

INSEME



SEMENTALY

Aprile 2021

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

INDICE

ALCEROSSO P	8
BALDORIA RF	9
BARONE ROSSO	9
BELLAGIO	10
BRAMANTE	10
BRUNELLESCHI	11
CONRAD	11
CORNELIO	12
DADO	12
DISTEFANO	13
DEDALO	14
EDUARDO	14
EMERITO	15
ESTROSO	15
FALETTI	16
HABITUS	16
JOKER	17
GHIBERTI	17
MANZONI	18
MARCHIONNE	18
MINARDI	19
MARZEMINO	20
NEUTRON	20
NIVEN	21
NOCINO	21
NIBALI	24
PASOLINI	25
PUCCINI	26
ROSSINI	26
SANDERS	27
SCANSANO	27
SPLENDIDO	28
SVEVO	28
STRADIVARI	29
ENTERPRISE	34
JENSON	35
MOONDANCE	36
OTAMENDI	37
SPRITE	37
SHARPE	38
VANHALEN	40
MEDALIST	35
JENSON	36
SHARPE	38
VANHALEN	40

Aprile 2021

Come ogni anno, l'uscita di Aprile prevede un aggiornamento della base genetica. E' importante ricordarlo perchè provoca un generale abbassamento degli indici, fatta eccezione per il PFT.

Al di là del cambio base, il valore dei tori di INSEME e più in particolare del brand Semenitaly, viene ancora una volta confermato dai nuovi dati elaborati. Sharpe, si avvicina a quota 4000 a GPFT con oltre 2300 figlie in 3 diversi Paesi, ed è ormai una solida certezza per tutti gli allevatori che ne mungono le figlie e ne ammirano gli apparati mammari.

Jenson e Vanhalen, continuano a migliorare uscita dopo uscita e stupiscono per la consistenza delle caratteristiche che trasmettono alle figlie. Fra i nuovi tori provati spiccano Moondance, Sprite e Otamendi: le loro figlie impressionano per le loro produzioni combinate con una morfologia funzionale d'eccezione. Moondance, combina un dato a latte superiore a 2600 con un ICM di 3,46.

E' questa morfologia funzionale che contraddistingue il profilo dei tori del brand Semenitaly rispetto alla concorrenza. Una morfologia che crediamo irrinunciabile per continuare a divulgare l'idea di Italian Style nel mondo. Il livello morfologico per Tipo, Mammella e arti e piedi del parco tori del gruppo Inseme, provati o genomici, è fra i migliori al mondo e contribuisce, con solidità e stile, a completare vacche dalle produzioni di grande qualità con una fitness ottimale.

I nuovi tori genomici, tutti provenienti da allevamenti italiani, aggiungono valore e ricchezza ad un gruppo di riproduttori già di alto livello.

Tra questi, possiamo trovare nuovi tori come il rosso polled Alcerosso P, figlio di Solitair P x Mission P, che si affaccia sul mercato come l'ennesimo toro di valore uscito dalla famiglia di ZANI Pawnee.

Da segnalare, Baldoria RF (Gpft +4338), un fattore rosso con % di grasso e proteina da vero campione e Pasolini, un Padawan x Gymnast, il cui profilo genetico combina alte produzioni con una elevata % di proteina, ottime mammelle, ed una eccezionale fertilità unita al genotipo A2A2 per la Betacaseina.

Stradivari, un anno dopo la sua prima uscita, conferma la sua straordinaria completezza e risale sopra 4500 di Gpft generando molto interesse negli allevatori di tutto il mondo.

Anno dopo anno il lavoro di INSEME, con la collaborazione di tanti appassionati allevatori italiani, genera riproduttori degni di essere grandi rappresentanti del Made in Italy in tutto il mondo. Accanto a questi abili professionisti lavoriamo per selezionare le future madri di toro e, da qualche mese, c'è tanto INSEME ai vertici delle classifiche italiane ed internazionali. Questi risultati ci rendono particolarmente orgogliosi e segnano il primo passo per costruire un lungo percorso fatto di nuove sfide ed obiettivi sempre più ambiziosi; per questo, ci tenevamo a ringraziare sinceramente, tutte le aziende italiane che hanno scelto di collaborare con noi per raggiungere questi importanti risultati.

TORI GENOMICI SEMENITALY

DATI ANAFI APRILE 2021

NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROTKG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA	FERTILITA	PARTO	KCAS	BETA CAS.	PADRE	MADRE
PASOLINI	4516	1128	1328	1825	-0,19	48	0,21	87	1,89	2,19	2,80	108	109	115	105	AB	A2A2	PADAWAN	GYMNAST
STRADIVARI	4501	1194	1297	1257	0,19	72	0,28	75	2,06	2,35	2,71	104	114	112	100	BB	A1A1	DREAM	SOUND SYSTEM
GIBERTI	4376	1010	1059	1238	0,44	97	0,26	72	2,50	2,96	3,70	112	112	116	111	AA	A2A2	BRAMANTE	HOTLINE
DISTEFANO	4371	1186	1125	1381	0,35	92	0,21	68	2,07	2,81	1,70	110	120	111	109	AA	A2A2	HOTHAND	TOOHOT
NIBALI	4361	1096	1343	1464	0,00	54	0,16	67	1,78	2,62	1,89	105	113	118	110	BB	A2A2	PADAWAN	EAGLE
EDUARDO	4341	1064	1166	1442	0,11	75	0,06	58	1,55	2,47	0,57	109	114	112	105	AA	A2A2	PERSEUS	BATTLECRY
BALDORIA RF	4338	1076	1229	814	0,33	66	0,40	73	1,50	1,29	1,80	109	112	111	101	BB	A2A2	GIORDANO	ABEL
ROSSINI	4336	1065	1009	1069	0,24	65	0,34	73	2,17	2,46	1,45	110	115	106	108	AA	A1A2	HOTHAND	BANDARES
MINARDI	4323	1065	1250	1155	0,20	69	0,22	64	2,27	2,11	2,32	114	115	113	108	AB	A2A2	DATELINE	SUPERSTAR
MARCHIONNE	4299	1087	1199	1484	0,09	73	0,17	72	1,65	2,98	0,31	108	116	110	99	BB	A2A2	RAFAEL	MODESTY
FALETTI	4276	1195	1192	1216	0,25	76	0,21	66	1,56	2,17	1,94	101	115	119	111	AB	A2A2	PERSEUS	MARDI GRAS
SPLENDIDO	4210	1141	1293	688	0,17	49	0,17	44	1,21	2,40	1,44	112	119	112	102	BE	A1A2	PERSEUS	SPEAKER
PUCCINI	4188	1082	1175	1147	0,13	60	0,22	64	1,57	1,46	1,48	108	114	113	104	AB	A2A2	PADAWAN	OCTAVIAN
DEDALO	4160	1104	1233	752	0,56	93	0,21	50	1,26	1,80	1,30	113	118	112	103	BB	A1A2	PACKARD	BALISTO
SCANSANO	4133	1147	1290	1293	-0,08	36	0,14	60	0,95	1,90	1,72	105	116	114	104	BB	A2A2	PADAWAN	RUBICON
BRAMANTE	4129	906	894	1152	0,33	81	0,21	63	2,12	2,43	2,06	111	112	110	105	AE	A1A2	SOUND SYSTEM	HOTROD
EMERITO	4111	987	877	1867	-0,03	68	0,15	82	1,92	1,62	0,75	102	111	113	100	AE	A1A2	MONTOYA	JEDI
MARZEMINO	4110	940	858	1201	0,30	84	0,12	56	1,33	2,26	-0,17	106	111	101	101	AB	A1A2	SOUND SYSTEM	KINGBOY
DADO	4108	1220	1156	764	0,58	98	0,17	46	1,18	1,44	2,99	107	122	112	118	AB	A2A2	OUTBACK	FRANCHISE
MARTELLO	4101	1210	1089	1308	0,32	91	0,21	69	0,19	0,52	1,67	110	117	104	105	AB	A1A2	PERSEUS	DOZER
CORNELIO	4047	999	1249	1494	0,03	57	0,11	63	1,27	1,80	-0,14	114	114	116	109	BB	A1A2	GUARANTEE	JEDI
NEUTRON	4037	1047	1234	1938	-0,21	52	0,09	77	1,38	1,61	2,23	105	113	122	108	BB	A2A2	CHARLEY	POWERBALL P
ALCEROSSO P	4034	1116	1015	1665	0,14	77	0,15	71	1,18	1,46	1,26	105	118	110	111	AB	A1A2	SOLITAIR P	MISSION P
NIVEN	4014	808	659	1313	0,37	92	0,23	72	1,95	2,52	0,62	101	106	106	100	BB	A1A2	SOUND SYSTEM	OCTAVIAN
BRUNELLESCHI	4004	839	777	1512	0,06	65	0,11	64	2,72	3,08	2,65	108	110	112	101	AA	A2A2	DATELINE	SOUND SYSTEM
NOCINO	3971	908	908	1780	-0,36	25	0,15	79	1,60	2,11	1,36	101	111	112	107	BB	A1A2	TOPNOTCH	EAGLE
BARONE ROSSO	3937	908	775	1449	0,06	63	0,21	73	1,73	1,97	2,74	102	109	108	103	BB	A1A2	SANTORIUS	BREAKER

RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

GPFT	
PASOLINI	4516
STRADIVARI	4501
Ghiberti	4376
DISTEFANO	4371
NIBALI	4361
EDUARDO	4341
BALDORIA RF	4338
ROSSINI	4336
MINARDI	4323
MARCHIONNE	4299

ICS	
DADO	1220
FALETTI	1195
STRADIVARI	1194
DISTEFANO	1186
SCANSANO	1147
SPLENDIDO	1141
PASOLINI	1128
ALCEROSSO P	1116
DEDALO	1104
NIBALI	1096

ICS-PR	
NIBALI	1343
PASOLINI	1328
STRADIVARI	1297
SPLENDIDO	1293
SCANSANO	1290
MINARDI	1250
CORNELIO	1249
NEUTRON	1234
DEDALO	1233
BALDORIA RF	1229

LATTE	
P MOONDANCE	2616
P SHARPE	2524
P LETISSIER	2205
ESTROSO	2055
NEUTRON	1938
EMERITO	1867
PASOLINI	1825
NOCINO	1780
ALCEROSSO P	1665
P JENSON	1546

GRASSO (kg)	
DADO	98
Ghiberti	97
DEDALO	93
DISTEFANO	92
NIVEN	92
P OTAMENDI	86
MARZEMINO	84
BRAMANTE	81
BELLAGIO	81
HABITUS	80

GRASSO (%)	
DADO	0,58
P SPRITE	0,58
DEDALO	0,56
Ghiberti	0,44
BELLAGIO	0,40
NIVEN	0,37
DISTEFANO	0,35
BRAMANTE	0,33
BALDORIA RF	0,33
P OTAMENDI	0,30

PROTEINE (kg)	
PASOLINI	87
P MOONDANCE	83
P JENSON	82
EMERITO	82
NOCINO	79
NEUTRON	77
STRADIVARI	75
BALDORIA RF	73
ROSSINI	73
BARONE ROSSO	73

PROTEINE (%)	
BALDORIA RF	0,40
P SPRITE	0,38
ROSSINI	0,34
STRADIVARI	0,28
P JENSON	0,26
Ghiberti	0,26
NIVEN	0,23
P ENTERPRISE	0,23
MINARDI	0,22
PASOLINI	0,21

CELLULE	
MINARDI	114
CORNELIO	114
DEDALO	113
Ghiberti	112
MANZONI	112
SPLENDIDO	112
P SPRITE	111
BRAMANTE	111
ROSSINI	110
P ENTERPRISE	110

LONGEVITÀ	
DADO	122
DISTEFANO	120
SPLENDIDO	119
DEDALO	118
ALCEROSSO P	118
P ENTERPRISE	117
MARCHIONNE	116
SCANSANO	116
MINARDI	115
ROSSINI	115

FERTILITÀ FIGLIE	
SCANSANO	114
SPLENDIDO	113
EDUARDO	112
NIBALI	112
FALETTI	111
STRADIVARI	111
MARZEMINO	111
PASOLINI	111
P ENTERPRISE	110
JOKER	110

TIPO	
BRUNELLESCHI	2,72
P MOONDANCE	2,69
Ghiberti	2,50
ESTROSO	2,28
MINARDI	2,27
HABITUS	2,25
ROSSINI	2,17
BELLAGIO	2,14
BRAMANTE	2,12
DISTEFANO	2,07

MAMMELLA	
MOONDANCE	3,46
BRUNELLESCHI	3,08
BELLAGIO	3,07
MARCHIONNE	2,98
Ghiberti	2,96
P SHARPE	2,93
HABITUS	2,82
DISTEFANO	2,81
NIBALI	2,62
NIVEN	2,52

ARTI E PIEDI	
CONRAD	4,03
Ghiberti	3,70
P SPRITE	3,61
DADO	2,99
PASOLINI	2,80
BARONE ROSSO	2,74
STRADIVARI	2,71
BELLAGIO	2,67
BRUNELLESCHI	2,65
P VANHALEN	2,43

FACILITÀ PARTO (toro)	
DADO	118
P JENSON	112
Ghiberti	111
FALETTI	111
SVEVO	111
ALCEROSSO P	111
NIBALI	110
DISTEFANO	109
CORNELIO	109
ESTROSO	108

P = toro provato

Diamo insieme forma a nuove strategie

**Siamo on line
con il nuovo sito
www.inseme.it**



Scopri il nuovo ed aggiornato comparatore tori



Servizi ad-hoc di consulenza genetica per il tuo profitto



Soluzioni per il monitoraggio in tempo reale



Prodotti per il benessere animale del tuo allevamento



Cataloghi, schede sempre aggiornate, ...e tanto altro



Seguici su Facebook e Instagram clicca "MI PIACE" sulla pagina INSEME GENETICS WWW.INSEME.IT

SocialWorld

#IOSCELGOITALIANO

#INSEMEGENETICS

#INSEMEINTOUR

Il più grande programma genetico Italiano

Entra a far parte del programma **Getin** che da più di due anni permette agli allevatori italiani di raggiungere importanti risultati genetici attraverso l'utilizzo di embrioni ai vertici delle classifiche Italiane ed Internazionali.

101

FEMMINE NATE

18

TORI ENTRATI IN F. A.

4467

MEDIA GPFT TOP 20 VITELLE



NUMERO	SESSO	DATA	ALLEVATORE	GPFT	IES	ICS-PR
1704981180150	M.	05/08/00	SOCIETA' INSEME NETHERLAND	4528	1410	1626
1704981180151	F.	08/11/00	ISOLABELLA INSEME E BEAUTY ET	4588	1367	1754
1704981180152	F.	28/08/00	SOCIETA' INSEME NETHERLAND	4552	1330	1651
1704981180153	F.	18/12/00	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.	4547	1341	1524
1704981180154	F.	28/12/00	INSEME NETHA ET	4525	1335	1382
1704981180155	M.	15/08/00	SOCIETA' INSEME NETHERLAND	4519	1301	1728
1704981180156	F.	28/01/00	ISOLABELLA INSEME E BEAUTY ET	4520	1288	1286
1704981180157	F.	28/11/00	SOC.AGR.BROZZO DI TAVAZZANI MIRIAM ANGIOLA E MORITTI NICOLA	4483	1285	1488
1704981180158	F.	28/01/00	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.	4481	1405	1780
1704981180159	F.	12/01/01	ISOLABELLA INSEME E BEAUTY ET	4443	1111	1324
1704981180160	F.	18/01/00	ALIV. CARLOTTA DI BIANCHI E C. S.S.	4428	1397	1747
1704981180161	F.	15/08/00	SCOTTA INSEME NETHA ET	4408	1352	1384
1704981180162	F.	08/01/01	BALLETTERI DONATELLA	4385	1358	1414
1704981180163	F.	07/11/00	ISOLABELLA INSEME E BEAUTY ET	4376	1345	1343
1704981180164	F.	28/01/00	AZ. AGR. GULLINO AIDIO DI BASO LUDIANA	4371	1327	1574
1704981180165	F.	08/12/00	SOC.AGR.BROZZO DI TAVAZZANI MIRIAM ANGIOLA E MORITTI NICOLA	4368	1345	1237
1704981180166	F.	02/07/00	AZ.AGR. CATTINI EUGENIO & LUMBERTO S.S.	4363	1028	093
1704981180167	F.	27/11/00	S.S.AGR.PEZZINI EMILIO GIUSEPPE	4353	1012	2026
1704981180168	F.	28/01/01	AGR.F.LLI BISSANI DI LUMBERTO E GIUSEPPE S.S.	4326	1162	1283
1704981180169	F.	17/08/00	SCOTTA INSEME NETHA ET	4325	1308	1648

DATI DELLE VITELLE NATE

DATI MEDIA EMBRIONI

Anno	N	impiantati in azienda	livello	PFT	IES	ICS
2018	17	20	medio	4072	1072	1075
			top	4279	1135	1189
2019	258	180	medio	4102	1107	1153
			top	4456	1294	1470
2020	113	160	medio	4296	1227	1342
			top	4475	1330	1423

GREEN GOLD ONE

POST DIPPING

5

Protettivo post mungitura bi-componente al biossido di cloro

Gold One - Green è un **protettivo post mungitura** studiato per ottenere la profonda igienizzazione e protezione della mammella immediatamente dopo la mungitura.

