

INSEME

SEMENITALY

VANHALEN



CATALOGO

AGOSTO 2021

NEL SEGNO DEL MADE IN
HOITA

italian style

INDICE

ALCEROSSO P	7
BARONE ROSSO	7
BALDORIA RF	8
BARBERA	9
BELLAGIO	9
BRAMANTE	10
BRUNELLESCHI	10
CONRAD	11
CRACCO PP	11
DADO	12
DEDALO	12
DISTEFANO	13
DESICA	14
EMERITO	14
ESTROSO	15
FALETTI	15
GHIBERTI	16
HABITUS	16
MANZONI	17
MARCHIONNE	17
MARZEMINO	18
NEUTRON	18
MINARDI	19
NIVEN	20
NOCINO	20
NIBALI	21
NUVOLARI RF	22
ROSSINI	22
PASOLINI	23
SANDERS	26
SCANSANO	26
STRADIVARI	27
JENSON	32
MOONDANCE	33
MONZON	34
ENTERPRISE	35
SPRITE	35
SHARPE	37
VANHALEN	38

Agosto 2021

Il valore dell'Italia, specialmente in questi mesi estivi, ha ribadito al mondo intero l'importanza del gioco di squadra e ha mostrato come il duro lavoro porti a risultati eccellenti. Meno noto è quanto lo stesso valore risieda per intero nei riproduttori INSEME. Questa uscita dati conferma lo stile italiano, caratterizzato da un equilibrio unico fra produzioni e morfologia di qualità superiore e da una funzionalità che contribuisce allo sviluppo del reddito degli allevamenti da latte moderni. La selezione riguarda animali di grande pregio e sostanza, destinati a rimanere a lungo in allevamento e a dare grandi soddisfazioni a coloro che li mungono.

Tre anni fa INSEME ha fatto una scelta di campo precisa che aveva e ha come unico obiettivo quello di valorizzare la genetica italiana. Per questo INSEME ha deciso di lavorare a fianco degli allevatori italiani, sia coloro che da sempre sono appassionati di genetica che coloro che si trovano alle prime armi nel settore. Lo scopo di INSEME è quello di valorizzare i propri animali attraverso un programma di ET, OPU e IVF con cross studiati per raggiungere il top delle classifiche italiane.

INSEME offre il meglio della selezione internazionale attraverso la cessione di embrioni di superiore livello genetico provenienti dalle più importanti famiglie della Holstein. Le nostre potenziali madri di toro provengono specialmente da tutta ITALIA, mentre alcune dall'estero, ma è negli allevamenti italiani che INSEME acquista i propri tori: la matricola IT è esattamente ciò che li contraddistingue. Non è un caso quindi che i soggetti con la matricola IT siano quasi tutti provenienti da INSEME. In particolare, GENetica Top INseme (GETIN) è il nome che abbiamo dato al programma. I risultati di questo lavoro di collaborazione sono ormai sotto gli occhi di tutti nella classifica delle migliori vitelle e manze a GPFT, IES ed ICS e anche nella qualità di tanti nuovi tori genomici INSEME come DISTEFANO prima, MINARDI oggi e DESICA, uno dei protagonisti di questa uscita. Altri nomi importanti del programma sono ROSSINI e GHIBERTI. Fra le manze ricordiamo AL.CO.BIA INSEME NETHERLAND (GPFT 4863, prima vitella in Italia) ed ISOLABELLA INSEME EMBLEMA (GPFT 4436 e GTPI 2987, sesta miglior vitella in Europa).

