'agricoltura anche su disegno

Reddito extra?

Come gestire la rimonta

ANALISI DATI
GENETICI E
FENOTIPICI
DELL'AZIENDA

STRATIFICAZIONE
DELLA MANDRIA

DEFINIZIONE DI
UN OBIETTIVO

Nell'era della
selezione genomica
utilizzare tori da carne può
diventare un elemento chiave
all'interno di un programma
di miglioramento genetico
combinando efficacemente ed
efficientemente l'utilizzo
del seme sessato

TEST GENOMICI
SU MANZE E
VITELLE

VALUTAZIONE
DEL NUMERO
DI MANZE
NECESSARIE PER
RIMONTA

VANTAGGI

STRATIFICAZIONE
DELLA MANDRIA

MINOR
AFFOLLAMENTO
DELLA STALLA

INCREMENTO
GENETICO
ANIMALI TOP

REDDITO
AGGIUNTIVO
DERIVANTE
DALLA VENDITA
DELLE MANZE IN
ECESSO

INSEME
CADENCE ALIB
CARAWAY

CARAWAY

IT024990620827

CADENCE

x

ALIBABA

x

VIGOR



IT024990329617 Gobbo Alibaba Upor - Madre di Caraway

- ▶ PERCENTUALI ALTISSIME E CASEINA K-BB
- ▶ ECCELLENTI CARATTERI FUNZIONALI



▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+888	Proteine Kg	+30
Latte	+656	Proteine %	+0,21
Grasso Kg	+33	Indice formaggio	132
Grasso %	+0,18	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	116
Capac. Produttiva	104	ICM	114
Groppa	112	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

Longevità	107	Interparto	104
Velocità mungitura	116	Funzionalità e Fitness	129
BCS	90	Ind. Fuorilinea	108
Cellule somatiche	122	Efficienza alimetare	126

Statura					104
Forza-Vigore					106
Profondità					99
Linea dorsale					91
Lungh. groppa					110
Angolo groppa					108
Ampiezza strutturale					104
Posiz. coxo/femorale					99
Arti visti di lato					110
Qualità garretto					112
Pastoie					110
Altezza talloni					114
Lungh. att. ant. mamm.					103
Forza. att. ant. mamm.					124
Largh. att. post. mamm.					116
Alt. att. post. mamm.					113
Legamento. mamm.					109
Profondità mammella					116
Equilibrio piano mamm.					91
Lunghezza capezzoli					92
Diametro capezzoli					102
Direzione capezzoli					113
Posizione capezzoli ant.					123
Posizione capezzoli post.					112

INSEME LUFER
NOON FALK
HOLLOW

HOLLOW

IT076990349883

HIGHNOON

x

FALK

x

ASGARD



IT076990275857 Lufer Falk Zeta - Madre di Hollow

- ▶ ALTE PRODUZIONI *CON TANTA QUALITÀ
- ▶ DA FAMIGLIA IMPORTANTE E PROFONDA



▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+793	Proteine Kg	+30
Latte	+941	Proteine %	+0,07
Grasso Kg	+25	Indice formaggio	125
Grasso %	-0,06	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	125
Capac. Produttiva	116	ICM	114
Groppa	123	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

Longevità	107	Interparto	104
Velocità mungitura	118	Funzionalità e Fitness	124
BCS	68	Ind. Fuorilinea	103
Cellule somatiche	116	Efficienza alimetare	118

Statura					119
Forza-Vigore					95
Profondità					99
Linea dorsale					111
Lungh. groppa					126
Angolo groppa					127
Ampiezza strutturale					135
Posiz. coxo/femorale					108
Arti visti di lato					88
Qualità garretto					122
Pastoie					127
Altezza talloni					121
Lungh. att. ant. mamm.					109
Forza. att. ant. mamm.					128
Largh. att. post. mamm.					114
Alt. att. post. mamm.					122
Legamento. mamm.					101
Profondità mammella					118
Equilibrio piano mamm.					86
Lunghezza capezzoli					84
Diametro capezzoli					80
Direzione capezzoli					104
Posizione capezzoli ant.					108
Posizione capezzoli post.					16

FARAONE DEL CHIOSTRO

♂ MAMMUT DEL CHIOSTRO IT052000204925	♀ QUINTILIA DEL CHIOSTRO IT052990004365
DAZZO S1129799	EOLDA S1131979
LUANO DEL CHIOSTRO IT052000202205	BRULLA S1126009

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENETICI	
Selezione	102.0	Arti e struttura	106.7
Accrescimento	98.4	Peso a 365g	614
Muscolosità	104.7	Valutaz. morfologica	90
Morfologia	106.8	AMG in test	1860
Caratteri razza	115.0	Facilità parto	N.D.
Dimensioni	110.8		