La presenza della glicerina **permette di nutrire e rendere un'epidermide morbida** evitando screpolature derivanti dallo stress da mungitura. Il prodotto si struttura in due componenti che vanno miscelati in parti uguali subito prima dell'utilizzo. La reazione della base e del suo reagente permettono di generare Biossido di cloro (cloro) in quantità di circa 100/110 Ppm. **La presenza degli emollienti e nutritivi consente di essere utilizzato anche nei mesi invernali.** Il suo utilizzo è **indicato in tutte e quattro le stagioni** avendo cura di non esporre le taniche alla luce diretta del sole e non esporle a fonti calore.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Gold One - Green è un prodotto pronto all'uso; **NON riversare eventuali residui di prodotto in taniche che già contengono lo stesso.**

Il principi attivi non creano resistenza nei batteri. Il colore caratteristico permette la facile identificazione da parte dell'allevatore che potrà identificare velocemente l'avvenuta applicazione del prodotto.

TRATTAMENTO COMPLETO

Il film è facilmente asportabile con il normale utilizzo del detergente pre- mungitura (ELA-FOAM - GUARDIAN FOAM - CH3 DIP - EASY CLEAN - ROTOLI DI CARTA).

cod: 7A991001 A kg 20 cod: 7A991002 B kg 20

Scopri tutti i prodotti per la cura della tua mandria sul nostro nuovo catalogo benessere animale.



SCARICA
LA VERSIONE
ONLINE



SCAN ME

Track a))) Cow

Sempre e ovunque

Monitoraggio attivo ed illimitato in tempo reale

Più di 500.000 attivometri installati in 45 stati differenti.

Con un tag innovativo angolare, supporta una varietà di funzioni, dal rilevamento del calore e dal comportamento dell'alimentazione, al monitoraggio della salute e del benessere, utilizzando moduli software scalabili che analizzano il comportamento in tempo reale.

Il monitoraggio continuo e illimitato in tempo reale della gamma offre strumenti decisionali per allevamenti da latte e da carne.



Monitoraggio a lungo raggio
altamente efficace oltre i 2 km

Trasmissione in tempo
reale ogni 6 minuti



Identificazione calore

Diagnosi accurata momento ideale per inseminazione



Attività cistica

Identificazione e analisi cause di irregolarità del ciclo estrale

Stato di salute

Analisi e identificazione soggetti con squilibri funzionali e/o fisiologici



Zoppie

Identificazione soggetti con irregolarità fisiologiche

Allerta parto

Analisi e identificazione soggetti prossimi al parto



Analisi assunzione cibo

Monitoraggio comportamento soggetti in fase di alimentazione

Aborti



Per bovini da latte e da carne

Portata ampio raggio



Tori genomici TOP!

NIBALI
GPFT **+4361**



GHIBERTI
GPFT **+4376**



DI STEFANO
GPFT **+4371**



STRADIVARI
GPFT **+4501**



DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

LEGENDA LOGHI CATALOGO



Polled

Novità

ZANI INSEME
ALCEROSSO
P R

ALCEROSSO P

FOEMINA
SexedULTRA

IT017992284863

SOLITAIR P

X

MISSION P

X

SILVER

Mr Salvatore x Balisto

Missouri x Asterix

Mogul x Snowman

MADRE: Zani Mission P Ramira ET

NONNA: Zani Silver Ambra ET VG 86

01 | 02-05 | 305gg | 17289kg | 4,53%g | 3,60%p

BIS.NA: Zani Supersire Orietta GMV VG 87

02 | 04-02 | 305gg | 17167kg | 3,52%g | 3,55%p

Zani Silver Ambra ET VG 86
Nonna di Alcerosso

ALCE ROSSO DERIVA DALLA MIGLIOR FAMIGLIA HOLSTEIN MAI GENERATA E SVILUPPATA IN ITALIA, QUELLA DELL'AZIENDA ZANI DI BRESCIA. DA QUESTO ALLEVAMENTO, SONO USCITI DECINE DI TORI IN F.A. PER I CENTRI DI TUTTO IL MONDO.



Zani Inseme Alcerosso

GPFT +4034

IES 1116€

ICS-PR 1015€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1665 kg	+0,14	+77	+0,15	+71
K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2		

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	111
Longevità	118	Parto figlie	110
Fertilità figlie	104	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,18	ICM	+1,46	IAP	+1,26
Statura					0,60
Forza-Vigore					-0,57
Profondità					-0,31
Angolosità					2,61
Groppa angolo					-1,82
Groppa larghezza					0,17
Conformazione					1,13
Locomozione					2,16
Arti di lato					1,08
Arti dietro					1,24
Piede angolo					0,51
Attacco anteriore					2,15
Attacco post. altezza					2,24
Attacco post. larghezza					0,97
Legamento					0,80
Profondità mammella					1,41
Pos. capezzoli anteriori					0,81
Pos. capezzoli posteriori					1,14
Capezzoli dimensione					0,04

- ECCELLENTE LA PRODUZIONE CON OTTIME PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA.
- IL TORO TRASMETTE UNA MORFOLOGIA DI GRANDE CONCRETEZZA, CON STATURA MEDIA, OTTIMA LOCOMOZIONE E MAMMELLE IDEALI PER I ROBOT DI MUNGITURA.
- ROSSO-POLLED FACILISSIMO AL PARTO.

► RIEPILOGO DATI TORO


BUBECCA
INSEME
BALDORIA R F

BALDORIA RF

Novità

FOEMINA
SexedULTRA

GPFT +4338

IES 1076€

ICS-PR 1229€

IT018990246137 - ET

GIORDANO

x

ABEL

x

PURE

Perseus x Rodanas

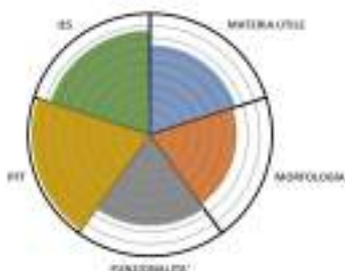
Kingboy x Supersire

Mogul x Man-Oman



Rubeca Inseme Baldoria

RIEPILOGO DATI TORO



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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+814 kg	+0,33	+66	+0,40	+73
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	101
Longevità	112	Parto figlie	111
Fertilità figlie	108	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,50	ICM	+1,29	IAP	+1,80
Statura					2,41
Forza-Vigore					1,34
Profondità					1,37
Angolosità					2,15
Groppa angolo					0,65
Groppa larghezza					3,54
Conformazione					2,26
Locomozione					1,91
Arti di lato					-0,29
Arti dietro					1,49
Piede angolo					1,63
Attacco anteriore					0,60
Attacco post. altezza					1,89
Attacco post. larghezza					0,85
Legamento					1,33
Profondità mammella					1,30
Pos. capezzoli anteriori					1,38
Pos. capezzoli posteriori					1,12
Capezzoli dimensione					-2,66

K&L RM INSEME
BARONE ROSSO
R

BARONE ROSSO

FOEMINA
SexedULTRA

GPFT +3937

IES 908€

ICS-PR €????

NL000627599682 - AAA 342

SANTORIUS

x

BREAKER

x

BREKEM

Jedi x Kingboy

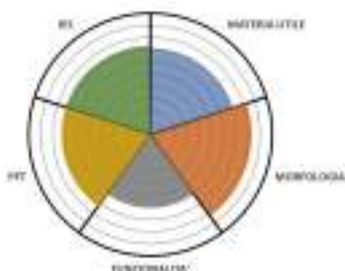
Defender x Supersire

Bookem x Man-Oman



Inseme Barone Rosso

RIEPILOGO DATI TORO



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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1449 kg	+0,06	+63	+0,21	+73
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	109	Parto figlie	108
Fertilità figlie	103	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,73	ICM	+1,97	IAP	+2,74
Statura					1,19
Forza-Vigore					0,51
Profondità					0,47
Angolosità					1,57
Groppa angolo					-1,88
Groppa larghezza					1,32
Conformazione					1,09
Locomozione					2,84
Arti di lato					-1,36
Arti dietro					2,61
Piede angolo					1,82
Attacco anteriore					3,29
Attacco post. altezza					3,50
Attacco post. larghezza					1,68
Legamento					1,53
Profondità mammella					2,19
Pos. capezzoli anteriori					-0,84
Pos. capezzoli posteriori					-1,22
Capezzoli dimensione					1,68

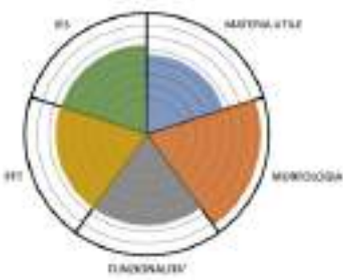
GO-FARM BELLAGIO ET **BELLAGIO**

IT019991728989 - ET - AAA 432516

IMAX x **HOTROD** x **MCCUTCHEEN**
 Spring x Mogul Jerod x Iota Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



BETA CASEINA A2A2

Class LEADER

WELLNESS (Zoetis)

ZOPPIE 104 ZOPPIE

DISLOCAZIONI 103 FIBOMAS

GPFT +3940 **IES €925** **ICS-PR €732**

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

Latte +862 kg	% Grasso +0,4	Kg Grasso +81	% Proteina +0,18	Kg Proteina +50
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche 103	Facilità Parto 104
Longevità 114	Parto figlie 112
Fertilità figlie 105	Mungibilità 105

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

Tipo	+2,14	ICM	+3,07	IAP	+2,67
Statura					2,48
Forza-Vigore					1,35
Profondità					1,31
Angolosità					0,75
Groppa angolo					-0,35
Groppa larghezza					2,89
Conformazione					2,28
Locomozione					3,24
Arti di lato					0,72
Arti dietro					3,27
Piede angolo					1,36
Attacco anteriore					3,85
Attacco post. altezza					2,91
Attacco post. larghezza					1,40
Legamento					2,00
Profondità mammella					3,71
Pos. capezzoli anteriori					2,71
Pos. capezzoli posteriori					2,01
Capezzoli dimensione					-2,23

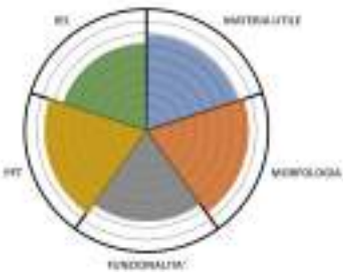
GO-FARM BRAMANTE **BRAMANTE** **FOEMINA** Sexed **ULTRA 4M**

IT019991671675 - ET TV TL TY - AAA 243

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



RIEPILOGO DATI TORO



OPTIMUM BALANCE

Class LEADER

WELLNESS (Zoetis)

MASTITI 106 MASTITI

METRITI 101 METRITI

CHETOSI 105 CHETOSI

DISLOCAZIONI 101 FIBOMAS

GPFT +4129 **IES 906€** **ICS-PR 894€**

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

Latte +1152 kg	% Grasso +0,33	Kg Grasso +81	% Proteina +0,21	Kg Proteina +63
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche 111	Facilità Parto 105
Longevità 112	Parto figlie 110
Fertilità figlie 102	Mungibilità 107

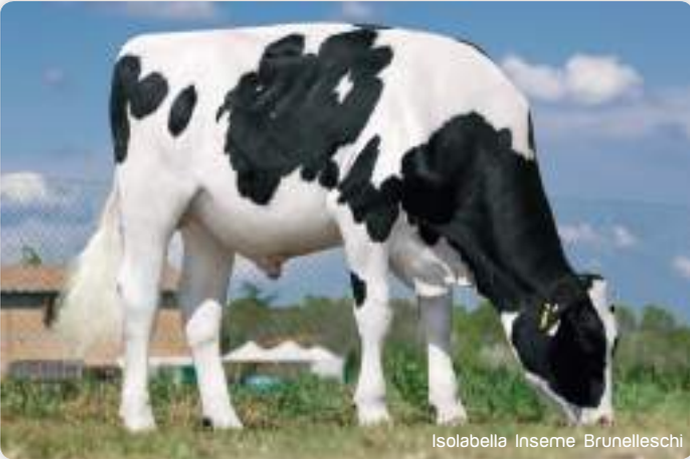
MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,12	ICM	+2,43	IAP	+2,06
Statura					3,22
Forza-Vigore					1,43
Profondità					1,74
Angolosità					1,82
Groppa angolo					1,75
Groppa larghezza					1,48
Conformazione					3,08
Locomozione					2,08
Arti di lato					0,73
Arti dietro					2,07
Piede angolo					2,98
Attacco anteriore					3,09
Attacco post. altezza					1,88
Attacco post. larghezza					0,86
Legamento					1,55
Profondità mammella					3,38
Pos. capezzoli anteriori					1,86
Pos. capezzoli posteriori					1,47
Capezzoli dimensione					-1,72

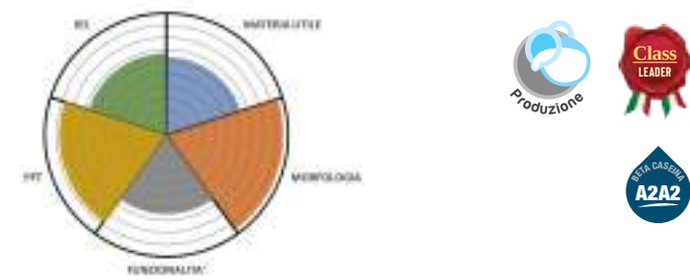
ISOLABELLA INSEME BRUNELLESCHI **Novità** **BRUNELLESCHI FOEMINA** SexedULTRA

IT001991277819

DATELINE x **SOUND SYSTEM** x **HOTROD**
 Hotline x Montross Silver x Supersire Hotline x Montross



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4004 **IES 839€** **ICS-PR 777€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1512 kg	+0,06	+65	+0,11	+64
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	101
Longevità	110	Parto figlie	112
Fertilità figlie	101	Mungibilità	104

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

Tipo	+2,72	ICM	+3,08	IAP	+2,65
Statura					2,56
Forza-Vigore					2,27
Profondità					2,11
Angolosità					1,82
Groppa angolo					1,20
Groppa larghezza					2,01
Conformazione					3,42
Locomozione					2,69
Arti di lato					-1,42
Arti dietro					2,34
Piede angolo					2,23
Attacco anteriore					4,32
Attacco post. altezza					3,51
Attacco post. larghezza					2,60
Legamento					2,29
Profondità mammella					2,87
Pos. capezzoli anteriori					2,57
Pos. capezzoli posteriori					1,70
Capezzoli dimensione					-0,98

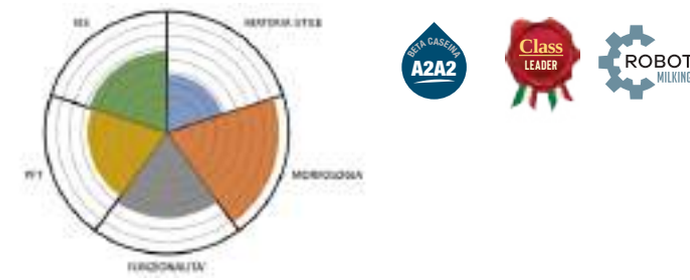
GO-FARM CONRAD **CONRAD**

IT019991671531 - ET - AAA 234

HOTLINE x **SILVER** x **SUPERSIRE**
 Hotrod x Mogul Mogul x Snowman Robust x Planet