I nuovi tori provati come MONZON e HONEY TRAP sono usciti un poco in sordina, ma quello che si vede in campo nelle loro figlie ancora deve essere pienamente espresso nei loro indici. Le altre stelle fra i provati continuano a confermare il loro valore unico: SHARPE oggi è oltre 4000 a GPFT con oltre 2000 figlie in più di 500 allevamenti ed un impressionante +2500 a latte combinato con un 2,91 a mammella, seguito da tori di estrema qualità come VANHALEN, JENSON ed ENTERPRISE. Tutti i provati di aprile, fra i quali MOONDANCE e SPRITE, confermano appieno il loro buon livello produttivo, morfologico e funzionale, valori testimoniati dalle grandi produzioni e dalle ottime mammelle delle figlie viste in campo.

La squadra dei tori genomici è di alto livello: profili completi per produzione, morfologia e funzionalità. Oggi NUVOLARI si aggiunge ai già noti STRADIVARI, PASOLINI, NIBALI E ALCEROSSO P.

INSEME ha lavorato molto per aggiungere varietà al suo catalogo tori, inserendo tori rossi e polled dai profili genetici interessanti provenienti sia da famiglie importanti che famiglie meno conosciute. PFT significa Produzione, Funzionalità e Tipo e ad INSEME amiamo tenerli in perfetto equilibrio, senza dimenticare che in Italia ottima produzione significa latte di qualità per la trasformazione. Siamo molto orgogliosi di tenere alta l'immagine della genetica italiana nel mondo e di continuare a fornire a tutti gli allevatori, specialmente a quelli italiani, tori completi e padri di figlie capaci di contribuire in maniera significativa al miglioramento del reddito degli allevamenti.