ELIA

♂ URAGANO D'AQUINO IT044990020015	♀ CANAPA IT042990034842
PERGOLO IT044990000257	LEONESSA IT067000004902
ZINCO IT042990026349	SARPA IT042990007494

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENETICI	
Selezione	128.5	Arti e struttura	108.2
Accrescimento	125.6	Peso a 365g	586.7
Muscolosità	118.7	Valutaz. morfologica	83
Morfologia	102.7	AMG in test	1669
Caratteri razza	111.8	Facilità parto	N.D.
Dimensioni	97.3		

MOSÈ

♂ FABULEUX FR1934882263	♀ HONDREE IT048990049615
CESAR FR2308609192	URONNE RRE FR1931939302
DIOCLEZIANO IT056990061256	CORALIA IT048990022813

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENETICI	
Selezione	120	Peso alla nascita	42 KG
Accrescimento	137	Peso a 9 mesi	745,5 KG
		Accrescimento/giorno	1.399 GR

▶ INDICI MORFOLOGICI		MORFOLOGIA	
Sviluppo muscolare	102		45
Sviluppo scheletrico	109		36
Caratteri funzionali	108		36
Caratteri razza	88		21

MULLER

♂ BAVARDAGE RRE M FR2257773618	♀ HONDA IT090990306231
ON DIT RRE M FR3615069746	RIDELLE RR FR225773207
PRELUDIO IT0030000555906	FRANCY IT090990243897

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENOMICI	
Selezione	109	Facilità di parto	4
Accrescimento	108	Incrocio carne	7
▶ INDICI		Sviluppo muscolare	10
Peso alla nascita	37 KG	Sviluppo scheletrico	8
Peso a 17 mesi	759 KG	Qualità ossatura	1
Accrescimento/giorno	1.655 GR	Facilità parto figlie	1
▶ INDICI MORFOLOGICI		Attitudine allattamento	9
Sviluppo muscolare	102	Apertura pelvica	9
Sviluppo scheletrico	109		
Caratteri funzionali	108		
Caratteri razza	88		

IT052990053143

Nato il 04.11.2016 - Allevato da: Az. Fabbrini Giuseppe Maurizio (SI)



CHIANINA

IT042990043458

Nato il 25.12.2015 - Allevato da: Az. Moscoloni Ivano (AN)



MARCHIGIANA

IT048990065486

Nato il 26.12.2016 - Allevato: Az. Lippi e Nocentini (FI)



LIMOUSINE

IT090990378457

Nato il 01.09.2016 - Allevato da: Fresi Salvatore (SS)



LIMOUSINE

VERSANT DU BRONHEIT

Genomico

 BE0-56576480
 Nato il 13.05.2016

♂	GLAIEUL DU PONT DE MESSE	♀	NATIVE DU BRONHEIT
ATTRIBUT DU FOND DE BOIS	DECENCE DU PONT DE MESSE	AVIATEUR DU BUCHY	FATHILDE DU BRONHEIT

Lunghezza gestazione: ★ ★ ★
 Peso alla nascita: ★ ★ ★
 Facilità di parto: ★ ★ ★



BADGE DE L'ORGELOT

Provalo

 BE558386115
 Nato il 15.02.2016

♂	FERRERO 3318 VD KERK.	♀	TOUPIE DE L'ORGELOT
JONAS ET DE L'ORANGERIE	COSMETICA VD KERKENHOFSTEDE	NODULE DES VOLEES	ROSE DE L'ORGELOT

Lunghezza gestazione: ★ ★ ★ ★ ★
 Peso alla nascita: ★ ★ ★
 Facilità di parto: ★ ★ ★ ★



ELK 41 VAN DE PLASHOEVE

Provalo

 AT3902300929
 Nato il 31.01.2015

♂	AMADEO HOF TER BOEKEN	♀	ELKE 30 VAN DE PLASHOEVE
FERMENT 9709 DES TIENNES	WITCH HOF TER BOEKEN	UNICUS VAN PHAENOCRYST	ELKE 16 VAN PLASHOEVE

Lunghezza gestazione: ★ ★ ★ ★ ★
 Peso alla nascita: ★ ★ ★ ★
 Facilità di parto: ★ ★ ★ ★



HAPPY DE SCHILCHER

Provalo

 AT3902300929
 Nato il 02.02.2016

♂	HARPON DE L'ORGELOT	♀	VANNE DE CHARDENEUX
SHERIFF DE CENTFONTAINE	ABONNÉE DE LA BEOLE	MANITOU DE BELLE EAU	PALABRE CHARDENEUX

Lunghezza gestazione: ★ ★ ★ ★ ★
 Peso alla nascita: ★ ★ ★ ★
 Facilità di parto: ★ ★ ★ ★