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3775 **IES 832€** **ICS-PR 693€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1255 kg	+0,07	+57	+0,09	+56
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	105
Longevità	109	Parto figlie	118
Fertilità figlie	104	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,84	ICM	+1,95	IAP	+4,03
Statura					1,48
Forza-Vigore					1,33
Profondità					0,62
Angolosità					0,70
Groppa angolo					-0,96
Groppa larghezza					2,28
Conformazione					2,41
Locomozione					3,87
Arti di lato					-2,12
Arti dietro					4,25
Piede angolo					4,17
Attacco anteriore					2,75
Attacco post. altezza					1,92
Attacco post. larghezza					2,58
Legamento					2,03
Profondità mammella					1,74
Pos. capezzoli anteriori					1,31
Pos. capezzoli posteriori					1,71
Capezzoli dimensione					-0,93

REGAN-
DANHOF
CORNELIO**CORNELIO**

US003137164292 - ET - AAA 324156

GUARANTEE

Boastful x Tango

JEDI

Montross x Supersire

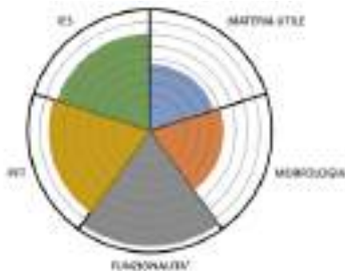
JACEY

Iota x Massey



Regan-Danhof Cornelio

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4047

IES €999

ICS-PR €1249

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1494 kg	+0,03	+57	+0,11	+63

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	114	Facilità Parto	109
Longevità	114	Parto figlie	116
Fertilità figlie	107	Mungibilità	96

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

Tipo	+1,27	ICM	+1,80	IAP	-0,14
Statura					1,90
Forza-Vigore					1,35
Profondità					1,44
Angolosità					1,23
Groppa angolo					-0,61
Groppa larghezza					1,71
Conformazione					1,66
Locomozione					-0,61
Arti di lato					0,08
Arti dietro					-0,06
Piede angolo					1,30
Attacco anteriore					1,93
Attacco post. altezza					1,94
Attacco post. larghezza					1,85
Legamento					2,20
Profondità mammella					1,86
Pos. capezzoli anteriori					0,90
Pos. capezzoli posteriori					1,35
Capezzoli dimensione					-2,40

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

BORETTO
INSEME DADO**DADO**FOEMINA
SexedULTRA

IT001991210622 - ET TV TL TY - AAA 324

OUTBACK

Spectre x Troy

FRANCHISE

Rodgers x Mogul

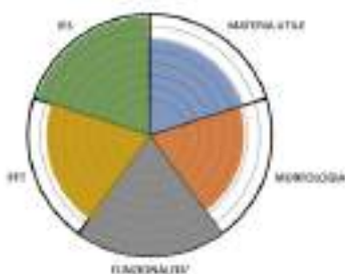
MOGUL

Dorcy x Marsh



Boretto Insieme Dado

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4108

IES 1220€

ICS-PR 1156€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+764 kg	+0,58	+98	+0,17	+46

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	118
Longevità	122	Parto figlie	112
Fertilità figlie	108	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,18	ICM	+1,44	IAP	+2,99
Statura					0,03
Forza-Vigore					-1,14
Profondità					-0,71
Angolosità					1,05
Groppa angolo					-0,85
Groppa larghezza					-0,02
Conformazione					0,21
Locomozione					3,53
Arti di lato					-1,59
Arti dietro					2,08
Piede angolo					2,34
Attacco anteriore					3,09
Attacco post. altezza					0,82
Attacco post. larghezza					0,02
Legamento					0,13
Profondità mammella					2,33
Pos. capezzoli anteriori					0,48
Pos. capezzoli posteriori					0,60
Capezzoli dimensione					-0,49

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

ISOLABELLA
INSEME

DISTEFANO

FOEMINA
SexedULTRAET TL TV TY TM
IT001991277781

HOTHAND

Hotline x Montross

X

TOOHOT

Hotrod x Mccutchen

X

SUPERMAN

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 | 19651kg | 3,91%g | 3,48%p



Go-Farm Island ET

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 +4371

IES 1186€

ICS-PR 1125€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1381 kg	+0,35	+92	+0,21	+68

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	109
Longevità	120	Parto figlie	111
Fertilità figlie	104	Mungibilità	103

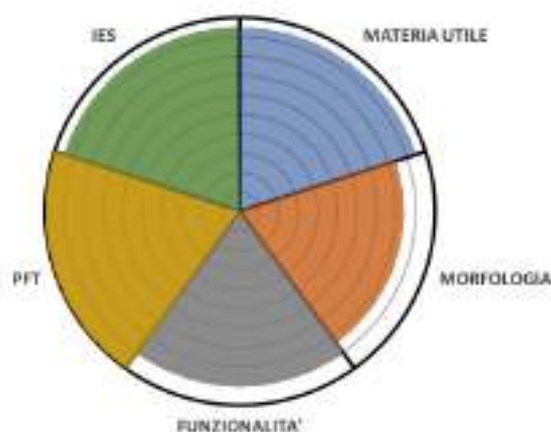
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,07	ICM	+2,81	IAP	+1,70
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura	2,27
Forza-Vigore	1,05
Profondità	1,16
Angolosità	1,96
Groppa angolo	0,22
Groppa larghezza	0,80
Conformazione	2,30
Locomozione	2,21
Arti di lato	0,54
Arti dietro	1,53
Piede angolo	1,41
Attacco anteriore	3,58
Attacco post. altezza	3,26
Attacco post. larghezza	3,38
Legamento	2,93
Profondità mammella	3,04
Pos. capezzoli anteriori	1,01
Pos. capezzoli posteriori	1,33
Capezzoli dimensione	-0,27

- 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
DEDALO

DEDALO

IT035991005092 - TV TL TY - AAA 312

PACKARD

x

BALISTO

x

SHOUT

Superstar x Kingboy

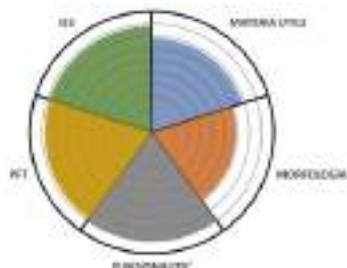
Bookem x Watson

Shottle x Debut



Inseme Dedalo

▶ RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4160

IES 1104€

ICS-PR 1233€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+752 kg	+0,56	+93	+0,21	+50

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

▶ GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	103
Longevità	118	Parto figlie	112
Fertilità figlie	108	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,26	ICM	+1,80	IAP	+1,30
Statura					1,77
Forza-Vigore					0,37
Profondità					-0,01
Angolosità					1,16
Groppa angolo					0,69
Groppa larghezza					1,00
Conformazione					2,35
Locomozione					1,31
Arti di lato					0,08
Arti dietro					1,03
Piede angolo					1,88
Attacco anteriore					1,77
Attacco post. altezza					1,56
Attacco post. larghezza					0,73
Legamento					1,75
Profondità mammella					1,93
Pos. capezzoli anteriori					1,94
Pos. capezzoli posteriori					1,55
Capezzoli dimensione					-1,91

CIRIO AGR.
EQUITY GAP
EDUARDO

EDUARDO

FOEMINA
SexedULTRA

IT061990821887 - AAA 234

PERSEUS

x

BATTLECRY

x

CASHMONEY

Penmanship x Doorman

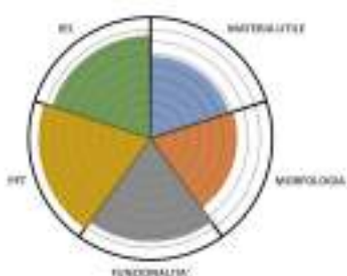
Balisto x Numero Uno

Observer x Goldwyn



Cirio Agr. Equity Gap Eduardo

▶ RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4341

IES 1064€

ICS-PR 1166€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1442 kg	+0,11	+75	+0,06	+58

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

▶ GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	105
Longevità	114	Parto figlie	112
Fertilità figlie	112	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,55	ICM	+2,47	IAP	+0,57
Statura					1,80
Forza-Vigore					0,85
Profondità					1,01
Angolosità					1,54
Groppa angolo					-0,95
Groppa larghezza					-0,01
Conformazione					1,89
Locomozione					0,27
Arti di lato					-1,58
Arti dietro					-0,33
Piede angolo					2,23
Attacco anteriore					2,76
Attacco post. altezza					2,50
Attacco post. larghezza					1,12
Legamento					2,46
Profondità mammella					2,43
Pos. capezzoli anteriori					2,17
Pos. capezzoli posteriori					1,64
Capezzoli dimensione					-0,51

SABBIONA
EMERITO

EMERITO

IT098990684345 - TL TV TY

MONTROYA

Moreno x Supersire

x

JEDI

Montross x Supersire

x

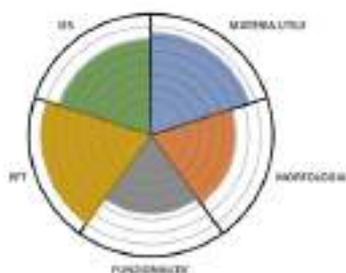
ROBUST

Socrates x O-Man



Sabbiona Emerito

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4111

IES 987€

ICS-PR 877€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1867 kg	-0,03	+68	+0,15	+82

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	100
Longevità	111	Parto figlie	113
Fertilità figlie	106	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,92	ICM	+1,62	IAP	+0,75
Statura					> 2,75
Forza-Vigore					> 2,16
Profondità					> 2,10
Angolosità					> 2,46
Groppa angolo					> 2,03
Groppa larghezza					> 2,02
Conformazione					> 3,52
Locomozione					0,18
Arti di lato					-0,77
Arti dietro					0,32
Piede angolo					1,93
Attacco anteriore					> 2,01
Attacco post. altezza					> 3,09
Attacco post. larghezza					> 3,65
Legamento					1,71
Profondità mammella					1,23
Pos. capezzoli anteriori					0,18
Pos. capezzoli posteriori					1,15
Capezzoli dimensione					-0,31

ANSAL ANAKIN
ESTROSO

ESTROSO

IT019991756903 - ET - AAA 243156

ANAKIN

Jedi x Pure

x

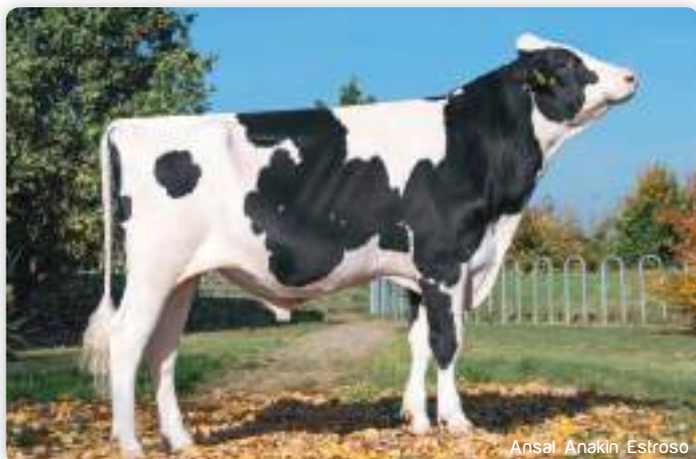
HOTROD

Jerod x Iota

x

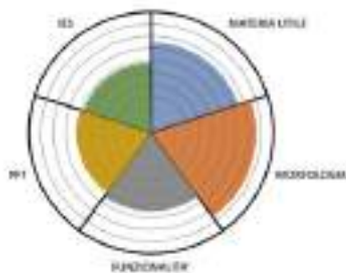
VIGOR

Niagra x O-Man



Ansal Anakin Estroso

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3731

IES 727€

ICS-PR 551€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2055 kg	-0,12	+69	+0,01	+71

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	108
Longevità	108	Parto figlie	113
Fertilità figlie	101	Mungibilità	97

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

Tipo	+2,28	ICM	+2,23	IAP	+2,32
Statura					> 3,69
Forza-Vigore					> 2,27
Profondità					> 2,31
Angolosità					> 2,09
Groppa angolo					> 2,70
Groppa larghezza					> 2,67
Conformazione					> 3,67
Locomozione					1,69
Arti di lato					-1,20
Arti dietro					> 2,36
Piede angolo					> 2,91
Attacco anteriore					> 2,47
Attacco post. altezza					> 2,52
Attacco post. larghezza					> 2,59
Legamento					> 2,46
Profondità mammella					> 2,52
Pos. capezzoli anteriori					0,94
Pos. capezzoli posteriori					1,62
Capezzoli dimensione					-0,82

PESS FARM PERSEUS FALETTI

FALETTI

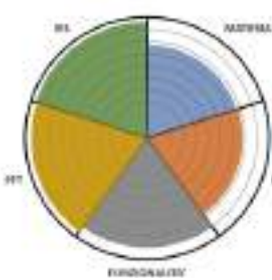
FOEMINA SexedULTRA 4M™

IT004991763908 - TV TL TY - AAA 243

PERSEUS x **MARDI GRAS** x **EUDON**
 Penmanship x Doorman Mogul x Planet Million x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4276 **IES 1195€** **ICS-PR 1192€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1216 kg	+0,25	+76	+0,21	+66
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	111
Longevità	115	Parto figlie	119
Fertilità figlie	111	Mungibilità	105

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

Tipo	+156	ICM	+2,17	IAP	+1,94
Statura					0,86
Forza-Vigore					0,18
Profondità					0,10
Angolosità					0,94
Groppa angolo					0,62
Groppa larghezza					0,81
Conformazione					1,28
Locomozione					2,01
Arti di lato					-2,25
Arti dietro					1,18
Piede angolo					3,23
Attacco anteriore					2,83
Attacco post. altezza					1,92
Attacco post. larghezza					1,01
Legamento					2,00
Profondità mammella					2,06
Pos. capezzoli anteriori					2,08
Pos. capezzoli posteriori					1,23
Capezzoli dimensione					-0,98

A-L-H HABITUS

HABITUS

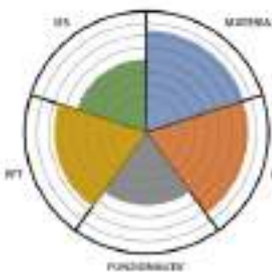
FOEMINA SexedULTRA 4M™

NL000562148420 - ET - AAA 243

PHARO x **SILVER** x **SUPERSIRE**
 Jedi x Balisto Mogul x Snowman Robust x Planet



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3909 **IES 756€** **ICS-PR 629€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1528 kg	+0,18	+80	+0,13	+69
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	107
Longevità	107	Parto figlie	110
Fertilità figlie	101	Mungibilità	100

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

Tipo	+2,25	ICM	+2,82	IAP	+1,44
Statura					2,66
Forza-Vigore					0,91
Profondità					1,34
Angolosità					3,31
Groppa angolo					-0,22
Groppa larghezza					1,90
Conformazione					2,88
Locomozione					1,86
Arti di lato					0,32
Arti dietro					1,72
Piede angolo					0,51
Attacco anteriore					3,22
Attacco post. altezza					3,84
Attacco post. larghezza					1,55
Legamento					2,94
Profondità mammella					2,56
Pos. capezzoli anteriori					1,60
Pos. capezzoli posteriori					2,31
Capezzoli dimensione					-1,50

WESSELCREST
JOKER 452 ET

JOKER

US003139904951 - TV TL TY - AAA 231

GATEDANCER

1stclass x Supersire

x

KINGBOY

McCutchen x Super

x

GRAFEETI

Freddie x Goldwyn



Wesselcrest Joker 452

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3940

IES €856

ICS-PR €974

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+748 kg	+0,19	+52	+0,21	+50

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	104
Longevità	112	Parto figlie	114
Fertilità figlie	110	Mungibilità	107