TORI GENOMICI SEMENITALY

DATI ANAFI AGOSTO 2021

TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROT.KG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA'	FERTILITA'	PARTO	KCAS	BETA CAS	PADRE	MADRE
STRADIVARI	4475	1157	1244	1184	0,23	71	0,28	73	1,88	2,25	2,47	104	114	110	101	BB	A1A1	DREAM	SOUND SYSTEM
DESICA	4467	1356	1611	460	0,43	71	0,29	48	1,11	2,62	0,79	112	124	114	109	BB	A1A2	DEREK	SOUND SYSTEM
PASOLINI	4462	1068	1244	1794	-0,22	43	0,21	86	1,79	2,04	2,60	107	108	110	104	AB	A2A2	PADAWAN	GYMNAST
BALDORIA RF	4450	1120	1273	894	0,34	70	0,42	78	1,48	1,18	2,00	109	113	107	101	BB	A2A2	GIORDANO	ABEL
MINARDI	4409	1053	1261	1254	0,21	72	0,21	66	2,26	2,13	2,18	114	114	107	107	AB	A2A2	DATELINE	SUPERSTAR
DISTEFANO	4401	1179	1137	1374	0,35	91	0,20	68	1,94	2,65	1,47	110	120	104	109	AA	A2A2	HOTHAND	TOOHOT
GHIBERTI	4385	974	1017	1221	0,46	95	0,27	71	2,40	2,93	3,51	112	111	100	110	AA	A2A2	BRAMANTE	HOTLINE
EDUARDO	4378	1085	1208	1447	0,11	74	0,04	55	1,56	2,41	0,41	109	115	113	106	AA	A2A2	PERSEUS	BATTLECRY
ROSSINI	4331	1070	999	1030	0,22	62	0,33	73	2,08	2,35	1,07	109	116	105	108	AA	A1A2	HOTHAND	BANDARES
NUVOLARI RF	4330	1264	1277	1139	0,30	79	0,26	70	0,49	1,10	-0,05	107	118	111	102	AB	A2A2	LEAP	YODA P
NIBALI	4328	1055	1292	1509	-0,02	53	0,15	67	1,74	2,53	1,79	105	112	111	109	BB	A2A2	PADAWAN	EAGLE
MARCHIONNE	4305	1035	1150	1458	0,07	69	0,16	71	1,65	3,03	0,43	108	114	106	98	BB	A2A2	RAFAEL	MODESTY
FALETTI	4292	1186	1199	1185	0,28	76	0,21	63	1,60	2,13	2,01	102	115	111	111	AB	A2A2	PERSEUS	MARDI GRAS
SPLENDIDO	4261	1140	1310	726	0,19	51	0,16	43	1,24	2,35	1,52	112	119	113	103	BE	A1A2	PERSEUS	SPEAKER
DEDALO	4217	1106	1212	684	0,59	94	0,22	50	1,16	1,75	1,23	113	118	108	103	BB	A1A2	PACKARD	BALISTO
BRAMANTE	4191	895	906	1162	0,35	84	0,22	64	2,04	2,38	1,96	112	111	102	104	AE	A1A2	SOUND SYSTEM	HOTROD
PUCCINI	4182	1050	1129	1160	0,09	57	0,21	64	1,51	1,42	1,32	108	113	110	102	AB	A2A2	PADAWAN	OCTAVIAN
MARTELLO	4170	1236	1118	1392	0,29	90	0,20	70	0,25	0,48	1,92	110	118	104	105	AB	A1A2	PERSEUS	DOZER
MARZEMINO	4131	912	824	1241	0,30	84	0,11	56	1,25	2,27	-0,41	106	110	111	101	AB	A1A2	SOUND SYSTEM	KINGBOY
DADO	4116	1228	1140	789	0,58	99	0,17	47	1,13	1,39	2,81	107	123	107	117	AB	A2A2	OUTBACK	FRANCHISE
SCANSANO	4110	1108	1230	1229	-0,12	29	0,13	58	0,86	1,65	1,69	105	115	115	101	BB	A2A2	PADAWAN	RUBICON
BRUNELLESCHI	4086	867	821	1592	0,08	70	0,11	66	2,63	3,00	2,46	109	110	101	100	AA	A2A2	DATELINE	SOUND SYSTEM
EMERITO	4068	922	825	1803	-0,05	63	0,14	78	1,79	1,54	0,54	103	110	106	99	AE	A1A2	MONTOYA	JEDI
JOKER	4031	864	1011	791	0,21	53	0,22	53	1,45	2,13	0,87	107	111	110	105	BB	A2A2	GATEDANCER	KINGBOY
ALCEROSSO P	4023	1100	984	1561	0,14	73	0,16	69	1,13	1,43	1,31	105	118	104	110	AB	A1A2	SOLITAIR P	MISSION P
BARONE ROSSO	4001	910	810	1516	0,04	64	0,20	75	1,63	1,88	2,61	103	108	103	102	BB	A1A2	SANTORIUS	BREAKER
CORNELIO	3999	938	1138	1517	-0,02	54	0,10	63	1,17	1,63	-0,03	113	113	106	109	BB	A1A2	GUARANTEE	JEDI
NIVEN	3997	780	604	1395	0,35	92	0,22	73	1,85	2,46	0,27	100	106	103	100	BB	A1A2	SOUND SYSTEM	OCTAVIAN
NEUTRON	3959	982	1150	1932	-0,26	48	0,08	75	1,27	1,55	1,99	105	112	104	108	BB	A2A2	CHARLEY	POWERBALL P

RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

GPFT	
STRADIVARI	4475
DESICA	4467
PASOLINI	4462
BALDORIA RF	4450
MINARDI	4409
DISTEFANO	4401
GHIBERTI	4385
ROSSINI	4331
NUVOLARI RF	4330
NIBALI	4328

€S	
DESICA	1356
NUVOLARI RF	1264
DADO	1228
FALETTI	1186
DISTEFANO	1179
STRADIVARI	1157
SPLENDIDO	1140
BALDORIA RF	1120
SCANSANO	1108
DEDALO	1106

ICS-PR	
DESICA	1611
SPLENDIDO	1310
NIBALI	1292
NUVOLARI RF	1277
BALDORIA RF	1273
MINARDI	1261
STRADIVARI	1244
PASOLINI	1244
SCANSANO	1230
DEDALO	1212