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

Tipo	+1,48	ICM	+2,15	IAP	+0,91
Statura					3,05
Forza-Vigore					1,37
Profondità					1,16
Angolosità					1,05
Groppa angolo					-1,16
Groppa larghezza					2,46
Conformazione					2,16
Locomozione					0,20
Arti di lato					-0,63
Arti dietro					0,78
Piede angolo					2,24
Attacco anteriore					2,19
Attacco post. altezza					3,09
Attacco post. larghezza					1,54
Legamento					1,90
Profondità mammella					2,64
Pos. capezzoli anteriori					0,70
Pos. capezzoli posteriori					0,87
Capezzoli dimensione					-0,89

IDEVRA RYL
INSEME
GHIBERTI

GHIBERTI

IT019991894454 - ET TV TY - AAA 234

BRAMANTE

Sound System x Hotrod

x

HOTLINE

Hotrod x Mogul

x

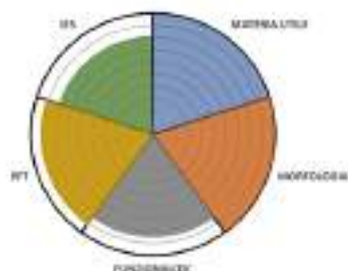
RODANAS

Doorman x Snowman



Idevra Ryl Inseme Ghiberti

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4376

IES 1010€

ICS-PR 1059€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1238 kg	+0,44	+97	+0,26	+72

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	111
Longevità	112	Parto figlie	116
Fertilità figlie	100	Mungibilità	106

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

Tipo	+2,50	ICM	+2,96	IAP	+3,70
Statura					3,22
Forza-Vigore					0,86
Profondità					1,57
Angolosità					2,35
Groppa angolo					0,98
Groppa larghezza					0,77
Conformazione					3,01
Locomozione					3,27
Arti di lato					-0,96
Arti dietro					3,25
Piede angolo					4,11
Attacco anteriore					3,42
Attacco post. altezza					2,44
Attacco post. larghezza					1,50
Legamento					2,25
Profondità mammella					3,37
Pos. capezzoli anteriori					3,21
Pos. capezzoli posteriori					2,90
Capezzoli dimensione					-2,42

GO-FARM INSEME MANZONI **MANZONI**

IT019991821899 - ET TL TV TY - AAA 324

PACKARD x **JEDI** x **COMMANDER**
 Superstar x Kingboy Montross x Supersire Mogul x Observer



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3881 **IES €939** **ICS-PR €989**

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

Latte +950 kg	% Grasso +0,27	Kg Grasso +64	% Proteina +0,18	Kg Proteina +52
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche 112	Facilità Parto 104
Longevità 114	Parto figlie 115
Fertilità figlie 104	Mungibilità 103

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

Tipo	+1,41	ICM	+1,83	IAP	+1,79
Statura					1,72
Forza-Vigore					1,40
Profondità					0,71
Angolosità					0,75
Groppa angolo					-0,84
Groppa larghezza					1,61
Conformazione					1,64
Locomozione					1,73
Arti di lato					-0,75
Arti dietro					1,35
Piede angolo					1,63
Attacco anteriore					2,51
Attacco post. altezza					1,67
Attacco post. larghezza					1,12
Legamento					1,47
Profondità mammella					2,52
Pos. capezzoli anteriori					0,62
Pos. capezzoli posteriori					0,20
Capezzoli dimensione					0,39

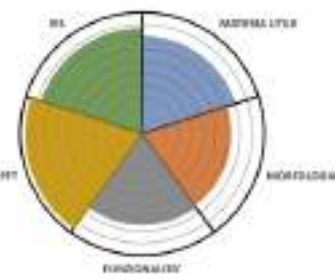
CORVINI INSEME MARCHIONNE **MARCHIONNE** *Novità*

IT098990749927

RAFAEL x **MODESTY** x **KINGBOY**
 Charley x Silver Pety x Supersire Mccutchen x Supersire



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4299 **IES 1087€** **ICS-PR 1199€**

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

Latte +1484 kg	% Grasso +0,09	Kg Grasso +73	% Proteina +0,17	Kg Proteina +72
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche 108	Facilità Parto 99
Longevità 116	Parto figlie 110
Fertilità figlie 106	Mungibilità 103

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

Tipo	+1,65	ICM	+2,98	IAP	+0,31
Statura					1,56
Forza-Vigore					0,02
Profondità					0,18
Angolosità					1,38
Groppa angolo					0,71
Groppa larghezza					1,38
Conformazione					1,59
Locomozione					0,47
Arti di lato					0,55
Arti dietro					-0,03
Piede angolo					1,29
Attacco anteriore					3,67
Attacco post. altezza					2,11
Attacco post. larghezza					1,99
Legamento					2,20
Profondità mammella					3,50
Pos. capezzoli anteriori					3,27
Pos. capezzoli posteriori					2,95
Capezzoli dimensione					-1,87

DATELINE

Hotline x Montross

X

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

X

BOOKEL

Bookem x Man-Oman

MADRE: **Zaqa VG 85**
01 | 02-00 | 3005gg | 9628kg | 3,56%g | 3,77%p
NONNA: **Scotta Uganda VG 86**
03 | 04-04 | 3035gg | 15846kg | 2,97%g | 3,55%p
BIS.NA: **Scotta Solista GP82**
03 | 04-04 | 305gg | 15969kg | 4,31%g | 3,29%p



Scotta Royal Inseme Minardi



IT004991645448 Scotta Superstar

SICURAMENTE UNA DELLE FAMIGLIE ITALIANE PIÙ IN ASCESA NEL PALCOSCENICO INTERNAZIONALE. LA MADRE È LA STESSA DI SIGILLO; DALLA FAMIGLIA SI CONTANO QUINDI BEN 10 GENERAZIONI DI VACCHE CHE HANNO PRODOTTO ALMENO 500 Q.LI DI LATTE IN CARRIERA. ALCUNE ANCHE PIÙ DI 1000 Q.LI.



GPFT +4323

IES 1065€

ICS-PR 1250€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1155 kg	+0,20	+69	+0,22	+64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

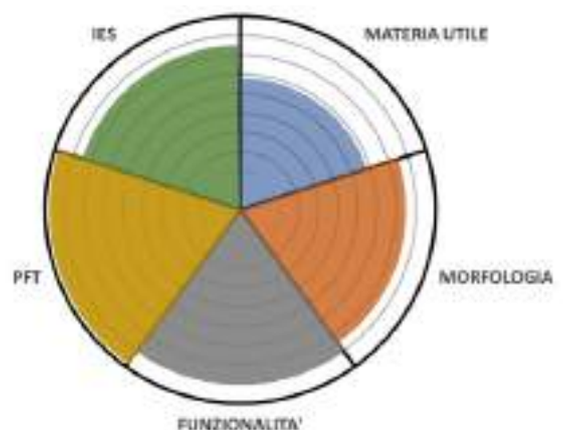
► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	114	Facilità Parto	108
Longevità	115	Parto figlie	113
Fertilità figlie	107	Mungibilità	105

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

Tipo	+2,27	ICM	+2,11	IAP	+2,32
Statura					2,83
Forza-Vigore					2,17
Profondità					2,04
Angolosità					2,94
Groppa angolo					0,78
Groppa larghezza					2,35
Conformazione					3,86
Locomozione					2,02
Arti di lato					-0,87
Arti dietro					1,59
Piede angolo					3,06
Attacco anteriore					2,41
Attacco post. altezza					2,32
Attacco post. larghezza					1,95
Legamento					1,84
Profondità mammella					2,82
Pos. capezzoli anteriori					0,80
Pos. capezzoli posteriori					0,72
Capezzoli dimensione					-0,37

- MINARDI SI DISTINGUE PER AVERE UN PROFILO GENOMICO DAVVERO COMPLETO.
- QUALITÀ E QUANTITÀ DELLE PRODUZIONI GARANTITE GRAZIE AGLI OTTIMI INDICI A LATTE E PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA. UNO DEI MIGLIORI TORI IN ASSOLUTO PER LA SALUTE DELLA MAMMELLA.
- OTTIMA LA MORFOLOGIA, FORTI LE GROPPE E GLI ARTI, ECCELLENTI LE MAMMELLE CON CAPEZZOLI MEDI E AL CENTRO DEI QUARTI.
- BETA-CASEINA A2A2, K CASEINA AB, PARTI FACILI.

► **RIEPILOGO DATI TORO**

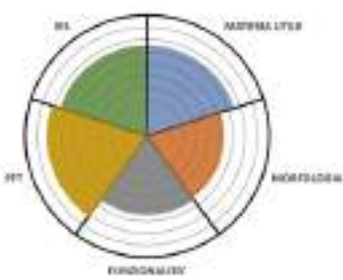
GARIONI SOUND MARZEMINO | **MARZEMINO**

IT019991673056 - AAA 231 - ET

SOUND SYSTEM x **KINGBOY** x **FREDDIE**
Silver x Supersire McCutchen x Super O-Man x Die-Hard



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +410 **IES 940€** **ICS-PR 858€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1201 kg	+0,30	+84	+0,12	+56
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

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

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

Tipo	+1,33	ICM	+2,26	IAP	-0,17
Statura					2,00
Forza-Vigore					1,22
Profondità					1,16
Angolosità					0,90
Groppa angolo					-0,66
Groppa larghezza					2,93
Conformazione					2,20
Locomozione					0,34
Arti di lato					1,88
Arti dietro					0,42
Piede angolo					0,41
Attacco anteriore					2,73
Attacco post. altezza					2,27
Attacco post. larghezza					1,08
Legamento					1,71
Profondità mammella					2,73
Pos. capezzoli anteriori					1,67
Pos. capezzoli posteriori					1,16
Capezzoli dimensione					0

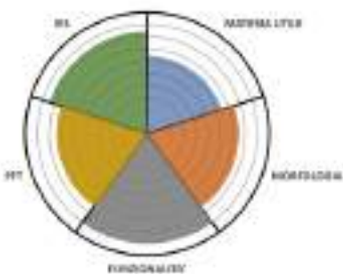
R DG NEUTRON | **NEUTRON** | **FOEMINA Sexed ULTRA 4M**

NL000715951660 - TV TL TY - AAA 231

CHARLEY x **POWERBALL** x **NUMERO UNO**
Supershot x Mogul Earnhardt x Robust Man-Oman x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4037 **IES 1047€** **ICS-PR 1234€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1938 kg	-0,21	+52	+0,09	+77
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	108
Longevità	113	Parto figlie	122
Fertilità figlie	105	Mungibilità	100

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

Tipo	+1,38	ICM	+1,61	IAP	+2,23
Statura					1,38
Forza-Vigore					0,26
Profondità					0,63
Angolosità					2,08
Groppa angolo					0,94
Groppa larghezza					0,83
Conformazione					1,69
Locomozione					3,11
Arti di lato					0,15
Arti dietro					1,56
Piede angolo					1,21
Attacco anteriore					1,34
Attacco post. altezza					1,49
Attacco post. larghezza					1,21
Legamento					2,25
Profondità mammella					1,19
Pos. capezzoli anteriori					1,89
Pos. capezzoli posteriori					2,34
Capezzoli dimensione					0,14

ZANI
SOUND SYSTEM
NIVEN

NIVEN

FOEMINA
SexedULTRA

IT017991891820 - AAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookern

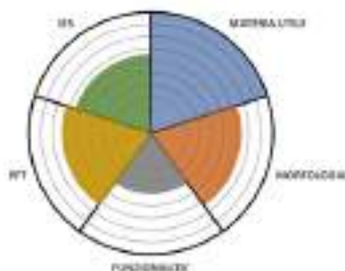
x

MASSEY

Mascol x Bret



RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4014

IES 808€

ICS-PR 659€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1313 kg	+0,37	+92	+0,23	+72

K Caseina BB Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	100
Longevità	106	Parto figlie	106
Fertilità figlie	104	Mungibilità	107

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

Tipo	+1,95	ICM	+2,52	IAP	+0,62
Statura					2,84
Forza-Vigore					1,63
Profondità					1,94
Angolosità					2,82
Groppa angolo					-1,52
Groppa larghezza					2,27
Conformazione					2,77
Locomozione					1,14
Arti di lato					2,29
Arti dietro					1,20
Piede angolo					1,62
Attacco anteriore					2,70
Attacco post. altezza					3,22
Attacco post. larghezza					2,02
Legamento					2,92
Profondità mammella					2,36
Pos. capezzoli anteriori					1,38
Pos. capezzoli posteriori					1,66
Capezzoli dimensione					0,16

GO-FARM
INSEME
NOCINO

NOCINO

FOEMINA
SexedULTRA

IT019991856548 - ET TV TL TY - AAA 324

TOPNOTCH

Jedi x Lottomax

x

EAGLE

Ascend x Meridian

x

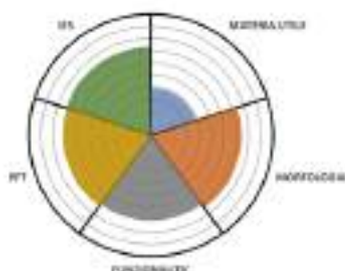
POWERBALL

Earnhardt x Robust



Go-Farm Inseme Nocino

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3971

IES 908€

ICS-PR 908€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1780 kg	-0,36	+25	+0,15	+79

K Caseina BB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	107
Longevità	111	Parto figlie	112
Fertilità figlie	105	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,60	ICM	+2,11	IAP	+1,36
Statura					1,74
Forza-Vigore					1,38
Profondità					0,95
Angolosità					1,81
Groppa angolo					-1,02
Groppa larghezza					0,76
Conformazione					2,09
Locomozione					0,94
Arti di lato					-1,28
Arti dietro					1,04
Piede angolo					2,10
Attacco anteriore					2,27
Attacco post. altezza					2,52
Attacco post. larghezza					2,03
Legamento					2,99
Profondità mammella					1,55
Pos. capezzoli anteriori					1,31
Pos. capezzoli posteriori					1,82
Capezzoli dimensione					0,21

INSEME

SERVIZIO CONSULENZA GENETICA



Il servizio di selezione personalizzato che combina le tue esigenze con la situazione del mercato attuale, aumentando il reddito aziendale e ottimizzando ogni tua scelta imprenditoriale.

Perchè è importante genotipizzare?

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

L'innovativa consulenza genetica che da forma e sostanza alle tue strategie aziendali





inseme

GENOMICA

Cosa comprende il servizio di test genomici Ginseme?

- ✓ Prelievo ed invio campioni biologici al laboratorio con il supporto dei nostri operatori
- ✓ Ricezione dei risultati con la gestione degli errori di paternità/maternità
- ✓ Segmentazione genomica della mandria, che permetterà di dividere i soggetti del tuo allevamento in base al loro potenziale genetico
- ✓ Indicizzazione della mandria con l'indice personalizzato INSEME^{Pro} e gestione ottimale della rimonta, scegliendo la strategia di fecondazione più adatta;
- ✓ Scelta dei i migliori padri e le migliori madri per la FA e/o ET secondo l'indice personalizzato Inseme Pro
- ✓ Monitoraggio dei risultati e ottimizzazione dell'operatività/redditività aziendale con nuove fonti di profitto come vendita di rimonta in eccesso, diminuzione costi alimentari, filiera carne.