LATTE	
P MOONDANCE	2718
P SHARPE	2591
ESTROSO	2017
SANDERS	1938
NEUTRON	1932
NOCINO	1807
EMERITO	1803
PASOLINI	1794
BRUNELLESCHI	1592
ALCEROSSO P	1561

GRASSO (kg)	
DADO	99
GHIBERTI	95
DEDALO	94
NIVEN	92
DISTEFANO	91
MARZEMINO	84
BRAMANTE	84
P SHARPE	82
SVEVO	82
HABITUS	80

GRASSO (%)	
DEDALO	0,59
DADO	0,58
GHIBERTI	0,46
DESICA	0,43
BELLAGIO	0,41
NIVEN	0,35
DISTEFANO	0,35
BRAMANTE	0,35
BALDORIA RF	0,34
NUVOLARI RF	0,30

PROTEINE (kg)	
PASOLINI	86
P JENSON	80
P MOONDANCE	80
NOCINO	79
BALDORIA RF	78
EMERITO	78
P SHARPE	77
BARONE ROSSO	75
NEUTRON	75
P NIVEN	73

PROTEINE (%)	
BALDORIA RF	0,42
ROSSINI	0,33
DESICA	0,29
STRADIVARI	0,28
GHIBERTI	0,27
P JENSON	0,26
NUVOLARI RF	0,26
P ENTERPRISE	0,24
NIVEN	0,22
BRAMANTE	0,22

CELLULE	
MINARDI	114
DEDALO	113
MANZONI	113
CORNELIO	113
DESICA	112
GHIBERTI	112
BRAMANTE	112
SPLENDIDO	112
DISTEFANO	110
P BALDORIA RF	109

LONGEVITÀ	
DESICA	124
DADO	123
DISTEFANO	120
SPLENDIDO	119
DEDALO	118
NUVOLARI RF	118
ALCEROSSO P	118
P ENTERPRISE	117
ROSSINI	116
SANDERS	115

FERTILITÀ FIGLIE	
SCANSANO	115
DESICA	114
SPLENDIDO	113
NUVOLARI RF	111
ENTERPRISE	111
FALETTI	111
NIBALI	111
MARZEMINO	111
STRADIVARI	110
PUCCINI	110

TIPO	
P MOONDANCE	2,66
BRUNELLESCHI	2,63
GHIBERTI	2,40
MINARDI	2,26
ESTROSO	2,26
HABITUS	2,19
ROSSINI	2,08
BELLAGIO	2,07
BRAMANTE	2,04
DELLO	1,97

MAMMELLA	
DELLO	3,04
MARCHIONNE	3,03
BRUNELLESCHI	3,00
BELLAGIO	2,97
GHIBERTI	2,93
P SHARPE	2,91
P MOONDANCE	2,90
HABITUS	2,75
DISTEFANO	2,65
DESICA	2,62

ARTI E PIEDI	
CONRAD	3,68
GHIBERTI	3,51
CRACCO PP	3,31
P MOONDANCE	3,14
DADO	2,81
BELLAGIO	2,74
BARONE ROSSO	2,61
PASOLINI	2,60
P VANHALEN	2,59
P SHARPE	2,57

FACILITÀ PARTO (toro)	
DADO	117
P JENSON	112
FALETTI	111
SVEVO	111
GHIBERTI	110
ALCEROSSO P	110
NIBALI	109
DISTEFANO	109
DESICA	109
CORNELIO	109

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

Getin GENETICA TOP INSEME

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.

121

FEMMINE NATE

22

TORI ENTRATI IN F. A.