Segmentazione della mandria basata sul potenziale genetico del tuo allevamento

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

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



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

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



Go-Farm Inseme Nibali

GPFT +4361

IES 1096€

ICS-PR 1343€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1464 kg	+0	+54	+0,16	+67
K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2		

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	110
Longevità	113	Parto figlie	118
Fertilità figlie	112	Mungibilità	102

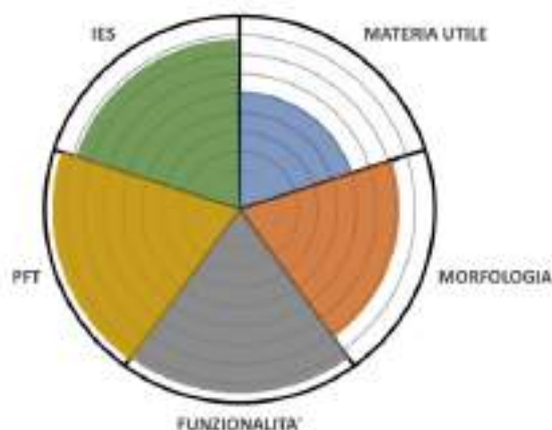
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,78	ICM	+2,62	IAP	+1,89
Statura					1,98
Forza-Vigore					0,94
Profondità					0,77
Angolosità					1,68
Groppa angolo					0,86
Groppa larghezza					0,53
Conformazione					2,31
Locomozione					1,58
Arti di lato					-1,62
Arti dietro					1,63
Piede angolo					2,59
Attacco anteriore					2,31
Attacco post. altezza					2,62
Attacco post. larghezza					1,66
Legamento					3,48
Profondità mammella					2,65
Pos. capezzoli anteriori					1,83
Pos. capezzoli posteriori					3,13
Capezzoli dimensione					-1,61

► 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**



PADAWAN

Jedi x Enforcer

X

GYMNAST

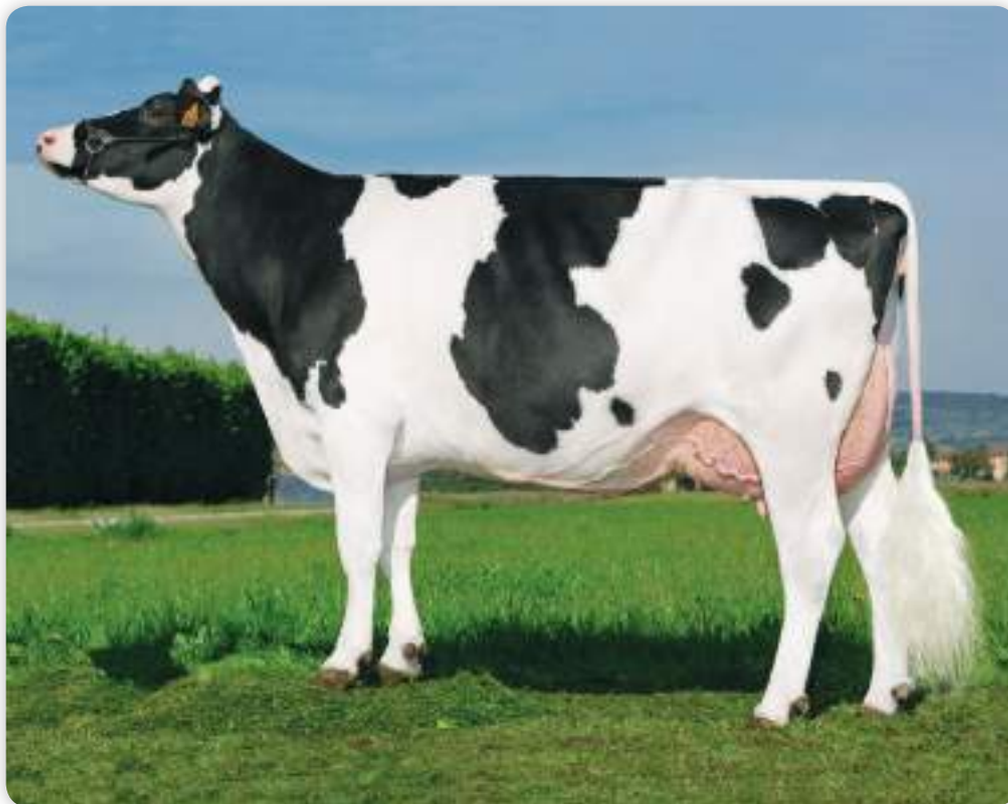
Doorsopen x Jabir

X

PENMANSHIP

Enforcer x Numero Uno

MADRE: **Frigoni Gymnast ET GP 83**
01 | 11-11 | 1286gg | 11091kg | 3,52%g | 3,39%p
NONNA: **Agripen Royal Panmanship Tessa ET GP 82**
01 | 02-09 | 305gg | 12957kg | 3,65%g | 3,80%p
BIS.NA: **Muri Doorman Trissy ET GP 82**
03 | 04-06 | 305gg | 14272kg | 2,94%g | 3,55%p



Doorman Trissy - Bisnonna di Pasolini

LA FAMIGLIA DELLA MURI COMPLETE NAVANNA EX È UNA DELLE REALTÀ PIÙ ESALTANTI DI TUTTO IL VECCHIO CONTINENTE. SONO TRENT'ANNI CHE, GRAZIE AGLI OTTIMI RISULTATI NELLE FIERE E AI SUOI ECCELLENTI PROFILI GENETICI, EMERGE CON PREPOTENZA TRA LA ELITE DELLA HOLSTEIN.

WELLNESS (Zoetis)



Frigoni Gymnast ET GP 83 - Madre di Pasolini

GPFT +4516

IES 1128€

ICS-PR 1328€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1825 kg	-0,19	+48	+0,21	+87
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

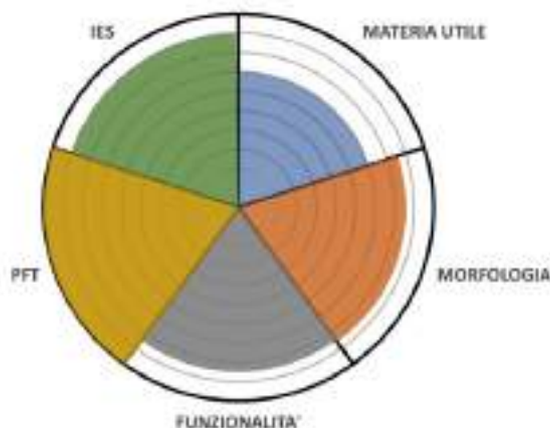
Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	105
Longevità	109	Parto figlie	115
Fertilità figlie	111	Mungibilità	94

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

Tipo	+1,89	ICM	+2,19	IAP	+2,80
Statura					2,86
Forza-Vigore					1,67
Profondità					1,31
Angolosità					1,95
Groppa angolo					-0,34
Groppa larghezza					2,32
Conformazione					2,94
Locomozione					2,59
Arti di lato					-1,62
Arti dietro					3,25
Piede angolo					2,20
Attacco anteriore					1,88
Attacco post. altezza					2,62
Attacco post. larghezza					2,64
Legamento					2,69
Profondità mammella					1,79
Pos. capezzoli anteriori					2,10
Pos. capezzoli posteriori					2,13
Capezzoli dimensione					0,19

- PASOLINI È UN TORO SENZA COMPROMESSI CAPACE DI TRASMETTERE TANTO LATTE +1825KG CON 87 KG DI PROTEINE ED UN'ESTREMA FERTILITÀ DELLE FIGLIE.
- LA MORFOLOGIA È OTTIMA, CON GROPPE PERFETTE, ARTI CORRETTI, E MAMMELLE FORTI CON CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.
- IL TORO NON TRASMETTE APLOTIPI NEGATIVI.
- FACILE AL PARTO.
- K CASEINA AB E BETACASEINA A2A2, PADRE DI TORI!

► RIEPILOGO DATI TORO



IDEVRA ROYAL
PUCCINI

PUCCINI

IT019991816277 - ET TV TL TY - AAA 234

PADAWAN

Jedi x Enforcer

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

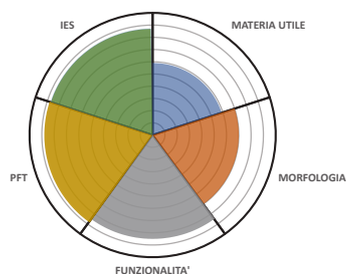
DOORMAN

Bookem x Shottle



Idevra Royal Puccini

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4188

IES €1802

ICS-PR €1175

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1147 kg	+0,13	+60	+0,22	+64

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	104
Longevità	114	Parto figlie	113
Fertilità figlie	110	Mungibilità	94

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

Tipo	+1,57	ICM	+1,46	IAP	+1,48
Statura					2,00
Forza-Vigore					1,50
Profondità					1,50
Angolosità					2,05
Groppa angolo					-0,62
Groppa larghezza					2,55
Conformazione					2,37
Locomozione					2,04
Arti di lato					0,62
Arti dietro					2,03
Piede angolo					0,16
Attacco anteriore					2,24
Attacco post. altezza					1,57
Attacco post. larghezza					2,08
Legamento					1,00
Profondità mammella					2,04
Pos. capezzoli anteriori					0,17
Pos. capezzoli posteriori					0,22
Capezzoli dimensione					-0,77

IDEVRA ROYAL
INSEME
ROSSINI

ROSSINI

FOEMINA
SexedULTRA

IT019991894402 - ET

HOTTHAND

Hotline x Montroos

BANDARES

Yoder x Massey

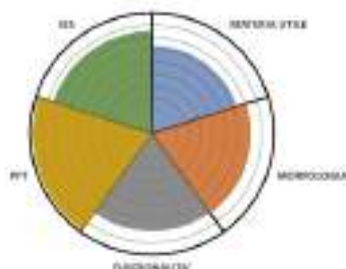
RODANAS

Doorman x Snowman



Idevra Royal Inseme Rossini

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4336

IES 1065€

ICS-PR 1009€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1069 kg	+0,24	+65	+0,34	+73

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	108
Longevità	115	Parto figlie	106
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

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

Tipo	+2,17	ICM	+2,46	IAP	+1,45
Statura					2,13
Forza-Vigore					1,13
Profondità					1,60
Angolosità					2,54
Groppa angolo					0,96
Groppa larghezza					1,18
Conformazione					2,40
Locomozione					1,91
Arti di lato					0,19
Arti dietro					0,93
Piede angolo					1,40
Attacco anteriore					3,44
Attacco post. altezza					3,31
Attacco post. larghezza					3,68
Legamento					1,89
Profondità mammella					2,71
Pos. capezzoli anteriori					0,85
Pos. capezzoli posteriori					1,16
Capezzoli dimensione					-1,00

MELARRY
SANDERS

SANDERS

US003141562724 - ET CF TV TL - AAA 243

FRAZZLED

x

SHEP

x

HALOGEN

Josuper x Shotglass

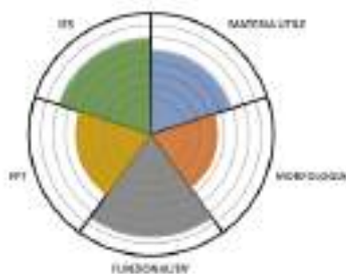
Shotglass x Bookem

Petrone x Man-Oman



Melarry Inseme Sanders

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3675

IES €984

ICS-PR €970

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1917 kg	-0,02	+70	-0,01	+64

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	107
Longevità	115	Parto figlie	117
Fertilità figlie	102	Mungibilità	105

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

Tipo	+0,56	ICM	+0,30	IAP	+1,43
Statura					0,61
Forza-Vigore					0,61
Profondità					0,39
Angolosità					1,31
Groppa angolo					-0,60
Groppa larghezza					0,37
Conformazione					1,29
Locomozione					1,81
Arti di lato					1,02
Arti dietro					2,47
Piede angolo					0,44
Attacco anteriore					-0,08
Attacco post. altezza					1,13
Attacco post. larghezza					0,53
Legamento					0,72
Profondità mammella					0,01
Pos. capezzoli anteriori					-0,19
Pos. capezzoli posteriori					0,69
Capezzoli dimensione					0,98

GO-FARM
SCANSANO

SCANSANO

IT019991766043 - ET - AAA 423516

PADAWAN

x

RUBICON

x

BALISTO

Jedi x Enforcer

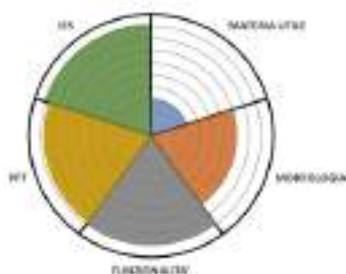
Mogul x Robust

Bookem x Watson



Go-Farm Scansano

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4133

IES €1147

ICS-PR €1290

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1293 kg	-0,08	+36	+0,14	+60

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

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

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

Tipo	+0,95	ICM	+1,90	IAP	+1,72
Statura					1,08
Forza-Vigore					0,35
Profondità					-0,60
Angolosità					0,17
Groppa angolo					-1,49
Groppa larghezza					1,00
Conformazione					0,58
Locomozione					2,13
Arti di lato					0,18
Arti dietro					2,24
Piede angolo					0,25
Attacco anteriore					2,42
Attacco post. altezza					1,64
Attacco post. larghezza					0,11
Legamento					1,60
Profondità mammella					2,72
Pos. capezzoli anteriori					0,70
Pos. capezzoli posteriori					1,09
Capezzoli dimensione					0,56

BONETTI S.S.
SPLENDIDO

SPLENDIDO

IT015990456119 - ET - AAA 234

PERSEUS

Penmanship x Doorman

x

SPEAKER

Mogul x Plane

x

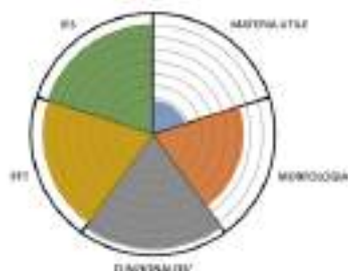
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Bonetti S.S. Splendido

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4210

IES €1141

ICS-PR €1293

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+688 kg	+0,17	+49	+0,17	+44

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	102
Longevità	119	Parto figlie	112
Fertilità figlie	113	Mungibilità	97

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

Tipo	+1,21	ICM	+2,40	IAP	+1,44
Statura					0,66
Forza-Vigore					0,01
Profondità					-0,32
Angolosità					0
Groppa angolo					-0,76
Groppa larghezza					0,37
Conformazione					1,64
Locomozione					1,34
Arti di lato					-0,63
Arti dietro					0,31
Piede angolo					2,59
Attacco anteriore					3,04
Attacco post. altezza					1,72
Attacco post. larghezza					1,80
Legamento					1,81
Profondità mammella					3,37
Pos. capezzoli anteriori					1,62
Pos. capezzoli posteriori					1,32
Capezzoli dimensione					-1,78

MIRABELL
CHRLY SVEVO

SVEVO

IT017991915091 - ET - AAA 345216

CHARLEY

Supershot x Mogul

x

SILVER

Mogul x Snowman

x

SUPERSIRE

Robust x Planet



Mirabell Charly Svevo

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3887

IES €1012

ICS-PR €1013

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1394	+0,2 kg	+77	+0,1	+59

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	111
Longevità	114	Parto figlie	118
Fertilità figlie	104	Mungibilità	107

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

Tipo	+1,48	ICM	+1,56	IAP	+1,82
Statura					0,62
Forza-Vigore					1,31
Profondità					0,73
Angolosità					0,79
Groppa angolo					0,34
Groppa larghezza					0,71
Conformazione					1,24
Locomozione					1,96
Arti di lato					0,09
Arti dietro					1,92
Piede angolo					1,54
Attacco anteriore					2,42
Attacco post. altezza					2,58
Attacco post. larghezza					1,94
Legamento					0,79
Profondità mammella					1,41
Pos. capezzoli anteriori					0,75
Pos. capezzoli posteriori					0,81
Capezzoli dimensione					0,29

DREAM

Espresso x Montross

x

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

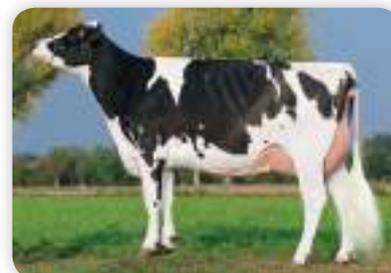
OCTAVIAN

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



WELLNESS (Zoetis)

GPFT +4501

IES 1194€

ICS-PR 1297€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1257 kg	+0,19	+72	+0,28	+75

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1

▶ GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	100
Longevità	114	Parto figlie	112
Fertilità figlie	111	Mungibilità	107

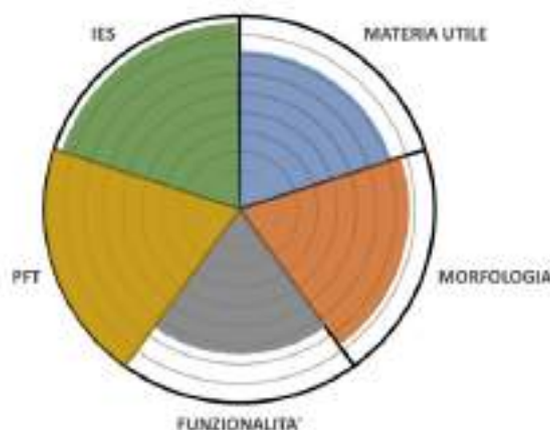
▶ MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,06	ICM	+2,35	IAP	+2,71
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,49
Forza-Vigore					2,00
Profondità					1,15
Angolosità					0,93
Groppa angolo					-0,61
Groppa larghezza					1,22
Conformazione					2,35
Locomozione					2,31
Arti di lato					-1,90
Arti dietro					2,42
Piede angolo					4,00
Attacco anteriore					3,54
Attacco post. altezza					2,83
Attacco post. larghezza					1,89
Legamento					1,26
Profondità mammella					3,23
Pos. capezzoli anteriori					0,52
Pos. capezzoli posteriori					0,25
Capezzoli dimensione					-0,14

- ▶ 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



Biogeni: l'allevamento da latte biologico

L'allevamento da latte biologico ha delle specifiche esigenze, molto diverse da quelle della maggioranza degli allevamenti tradizionali. In particolare, oltre alla gestione quotidiana dell'allevamento, sanità e alimentazione, un discorso analogo vale per le azioni di miglioramento genetico. Quali sono le esigenze di selezione di un allevamento biologico?