4525

MEDIA GPFT TOP 20 VITELLE



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

Identificativo	Nome	Data nascita	Regione sociale	GPFT	IES	ICS-PR
IT04891185353	AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND	05/05/2020	SOC.ITA. AGRICOLA BIANCONESI FARM 55	4863	1360	1523
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	18/05/2021	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4900	1343	1633
IT01001348133	ISOLABELLA INSEME REALITY ET	09/11/2019	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.	4703	1376	1742
IT08890792880	MOULINADURT INSEME ELONA ET	28/06/2019	SOC.ITA. AGRICOLA MOLINA DI CHIARA ANGELO E FIGLI	4607	1294	1633
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	17/05/2021	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4585	1367	1581
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	15/03/2020	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4546	1226	1519
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	28/01/2020	V. NEU F. LI. AZ. AGR.	4528	1239	1333
IT018992267180	ROZZO INSEME FREIA ET	23/11/2020	SOC. AGR. ROZZO DI TRAVOGGIA MARINO ANDREA E MORETTI NICOLA	4509	1276	1476
IT04891185379	AL.CO.BIA. INSEME SUPER ET	15/05/2020	SOC.ITA. AGRICOLA BIANCONESI FARM 55	4507	1368	1628
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	26/03/2021	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4497	1161	1623
IT01001348133	ISOLABELLA INSEME SKY	12/03/2021	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.	4493	1167	1302
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	28/01/2020	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4482	1433	1297
IT020091445700	INSEME LEAF ZADA	18/01/2020	ALLEV. CARLOTTA DI BIANCHINI E C. S.S.	4463	1430	1705
IT04891185353	AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND	15/03/2020	SCOTTA PISANZONI D	4462	1394	1580
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	22/05/2021	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4437	1271	1381
IT01001348133	ISOLABELLA INSEME REALITY ET	28/07/2020	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.	4436	1260	1231
IT018992267180	OLIVIANA INSEME OLIVIANA ET	06/01/2021	BAUSTREIN DONATELLA	4429	1340	1424
IT018992267180	ROZZO INSEME FREIA ET	04/12/2019	SOC. AGR. ROZZO DI TRAVOGGIA MARINO ANDREA E MORETTI NICOLA	4395	1229	1230
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	27/11/2020	S.S.AGR. PIZZINI ENZO E GIUSEPPE	4378	1035	1626
IT018992267180	LUIS-DOH INSEME OLIVIANA ET	20/11/2020	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.S.P.A.	4376	1133	1571

Per maggiori informazioni ed entrare a far parte del programma Getin contatta il tuo agente di zona o scrivi a: fabiolacanavesi@inseme.it

Getin GENETICA
TOP INSEME

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!

PASOLINI
GPFT **+4462**



MINARDI
GPFT **+4409**



DI STEFANO
GPFT **+4401**



STRADIVARI
GPFT **+4475**



DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

LEGENDA LOGHI CATALOGO



Portatore di
Kcaseina
BB



Portatore di
beta caseina
A2A2



Toro
completo



Toro per
allevamento
biologico



Genetica
Top insieme



Toro adatto
alla mungitura
robotizzata



Disponibile
sessato



Toro con alto ICS-PR



Toro con alto IES



Disponibile
sessato 4M



Toro
fuori linea



Specialista
produzione



Specialista
morfologia



Specialista
salute



Extra Fertilità
seme

Polled

ZANI INSEME
ALCEROSSO
P R

ALCEROSSO P **FOEMINA**
Sexed**ULTRA**

IT017992284863

SOLITAIR P

Mr Salvatore x Balisto

MISSION P

Day x Robust

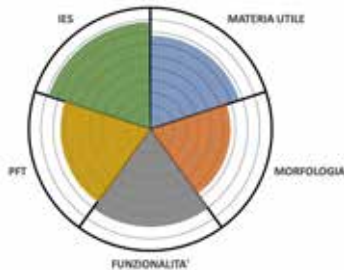
SILVER

Mogul x Snowman



Zani Inseme Alcerosso

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4023

IES 1100€

ICS-PR 984€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1561 kg	+0,14	+73	+0,16	+69

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

GESTIONALE

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

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

Tipo	+1,13	ICM	+1,43	IAP	+1,31
Statura					0,51
Forza-Vigore					-0,69
Profondità					-0,43
Angolosità					2,48
Groppa angolo					-1,76
Groppa larghezza					0,04
Conformazione					1,06
Locomozione					2,15
Arti di lato					0,93
Arti dietro					1,35
Piede angolo					0,44
Attacco anteriore					2,11
Attacco post. altezza					2,22
Attacco post. larghezza					0,91
Legamento					0,73
Profondità mammella					1,48
Pos. capezzoli anteriori					0,66
Pos. capezzoli posteriori					1,04
Capezzoli dimensione					0,14

K&L RM INSEME
BARONE ROSSO
R

BARONE ROSSO **FOEMINA**
Sexed**ULTRA**

NL000627599682 - AAA 342

SANTORIUS

Jedi x Kingboy

BREAKER

Defender x Supersire

BREKEM

Bookem x Man-Oman



Inseme Barone Rosso

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4001

IES 910€

ICS-PR 810€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1516 kg	+0,04	+64	+0,20	+75

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

GESTIONALE

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

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

Tipo	+1,63	ICM	+1,88	IAP	+2,61
Statura					1,01
Forza-Vigore					0,54
Profondità					0,41
Angolosità					1,25
Groppa angolo					-1,73
Groppa larghezza					1,14
Conformazione					0,64
Locomozione					2,81
Arti di lato					-1,59
Arti dietro					2,56
Piede angolo					1,72
Attacco anteriore					3,26
Attacco post. altezza					3,40
Attacco post. larghezza					1,68
Legamento					1,53
Profondità mammella					2,07
Pos. capezzoli anteriori					-1,02
Pos. capezzoli posteriori					-1,28
Capezzoli dimensione					1,72

GIORDANO

X

ABEL

X

PURE

Perseus x Rodanas

Kingboy x Supersire

Mogul x Man-Oman

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



FIGLIO DI GIORDANO DA UN'IMPORTATE FAMIGLIA DI VACCHE SVILUPPATA PRESSO L'ALLEVAMENTO BUSI DI PAVIA. BALDORIA È UN RIPRODUTTORE DAVVERO FUORI DAGLI SCHEMI, LA CUI ORIGINALITÀ E UNICITÀ SI RISPECCHIA NELLE SUE PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA, DIFFICILMENTE EGUAGLIABILI.



WELLNESS (Zoetis)



Bubecca Inseme Baldoria

GPFT +4450

IES 1120€

ICS-PR 1273€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+894 kg	+0,34	+70	+0,42	+78
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

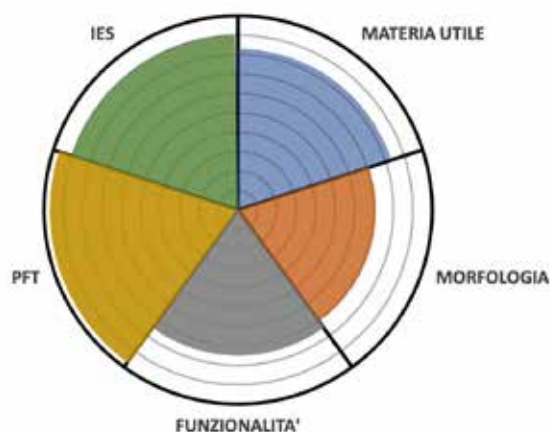
Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	107
Longevità	113	Parto figlie	102
Fertilità figlie	107	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,48	ICM	+1,18	IAP	+2,00
Statura					2,41
Forza-Vigore					1,17
Profondità					1,39
Angolosità					2,28
Groppa angolo					0,63
Groppa larghezza					3,36
Conformazione					2,33
Locomozione					2,22
Arti di lato					-0,34
Arti dietro					1,55
Piede angolo					1,69
Attacco anteriore					0,39
Attacco post. altezza					2,03
Attacco post. larghezza					1,15
Legamento					1,37
Profondità mammella					1,05
Pos. capezzoli anteriori					1,19
Pos. capezzoli posteriori					1,17
Capezzoli dimensione					-2,73