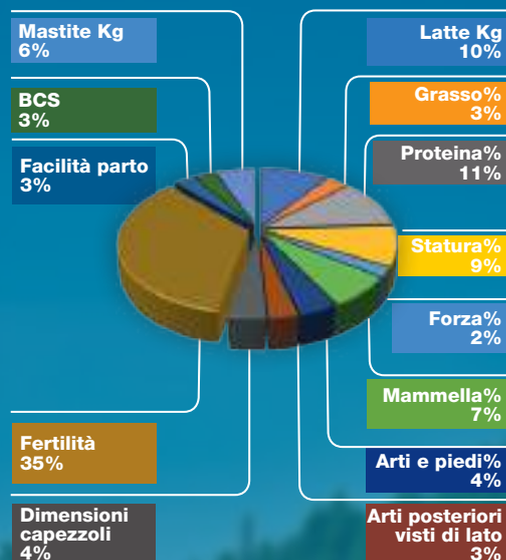
1 allevare soggetti più robusti e funzionali, differenti da quelli allevati nelle aziende tradizionali;

2 dare una maggiore attenzione a caratteri quali:

- ✓ qualità del latte prodotto ✓ funzionalità delle mammelle
- ✓ resistenza a mastiti ✓ longevità ✓ fertilità
- ✓ maggiore resistenza a patologie podali e metaboliche.

L'indice BIOGENI è stato sviluppato partendo da una analisi economica, capace di individuare le priorità da dare ai diversi caratteri, permettendo così la sua validità anche in caso di forti variazioni di prezzo o costi. La *figura 1* riporta in dettaglio la composizione dell'indice. Massima attenzione è posta alla fertilità, combinata con una produzione dal contenuto superiore di proteina, taglia ridotta, una superiore rusticità e robustezza ed un'ottima salute della mammella.

figura 1



MATRICOLA	NOME CORTO	BIOGENI	K CASEINA	BETA CASEINA	LATTE	% GRASSO	% PROTEINA	CELLULE	PARTO	LONGEVITA'	PARTO FIGLIE	FERTILITA'	TIPO	ICM	IAP	STATURA	FORZA	ARTI DI LATO	DIMENS. CAPEZ	PADRE	NONNO
IT019991766043	SCANSANO	1896	BB	A2A2	1293	-0,08	0,14	105	104	116	114	114	0,95	1,90	1,72	1,08	0,35	0,18	0,56	PADAWAN	RUBICON
IT034990945267	HONEY TRAP	1866	BB	A2A2	-62	0,30	0,33	109	108	116	119	111	1,98	2,22	2,75	1,03	2,02	-0,03	-1,16	ABBOTT	BALISTO
IT015990456119	SPLENDIDO	1791	BE	A1A2	688	0,17	0,17	112	102	119	112	113	1,21	2,40	1,44	0,66	0,01	-0,63	-1,78	PERSEUS	SPEAKER
IT019991517154	SPRITE	1753	AA	A2A2	30	0,58	0,38	111	99	112	103	109	1,18	1,19	3,61	-0,33	-0,36	-0,84	0,51	AFTERBURNER	SPEAKER
IT017992167089	STRADIVARI	1706	BB	A1A1	1257	0,19	0,28	104	100	114	112	111	2,06	2,35	2,71	2,49	2,00	-1,90	-0,14	DREAM	SOUND SYSTEM
IT004991763908	FALETTI	1678	AB	A2A2	1216	0,25	0,21	101	111	115	119	111	1,56	2,17	1,94	0,86	0,18	-2,25	-0,98	PERSEUS	MARDI GRAS
IT034990894755	JEZAIL	1665	BE	A1A1	441	0,26	0,18	100	106	111	104	114	0,87	1,48	0,37	0,67	-0,03	1,51	-0,28	PENMANSHIP	BALISTO
IT019991867324	NIBALI	1648	BB	A2A2	1464	0,00	0,16	105	110	113	118	112	1,78	2,62	1,89	1,98	0,94	-1,62	-1,61	PADAWAN	EAGLE
IT019991455190	NUREYEV	1632	AA	A1A2	202	0,40	0,13	119	106	116	110	109	1,18	2,15	1,98	0,46	0,73	-1,06	0,96	BATTLECRY	CASHCOIN
IT015990386781	ENTERPRISE	1603	BB	A1A2	312	0,17	0,23	110	106	117	115	110	0,25	0,60	1,37	-0,40	-0,94	-0,14	-0,24	PENMANSHIP	BALISTO
IT053990122183	STAFFORD	1602	AE	A1A2	101	0,33	0,20	103	103	109	104	111	1,77	2,15	3,88	1,42	1,39	-0,09	-0,65	DEMAN	NUMERO UNO

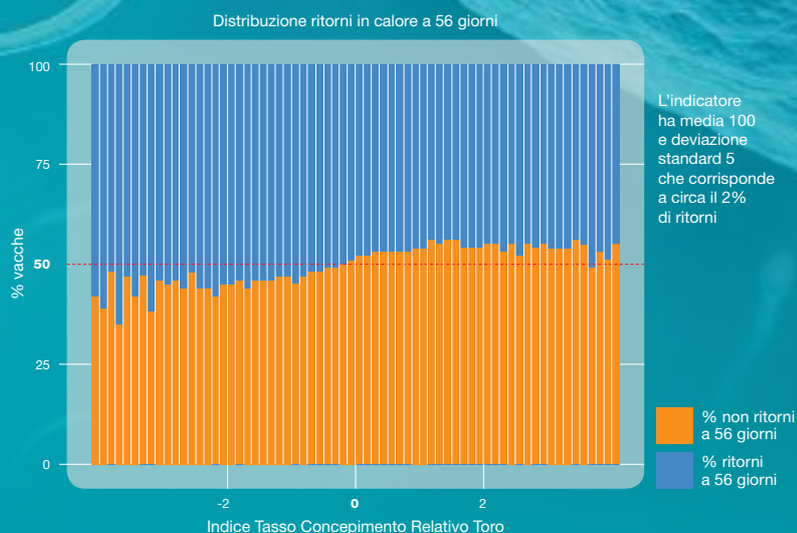
Extra Fertilità del seme

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
VANHALEN	IT019991363560	A2A2	AB	112	3579	804	1260	64	52	101	112	102	103	1,80	1,83	2,43
BARBERA	IT001991090441	A1A2	BB	111	3775	800	1054	62	47	101	111	109	104	1,04	2,50	0,28
MOONDANCE	IT020991130893	A2A2	AA	109	3888	739	2616	59	83	98	108	99	105	2,69	3,46	1,89
NIVEN	IT017991891820	A1A2	BB	109	4014	808	1313	92	72	101	106	104	100	1,95	2,52	0,62
OTAMENDI	IT019991298204	A1A2	AA	107	3708	775	1330	86	60	110	107	98	97	1,56	1,59	2,21
FALETTI	IT004991763908	A2A2	AB	107	4276	1195	1216	76	66	101	115	111	111	1,56	2,17	1,94
MALTESE	IT027990106125	A1A2	AE	106	3860	859	1270	64	37	108	112	108	112	2,03	3,04	3,07
NIBALI	IT019991867324	A2A2	BB	105	4361	1096	1464	54	67	105	113	112	110	1,78	2,62	1,89
BRAMANTE	IT019991671675	A1A2	AE	105	4129	906	1152	81	63	111	112	102	105	2,12	2,43	2,06
EMERITO	IT098990684345	A1A2	AE	104	4111	987	1867	68	82	102	111	106	100	1,92	1,62	0,75
NEUTRON	NL000715951660	A2A2	BB	104	4037	1047	1938	52	77	105	113	105	108	1,38	1,61	2,23
ENTERPRISE	IT015990386781	A1A2	BB	103	3638	997	312	31	36	110	117	110	106	0,25	0,60	1,37
HABITUS	NL000562148420	A1A2	BE	103	3909	756	1528	80	69	102	107	101	107	2,25	2,82	1,44
SCANSANO	IT019991766043	A2A2	BB	102	4133	1147	1293	36	60	105	116	114	104	0,95	1,90	1,72
STRADIVARI	IT017992167089	A1A1	BB	102	4501	1194	1257	72	75	104	114	111	100	2,06	2,35	2,71
CONRAD	IT019991671531	A2A2	AA	102	3775	832	1255	57	56	99	109	104	105	1,84	1,95	4,03
CROCKETT	IT034990894741	A2A2	AA	101	3827	820	1155	93	53	109	111	103	101	1,39	1,78	0,98

32

Tori Provati TOP!



MOONDANCE

VANHALEN

SHARPE



L' AFFIDABILITÀ DI UNA SQUADRA VINCENTE



NOME TORO	GPFT	IES €	ICS-PR	LATTE	GRASSO %	GRASSO KG.	PROTEINE %	PROTEINE KG.	TIPO	ICM	IAP	CELLUE	LONGEVITÀ	FERTILITÀ	PARTO	K-CASEINA	BETA CASEINA	PADRE	MADRE
LETOISSIER	4000	889	904	2205	-0,13	70	-0,02	72	1,47	2,09	1,62	108	111	103	98	BB	A1A2	MISSOURI	GALAXY
SPRITE	3987	977	838	30	0,58	65	0,38	42	1,18	1,19	3,61	111	112	109	99	AA	A2A2	AFTERBURNER	SPEAKER
SHARPE	3944	899	659	2524	-0,14	79	-0,10	73	1,86	2,93	2,40	104	113	101	104	BE	A1A2	ALTA-1STCLASS	EPIC
MOONDANCE	3888	739	547	2616	-0,34	59	-0,03	83	2,69	3,46	1,89	98	108	99	105	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
JENSON	3754	772	590	1546	0,04	64	0,26	82	1,36	1,26	2,36	101	104	99	112	AB	A2A2	BALISTO	EPIC
OTAMENDI	3708	775	623	1330	0,30	86	0,13	60	1,56	1,59	2,21	110	107	98	97	AA	A1A2	SILVER	JIVES
ENTERPRISE	3638	997	1078	312	0,17	31	0,23	36	0,25	0,60	1,37	110	117	110	106	BB	A1A2	PENMANSHIP	BALISTO
STAFFORD	3616	731	492	101	0,33	41	0,20	25	1,77	2,15	3,88	103	109	111	103	AE	A1A2	DEMAN	NUMERO UNO
VANHALEN	3579	804	652	1260	0,14	64	0,08	52	1,80	1,83	2,43	101	112	102	103	AB	A2A2	MONTROSS	MCCUTCHEN
MEZZADRI	3572	778	875	2120	-0,15	62	-0,03	68	0,19	0,97	-1,26	109	108	100	104	BE	A1A1	PENMANSHIP	SUPERSIRE
STOCKMAN	3572	756	829	1810	-0,17	49	-0,05	56	0,69	0,97	-0,03	113	110	102	97	AB	A1A2	OAK	HILL
IMPERO	3563	617	603	503	0,18	39	0,11	29	1,85	2,02	2,03	107	108	109	96	AB	A1A2	HOTROD	NUMERO UNO
CHEROCKEE	3562	672	440	1128	0,20	66	0,09	49	2,34	2,24	3,42	102	107	102	93	AB	A2A2	SILVER	MCCUTCHEN
TUDOR	3562	860	849	664	-0,12	12	0,10	34	0,28	0,43	0,91	111	114	113	96	AB	A1A1	ZANZIBAR	MOGUL
SPARVIERO	3545	657	427	1022	0,10	48	0,12	48	1,70	2,50	1,71	103	109	103	99	AB	A2A2	COMMANDER	NUMERO UNO
LOIK	3540	540	446	836	-0,17	14	-0,01	28	1,44	2,48	2,70	109	106	110	92	AA		JACEY	ATWOOD
LAFAYETTE	3537	744	557	462	0,26	50	0,20	38	0,40	0,77	-0,67	104	108	112	99	AB	A1A2	PULSAR	SUPERSIRE
PIAZZOLLA	3525	757	494	416	0,46	67	0,24	41	0,93	1,59	2,09	101	108	106	102	AE	A1A2	KOBRA	SUPERSIRE
ACADEMIC	3519	562	400	182	0,43	54	0,22	30	1,92	1,70	2,68	109	107	105	94	AA	A2A2	DOORMAN	PLANET
GALAHAD	3513	758	616	147	0,48	55	0,23	30	0,88	1,22	2,57	114	113	103	102	AB	A2A2	BATTLECRY	AGENCY
MANGAS	3508	799	675	301	0,35	50	0,14	24	1,08	1,68	2,43	109	110	110	97	AB	A1A2	SILVER	SNOWMASTER
ROLDAN	3496	646	546	1120	0,15	59	0,09	47	0,84	1,45	0,24	108	107	104	102	AB	A1A2	JACEY	ROBUST
SALGADO	3495	620	552	854	0,20	53	0,13	44	0,79	1,16	-1,21	103	106	109	95	BE	A1A2	POWERBALL P	MASCALESE
MONCADA	3489	612	472	1577	0,01	59	0,03	56	1,21	0,80	0,80	111	110	98	105	AE	A1A2	BANCO	SUPERSIRE
POLDARK	3484	657	415	1396	0,24	81	0,04	51	0,62	1,05	-0,67	103	107	104	102	AB	A2A2	GLORIOSO	SUPERSIRE
KAUNAS	3478	595	471	380	0,26	42	0,21	36	1,86	2,16	3,49	108	108	102	105	AB	A1A2	DEMAN	MAN-OMAN
TORTONI	3472	572	409	1027	0,26	69	0,02	37	1,82	2,01	2,44	106	106	104	100	AE		HOTROD	MCCUTCHEN
KASDAN	3468	652	411	853	0,19	55	0,09	39	1,31	2,78	0,15	103	113	103	103	BB	A2A2	LEEROY	EUDON
STARTREK	3468	679	333	-366	0,52	43	0,25	15	1,19	2,28	1,58	102	114	110	100	BE	A1B	ALTA-1STCLASS	WAIGOO

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



GPFT +3638

IES 997€

ICS-PR 1078€

► **PRODUZIONE** basato su 941 figlie in 344 allevamenti (97% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+312 kg	+0,17	+31	+0,23	+36
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	106
Longevità	117	Parto figlie	115
Fertilità figlie	110	Mungibilità	106

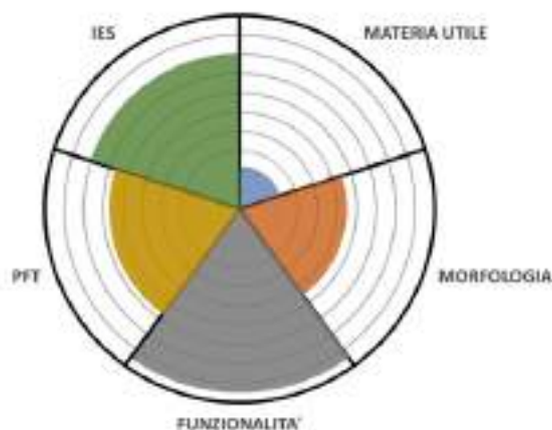
► **MORFOLOGIA** basato su 352 figlie in 151 allevamenti (94% att)