- IL TORO PRODURRÀ SOGGETTI SANI, FACILI DA GESTIRE E CON CELLULE BASSE.
- DAL PUNTO DI VISTA MORFOLOGICO, LA GROPPA RISULTA ESTREMAMENTE LARGA CON UNA INCLINAZIONE PERFETTA.
- GLI ARTI SONO FUNZIONALI CON UNA LOCOMOZIONE IDEALE, MENTRE LE MAMMELLE RISULTANO EQUILIBRATE CON ATTACCHI POSTERIORI MOLTO ALTI.
- BALDORIA NON TRASMETTEE APLOTIPI NEGATIVI, ED È PORTATORE DELLA K CASEINA BB E DELLA BETACASEINA A2A2. IN PIÙ, GRAZIE AI SUOI GENI, TRASMETTE IL FATTORE ROSSO.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



SERRA FARM
BARBERA**BARBERA**

IT001991090441

GATEDANCER

1stclass x Supersire

x

RUBICON

Mogul x Robust

x

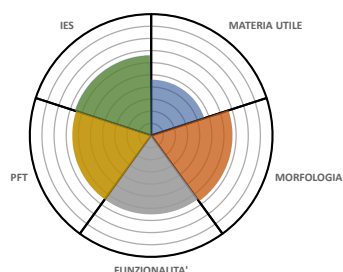
CM

Sharky x Outside



Rubeca Inseme Baldoria

▶ RIEPILOGO DATI TORO

**GPFT +3876****IES 824€****ICS-PR 713€**▶ **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1101 kg	+0,19	+63	+0,09	+48

K Caseina **BB** | Beta Lattoglobulina **AB** | Beta Caseina **A1A2**▶ **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	104
Longevità	111	Parto figlie	105
Fertilità figlie	110	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,09	ICM	+2,51	IAP	+0,45
Statura					0,76
Forza-Vigore					0,01
Profondità					-0,21
Angolosità					0,10
Groppa angolo					-1,05
Groppa larghezza					-0,87
Conformazione					1,46
Locomozione					0,12
Arti di lato					-1,02
Arti dietro					0,12
Piede angolo					0,69
Attacco anteriore					3,21
Attacco post. altezza					3,20
Attacco post. larghezza					0,82
Legamento					1,63
Profondità mammella					2,68
Pos. capezzoli anteriori					1,84
Pos. capezzoli posteriori					2,53
Capezzoli dimensione					-0,12

GO-FARM
BELLAGIO ET**BELLAGIO**

IT019991728989 - ET - AAA 432516

IMAX

Spring x Mogul

x

HOTROD

Jerod x Iota

x

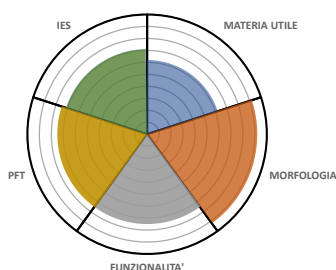
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bellagio

▶ RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)

**GPFT +3934****IES 891****ICS-PR 715**▶ **PRODUZIONE** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+794 kg	+0,41	+80	+0,17	+47

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

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	104
Longevità	113	Parto figlie	112
Fertilità figlie	105	Mungibilità	106

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

Tipo	+2,07	ICM	+2,97	IAP	+2,74
Statura					2,27
Forza-Vigore					1,23
Profondità					1,19
Angolosità					0,70
Groppa angolo					-0,40
Groppa larghezza					2,71
Conformazione					1,96
Locomozione					3,25
Arti di lato					0,53
Arti dietro					3,36
Piede angolo					1,30
Attacco anteriore					3,64
Attacco post. altezza					2,87
Attacco post. larghezza					1,13
Legamento					1,96
Profondità mammella					3,56
Pos. capezzoli anteriori					2,69
Pos. capezzoli posteriori					2,03
Capezzoli dimensione					-2,44