Tipo	+0,25	ICM	+0,60	IAP	+1,37
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						-0,40
Forza-Vigore						-0,94
Profondità						-0,89
Angolosità						-0,77
Groppa angolo						1,18
Groppa larghezza						-0,61
Conformazione						-0,90
Locomozione						1,50
Arti di lato						-0,14
Arti dietro						1,50
Piede angolo						0,81
Attacco anteriore						1,37
Attacco post. altezza						0,20
Attacco post. larghezza						-1,73
Legamento						-0,33
Profondità mammella						1,82
Pos. capezzoli anteriori						-0,60
Pos. capezzoli posteriori						-0,82
Capezzoli dimensione						-0,24

- 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**



HEUER BALISTO
JENSON

JENSON

FOEMINA
SexedULTRATV 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 | 305g | 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 +3754

IES 772€

ICS-PR 590€

► **PRODUZIONE** basato su 145 figlie in 80 allevamenti (95% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1546 kg	+0,04	+64	+0,26	+82
K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2		

► **GESTIONALE**

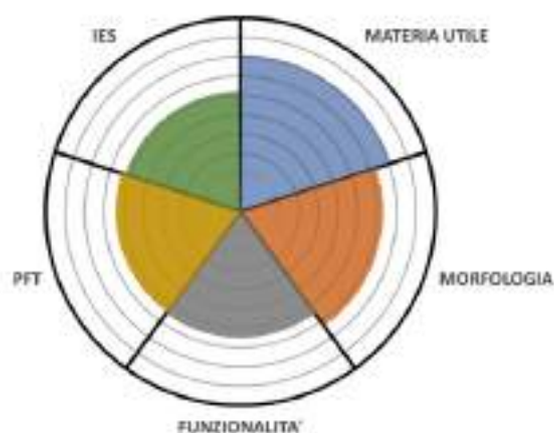
Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	112
Longevità	104	Parto figlie	112
Fertilità figlie	99	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,36	ICM	+1,26	IAP	+2,36
Statura					1,00
Forza-Vigore					0,69
Profondità					0,81
Angolosità					2,05
Groppa angolo					-3,06
Groppa larghezza					0,77
Conformazione					1,42
Locomozione					1,99
Arti di lato					0,26
Arti dietro					2,86
Piede angolo					3,01
Attacco anteriore					1,47
Attacco post. altezza					2,73
Attacco post. larghezza					1,23
Legamento					1,12
Profondità mammella					0,82
Pos. capezzoli anteriori					0,42
Pos. capezzoli posteriori					0,03
Capezzoli dimensione					0,25

- 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**



GANDY INS
MOONDANCE

MOONDANCE

FOEMINA
SexedULTRA

Novità

TV TL TY

HOTROD

Jerod x Iota

X

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

PLANET

Taboo x Amel

MADRE: Gandy Ludmilla GP 83
02 | 04-05 | 305gg | 18609kg | 3,74%g | 3,34%p
NONNA: Gandy Planet Lady Gaga GP 81
02 | 03-06 | 305gg | 11135kg | 3,94%G | 3,43%p
BIS.NA: Gandy Galaxia ET GP 84
02 | 04-05 | 305gg | 18609kg | 3,74%g | 3,34%p



New Flowers Farm Hamelisty VG86



Gandy Ludmilla-Madre di Moondance

L'ALLEVAMENTO GANDY DI MANTOVA, CON L'USCITA DA TORI PROVATI DI MOONDANCE, MOONWALK E MONTEVERDI, POSIZIONA IL PROPRIO ALLEVAMENTO E LA SUA PIÙ FAMOSA FAMIGLIA, NELL'ELITE DELLA HOLSTEIN ITALIANA.



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3888

IES 739€

ICS-PR 547€

► PRODUZIONE basato su 193 figlie in 90 allevamenti (90% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2616 kg	-0,34	+59	-0,03	+83

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	105
Longevità	108	Parto figlie	112
Fertilità figlie	99	Mungibilità	106

► MORFOLOGIA basato su 58 figlie in 33 allevamenti (85% att)

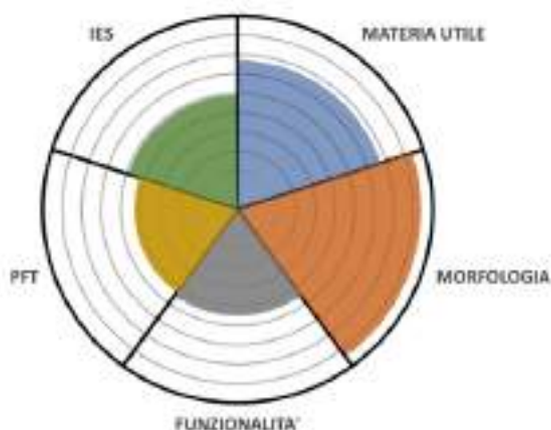
Tipo	+2,69	ICM	+3,46	IAP	+1,89
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					3,97
Forza-Vigore					2,13
Profondità					2,11
Angolosità					2,22
Groppa angolo					1,37
Groppa larghezza					2,89
Conformazione					4,40
Locomozione					1,33
Arti di lato					-0,69
Arti dietro					2,04
Piede angolo					2,28
Attacco anteriore					3,89
Attacco post. altezza					3,19
Attacco post. larghezza					3,65
Legamento					3,08
Profondità mammella					3,30
Pos. capezzoli anteriori					3,94
Pos. capezzoli posteriori					3,24
Capezzoli dimensione					-2,44

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

- IL TORO, LEADER ASSOLUTO NEL MIGLIORAMENTO PRODUTTIVO CON UN DATO LATTE DI +2616KG, RIESCE A COMBINARE UN DATO SENSAZIONALE SULL' ICM DI +3,46. INOLTRE LE SUE FIGLIE PRESENTANO GROPPE E ARTI DA MANUALE.
- IN SINTESI, PRODUZIONI RECORD DA VACCHE BELLISSIME. MOONDANCE È UN TORO IRRINUNCIABILE!
- FACILE AL PARTO TRASMETTE LA BETACASEINA A2A2.

► RIEPILOGO DATI TORO



TORRIONE
INSEME

OTAMENDI

Novità

IT019991298204 -TL

SILVER

Mogul x Snowman

x

JIVES

Jeeves x Shottle

x

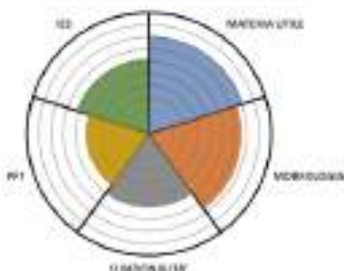
PLANET

Taboo x Amel



Torrione Inseme Otamendi

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3708

IES €775

ICS-PR €623

PRODUZIONE basato su 243 figlie 76 0 allevamenti (95% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1330	+0,30	+86	+0,13	+60
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	97
Longevità	107	Parto figlie	111
Fertilità figlie	98	Mungibilità	107

MORFOLOGIA basato su 135 figlie in 49 allevamenti (90% att)

Tipo	+1,56	ICM	+1,59	IAP	+2,21
Statura					1,45
Forza-Vigore					1,34
Profondità					1,17
Angolosità					1,12
Groppa angolo					0,04
Groppa larghezza					0,16
Conformazione					1,73
Locomozione					1,45
Arti di lato					-1,51
Arti dietro					3,03
Piede angolo					2,42
Attacco anteriore					2,01
Attacco post. altezza					1,60
Attacco post. larghezza					1,79
Legamento					0,41
Profondità mammella					2,15
Pos. capezzoli anteriori					1,74
Pos. capezzoli posteriori					-0,45
Capezzoli dimensione					-0,95

GO-FARM
INSEME

SPRITE

Novità

IT019991517154 - ET TL

AFTERBURNER

Flame x Mogul

x

SPEAKER

Mogul x Planet

x

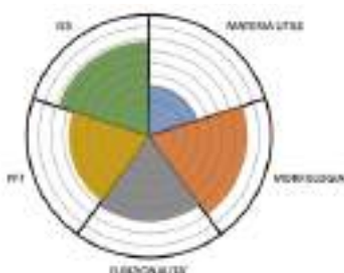
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Gribaudo Sprite

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3987

IES €977

ICS-PR €838

PRODUZIONE basato su 158 figlie in 64 allevamenti (90% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+30 kg	+0,58	+65	+0,38	+42
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	99
Longevità	112	Parto figlie	103
Fertilità figlie	109	Mungibilità	105

MORFOLOGIA basato su 64 figlie in 25 allevamenti (85% att)

Tipo	+1,18	ICM	+1,19	IAP	+3,61
Statura					-0,33
Forza-Vigore					-0,36
Profondità					-0,04
Angolosità					0,70
Groppa angolo					-0,80
Groppa larghezza					1,39
Conformazione					0,65
Locomozione					3,85
Arti di lato					-0,84
Arti dietro					3,24
Piede angolo					2,37
Attacco anteriore					1,94
Attacco post. altezza					1,48
Attacco post. larghezza					0,49
Legamento					0,91
Profondità mammella					1,32
Pos. capezzoli anteriori					0,21
Pos. capezzoli posteriori					-0,41
Capezzoli dimensione					0,51

FANTASY
ALLMEI SHARPE

SHARPE

FOEMINA
SexedULTRAAAA 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 | 1305g | 15599kg | 3,78%g | 3,13%p

NONNA: Sabrin 192 VG85

1 | 02-03 | 1305g | 12415kg | 3,53%g | 3,31%p

BIS.NA: But Sar 87 VG86

2 | 03-10 | 1305g | 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.



Pess Farm Sharpe Aida VG88

GPFT +3944

IES 899€

ICS-PR 659€

► PRODUZIONE basato su 1876 figlie in 503 allevamenti (99% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2524 kg	-0,14	+79	-0,10	+73
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

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

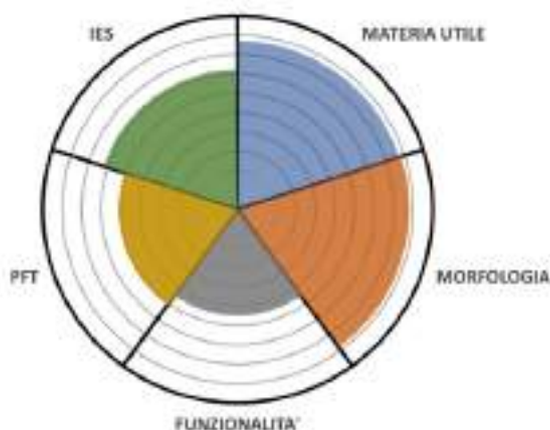
► MORFOLOGIA basato su 1219 figlie in 357 allevamenti (97% att)					
Tipo	+1,86	ICM	+2,93	IAP	+2,40

Statura					0,94
Forza-Vigore					-0,65
Profondità					-0,46
Angolosità					1,11
Groppa angolo					2,50
Groppa larghezza					0,22
Conformazione					1,64
Locomozione					2,67
Arti di lato					0,67
Arti dietro					3,37
Piede angolo					1,26
Attacco anteriore					3,61
Attacco post. altezza					3,80
Attacco post. larghezza					1,09
Legamento					2,77
Profondità mammella					2,96
Pos. capezzoli anteriori					1,44
Pos. capezzoli posteriori					1,83
Capezzoli dimensione					-0,69

► CON DATI DIFFICILMENTE EGUAGLIABILI
E LE SUE CENTINAIA DI FIGLIE CONTROLLATE,
TRASMETTE OLTRE 2500KG DI LATTE CON UN DATO
A MAMMELLA DI 2.93.

► 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



Pess Farm Sharpe Aida
VG88

1876 FIGLIE



Paleotto Sharpe Chanel
GP 84



+3944

GPFT

+2524_{kg}

LATTE

+152_{kg}

MATERIA UTILE

+2,93

ICM

+2,40

IAP

MONTROSS

Mogul x Bolton

X

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

OBSERVER

Planet x O-Man

MADRE: Sonray-Acres Mcltn 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



Zial Vanhalen Nava EX90



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.



GPFT +3579

IES 804€

ICS-PR 652€

► **PRODUZIONE** basato su 6055 figlie in 1230 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1260 kg	+0,14	+64	+0,08	+52
K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2		

► **GESTIONALE**

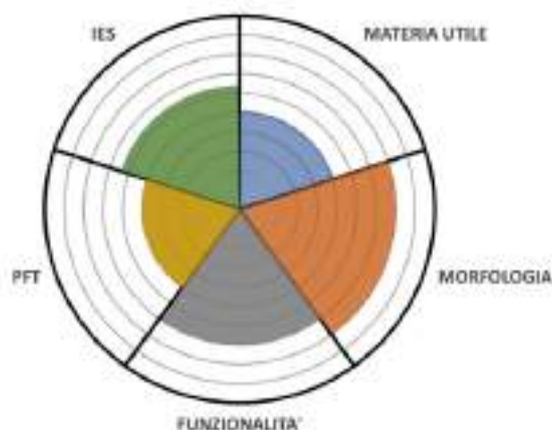
Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	103
Longevità	112	Parto figlie	117
Fertilità figlie	102	Mungibilità	108

► **MORFOLOGIA** basato su 3434 figlie in 827 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,80	ICM	+1,83	IAP	+2,43
Statura					1,18
Forza-Vigore					1,09
Profondità					0,82
Angolosità					1,55
Groppa angolo					-1,87
Groppa larghezza					1,62
Conformazione					1,40
Locomozione					2,40
Arti di lato					-1,68
Arti dietro					2,68
Piede angolo					1,77
Attacco anteriore					3,00
Attacco post. altezza					3,10
Attacco post. larghezza					1,23
Legamento					0,38
Profondità mammella					2,15
Pos. capezzoli anteriori					0,54
Pos. capezzoli posteriori					-1,53
Capezzoli dimensione					-1,65

- 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



Ghiotti Vanhalen
Betty VG87
EX Mammella



6055 FIGLIE



Al Cast Vanhalen Delta VG89



Vanhalen Corinna VG84

+3579

GPFT

+1260kg

LATTE

+1,83

ICM

+2,43

IAP

+112

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.

Utilizzare tori da carne sugli animali meno interessanti dell'allevamento è da sempre pratica comune nelle aziende da latte. Nell'era della selezione genomica utilizzare tori da carne può diventare un elemento importante all'interno di un programma di miglioramento genetico efficace, in combinazione con l'utilizzo di:

test genomici

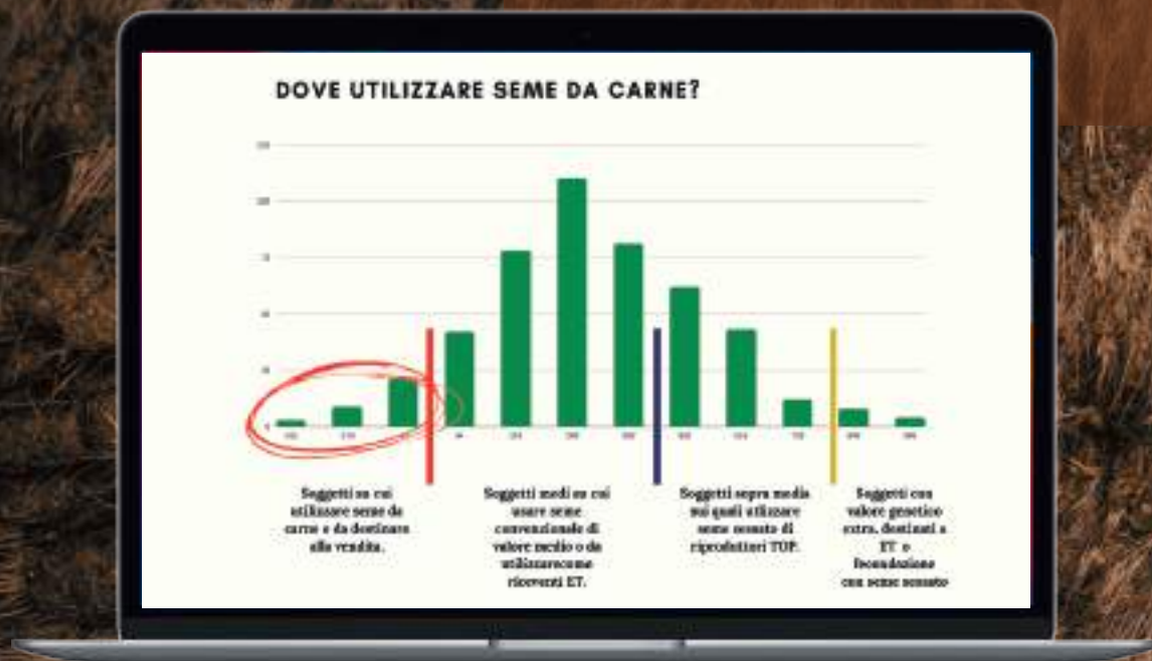


seme sessato



Il programma di gestione della rimonta prevede:

- ✓ L'analisi dettagliata dati genetici e fenotipici dell'azienda;
- ✓ La definizione di un obiettivo di selezione su cui basare le scelte dei tori per la FA e delle madri per la rimonta;
- ✓ Una valutazione accurata del numero di manze necessarie per garantire una rimonta ottimale;
- ✓ L'utilizzo di test genomici Ginseme su manze e vitelle, per conoscere il potenziale genetico di ogni singolo soggetto;
- ✓ La stratificazione della mandria che consente di identificare, in base al potenziale genetico dei soggetti:
 - a) le vacche da destinare all'incrocio da carne;
 - b) vacche e manze su cui utilizzare seme sessato **SexedULTRA** e **SexedULTRA 4M**



L'utilizzo dei tori da carne è l'elemento che può creare per l'azienda:

1. un reddito aggiuntivo derivante dalla vendita delle manze in eccesso
2. lo sviluppo di un nuovo mercato derivante dalla vendita di vitelli
3. minor affollamento in stalla

Scegli tra diverse razze da carne come: Blu Belga, British Blue, Angus, Wagyu, Chianina, Romagnola o Limouse

Genomico**COMPLICE DE CHARDENEUX**

IT048990070556

Nato il 13.05.2017 - Allevato da: Az. Lippi e Nocentini (FI)

♂	CADEAU DE LA BEOLE	
	SHERIFF DE CENTFONTAINE	ABONNÉE DE LA BEOLE

♀	VANNE DE CHARDENEUX	
	MANITOU DE BELLE EAU	PALABRE CHARDENEUX

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



BE000361689302

Nato il 18/01/2018

BOUNTY DE ROUPAGE**Genomico**

♂	IDEFIX VAN TERBECK	
	ADAJIO DE BRAY	EFFIE VAN TERBECK

♀	THESE DE ROUPAGE	
	ISHERIFF DE CENTFONTAINE	OVATION DE ROUPAGE

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

**HAPPY DE SCHILCHER****Provalo**

AT3902300929

Nato il 02.02.2016

♂	HARPON DE L'ORGELOT	
	SHERIFF DE CENTFONTAINE	ABONNÉE DE LA BEOLE

♀	VANNE DE CHARDENEUX	
	MANITOU DE BELLE EAU	PALABRE CHARDENEUX

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

**PRUDENT 8876 DU PACHIS A LA MOTTE****Provalo**

BE058708876

Nato il 23.01.2017

♂	CHARLIE DES TOURBIERES	
	CRACK DU PONT DE MESSE	HAITIENNE ET DE LA PLATTE

♀	MATINALE DU PACHIS A LA M.	
	FLIRTER VD KERKENHOFSTEDE	INDIENNE 5113 DU PACHIS A LA M.

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



KERSEY NIMROD

UK222596701160

PADRE
Maidenlands Force

MADRE
Kersey Flash

NONNO
Twynning Ash Worcester

CBI €73,10



► CBI	
FACILITA' AL PARTO	98
LUNGHEZZA GESTAZIONE	280
VIGORE DEL VITELLO	1,5
PESO AL PARTO	0,7
QUALITA' DEL VITELLO	87,8
COLORE DEL MANTELLO	96

Nimrod è figlio del grande Maidenlands Force.

La madre, Kersey Flash, è una vacca molto solida, che produce vitelli molto facili al parto.

Nimrod produrrà vitelli di qualità eccezionale e con gestazione breve.

BRITISH BLUE

BLACKHAUGH DIEGO

IL SEME SESSATO *Made in Italy*

FOEMINA
Sexed**ULTRA**

UK562121301689

PADRE
Blackhaugh Ingemar P390

MADRE
Blackhaugh Dyna

NONNO
Blackhaugh Lord Hightime

CBI €69,85



► CBI	
FACILITA' AL PARTO	99
LUNGHEZZA GESTAZIONE	281
VIGORE DEL VITELLO	1,06
PESO AL PARTO	-0,50
QUALITA' DEL VITELLO	90,7
COLORE DEL MANTELLO	-

Diego è un'altra grande aggiunta al nostro portafoglio di tori da carne.

Il toro combina crescita e prestazioni eccezionali con una facilità di parto positiva. Ha un EBV per il parto di +1,8 quindi si prevede che Diego fornirà un'eccezionale qualità dei vitelli pur mantenendo un'eccezionale facilità di parto.

ANGUS

MOSÈ



FABULEUX
FR1934882263

CESAR
FR2308609192

URONNE RRE
FR1931939302



HONDREE
IT048990049615

DIOCLEZIANO
IT056990061256

CORALIA
IT048990022813

▶ INDICI GENETICI

Selezione **120**
Accrescimento **137**

▶ INDICI GENETICI

Peso alla nascita **42 KG**
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

IT048990065486

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



IT090990378457

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



MULLER



BAVARDAGE RRE M
FR2257773618

ON DIT RRE M
FR3615069746

RIDELLE RR
FR225773207



HONDA
IT090990306231

PRELUDIO
IT0030000555906

FRANCY
IT090990243897

▶ INDICI GENETICI

Selezione **109**
Accrescimento **108**

▶ INDICI

Peso alla nascita **37 KG**
Peso a 17 mesi **759 KG**
Accrescimento/giorno **1.655 GR**

▶ INDICI MORFOLOGICI

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

▶ INDICI GENOMICI

Facilità di parto	4
Incrocio carne	7
Sviluppo muscolare	10
Sviluppo scheletrico	8
Qualità ossatura	1
Facilità parto figlie	1
Attitudine allattamento	9
Apertura pelvica	9

IT054990203959

Nato il 25.04.2016 - Allevato da: Soc. Agr. F.lli Luchetti M. e M. (PG)



FARGO



VANTO
IT054990101117

ROCCO
IT052990006393

RUGIADA
IT054990052104



ZENOBIA
IT054990129984

ULISSE
IT054990092007

OBALA
IT054000080970

▶ INDICI GENETICI

Selezione **113.6**
Accrescimento **111.6**
Muscolosità **110.0**
Morfologia **111.3**
Caratteri razza **129.1**
Dimensioni **109.6**

▶ INDICI GENETICI

Arti e struttura **109.1**
Peso a 365g **677.5**
Valutaz. morfologica **84**
AMG in test **1757**
Facilità parto **BUONA**

IRIDIO DI GIUNTURE



TIRO
IT068990019437

LUPO
IT041000023305

MELINDA
IT068000010312



ANNA DI G.
IT060990107275

GOMERO
IT054MC008B008

VERA DI G.
IT060990050819

▶ INDICI GENETICI

Selezione **111.8**
Accrescimento **114.0**
Muscolosità **104.3**
Morfologia **111.9**
Caratteri razza **111.4**
Dimensioni **108.9**

▶ INDICI GENETICI

Arti e struttura **116.2**
Peso a 365g **542.2**
Valutaz. morfologica **85**
AMG in test **1606**
Facilità parto **N.D.**

IT052990053206

Nato il 10.11.2017 - Allevato da: Az. Nannetti Giordano (SI)



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

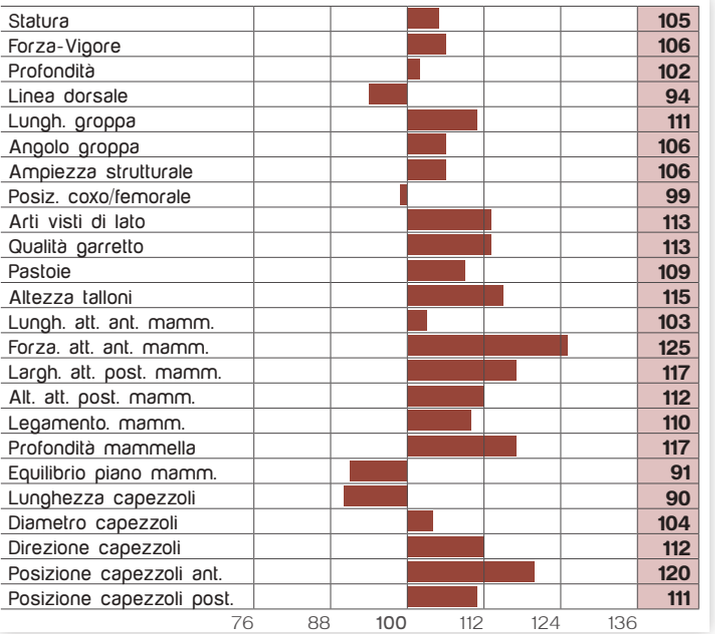
I.T.E.	+918	Proteine Kg	+33
Latte	+788	Proteine %	+0,18
Grasso Kg	+40	Indice formaggio	131
Grasso %	+0,19	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	116
Capac. Produttiva	106	ICM	114
Groppa	114	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

Longevità	107	Interparto	101
Velocità mungitura	117	Funzionalità e Fitness	127
BCS	97	Ind. Fuorilinea	93
Cellule somatiche	117	Efficienza alimentare	125



BRUNA

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

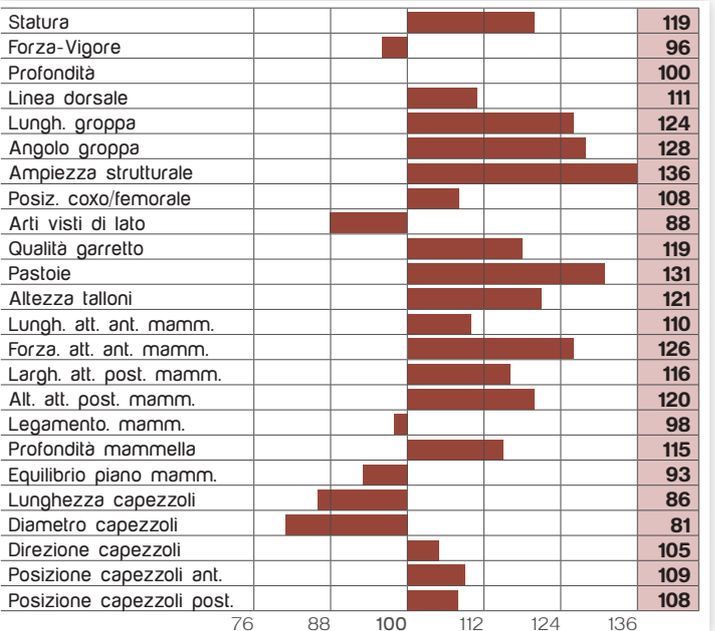
I.T.E.	+764	Proteine Kg	+31
Latte	+1051	Proteine %	+0,03
Grasso Kg	+28	Indice formaggio	127
Grasso %	-0,06	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	125
Capac. Produttiva	117	ICM	111
Groppa	121	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

Longevità	105	Interparto	100
Velocità mungitura	117	Funzionalità e Fitness	120
BCS	69	Ind. Fuorilinea	94
Cellule somatiche	112	Efficienza alimentare	119



BRUNA

RETE VENDITA

PIEMONTE

NOVARA - VERBANIA

Motta MattiaCell. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.itTORINO - CUNEO - ASTI
ALESSANDRIA - VERCELLI**Agrigenomica Murello**Ufficio vendite
Cell. 335 57 08 112
gerbino.godano@gmail.com**Godano Franco - Agri. Murello**Cell. 335 65 43 423
gerbino.godano@gmail.com

BRESCIA - BERGAMO

Agriemme srlCell. 335 61 89 956
agriemme.micheletti@gmail.com

MANTOVA

Lorenzi ClaudioCell. 335 59 54 706
lorenzi_claudio@libero.it**Terzi Simone**Cell. 338 76 51 598
info@agritemantova.it

CREMONA

ZooprogessTel. 0372 455 455
zooprogess@gmail.com

MONZA BRIANZA - COMO

LECCO - SONDRIO

Motta MattiaCell. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.it**Corno Gabriele**

Cell. 339 36 53 609

MILANO - LODI - PAVIA

Omnia GeneticaTel. 0371 48 71 74
amministrazione@omniafeed.it**Invernizzi Claudio - Omnia G.**Cell. 335 70 62 085
claudioinve409@gmail.com**Cipolla Alessandro - Omnia G.**Cell. 340 79 18 025
alecippolla@omniafeed.it**Cerri Daniele - Omnia G.**Cell. 366 49 13 789
dc.cerri@gmail.com**Stucchi Paolo - Omnia G.**Cell. 340 29 16 432
stucchi_paolo@virgilio.it**Invernizzi Alberto - Omnia G.**Cell. 338 33 54 930
invernizzialberto342@gmail.com**TRENTINO ALTO ADIGE**

BOLZANO

Federazione SudtiroleseTel. 0471 06 38 30
martin.knoll@rinderzuchtverband.it

TRENTO

Federazione Trento**Baldessari Giovanni**Tel. 0461 63 76 02
giovanni.baldessari@fpatrento.it

GORIZIA - PADOVA - TRIESTE - UDINE

Agrifriuli srlCell. 342 82 42 33
fausto.franz@gmail.com

PADOVA - VERONA - VENEZIA

C.P.S. PadovaTel. 0498 17 18 60
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA

SCA Veneto srl**Bordin Gianluca**Cell. 335 76 30 774
bordin.gianluca@vbascaaveneto.it

BELLUNO

SCA Venero srl**Bordin Gianluca**Cell. 331 24 04 753
bordin.gianluca@vbascaaveneto.it

TREVISO

CO.MI.ZO TrevisoTel. 0422 31 29 00
recapito.comizo@apatv.it**EMILIA ROMAGNA**

PARMA

ZooprogessTel. 0372 45 54 55
zooprogess@gmail.com

PIACENZA

Scaer**Filippo Bernizzoni**Cell. 33358 35 308
filippo.bernizzoni@hotmail.it

REGGIO EMILIA

Leone MassimoCell. 338 73 39 466
massimoleone@inseme.it**Ferrarini Claudio**Cell. 348 36 61 805
cferrarini@alice.it

MODENA - BOLOGNA

Frignano Seme snc**Pollacci Riccardo**Cell. 335 37 48 97
riccardo.pollacci@libero.it**Bonacorsi Davide - Frignano S.**Cell. 338 88 75 611
frignanoseme@msw.it**Bazzani Carlo**Cell. 335 80 44 918
agribazzani@gmail.comMODENA - BOLOGNA
FERRARA**Gambato Elia**Cell. 335 82 02 502
gambatoelia@virgilio.itRAVENNA - RIMINI
FORLÌ - CESENA**Scaer****Tonetti Alessandro**Cell. 335 31 13 23
alessandro.tonetti@scaer.it**TOSCANA****Bazzani Carlo & C Snc**Cell. 335 80 44 918
Cell. 366 64 22 447
agribazzani@gmail.com**MARCHE****Centro Toro Chiaccherini**Tel. 0756 02 726
centrotori@chiaccherini.it**UMBRIA****Centro Toro Chiaccherini**Tel. 0756 02 726
centrotori@chiaccherini.it**SARDEGNA****Rossi Emanuela**Cell. 348 00 45 346
emanuelarossi200@gmail.com

ARBOREA

Serra MauroCell. 328 36 49 886
mauro.serra@inseme.it