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 EXTRA FERTILITA' Class LEADER WELLNESS (Zoetis) MASTIT 107 CHETOSI 105 CHETOSI

GPFT +4191 | **IES 895€** | **ICS-PR 906€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1162 kg	+0,35	+84	+0,22	+64
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	104
Longevità	111	Parto figlie	110
Fertilità figlie	102	Mungibilità	108

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

Tipo	+2,04	ICM	+2,38	IAP	+1,96
Statura					3,20
Forza-Vigore					1,35
Profondità					1,58
Angolosità					1,80
Groppa angolo					1,61
Groppa larghezza					1,48
Conformazione					3,01
Locomozione					1,79
Arti di lato					0,43
Arti dietro					1,95
Piede angolo					3,08
Attacco anteriore					2,97
Attacco post. altezza					1,80
Attacco post. larghezza					0,94
Legamento					1,46
Profondità mammella					3,44
Pos. capezzoli anteriori					1,80
Pos. capezzoli posteriori					1,41
Capezzoli dimensione					-1,71

ISOLABELLA INSEME BRUNELLESCHI | **BRUNELLESCHI**

IT001991277819

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



RIEPILOGO DATI TORO



OPTIMUM BALANCE Produzione Class LEADER Getin GENETICA TOP INSEME BETA CASEINA A2A2

GPFT +4086 | **IES 867€** | **ICS-PR 821€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1592 kg	+0,08	+70	+0,11	+66
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	100
Longevità	110	Parto figlie	112
Fertilità figlie	101	Mungibilità	104

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

Tipo	+2,63	ICM	+3,00	IAP	+2,46
Statura					2,46
Forza-Vigore					2,26
Profondità					2,04
Angolosità					1,74
Groppa angolo					1,06
Groppa larghezza					1,96
Conformazione					3,20
Locomozione					2,54
Arti di lato					-1,72
Arti dietro					2,28
Piede angolo					2,20
Attacco anteriore					4,22
Attacco post. altezza					3,35
Attacco post. larghezza					2,84
Legamento					2,08
Profondità mammella					2,98
Pos. capezzoli anteriori					2,48
Pos. capezzoli posteriori					1,63
Capezzoli dimensione					-0,89

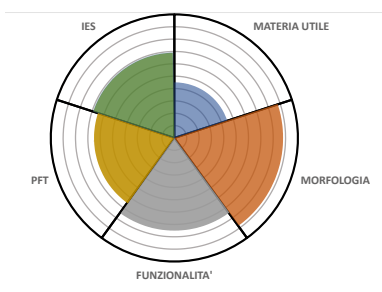
GO-FARM CONRAD | **CONRAD**

IT019991671531 - ET - AAA 234

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



RIEPILOGO DATI TORO



+118 salute **A2A2** **OPTIMUM BALANCE** **EXTRA FERTILITA'**

WELLNESS (Zoetis)
MASTITI MASTITI 103 **METRITI METRITI 108** **RIFEZIONE PLACENTA 103**
DISLOCAZIONI AROMASSI 102 **CHETOSI CHETOSI 105**

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

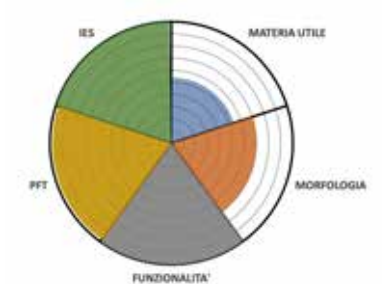
Polled **Novità**
 LUIS-OOH INSEME CRACCO PP ET | **CRACCO PP**

IT018990237947

HOTSPOT x **BANDARES** x **POWERBALL P**
 Superhero x Powerbell P Yoder x Massey Earnhardt x Robust



RIEPILOGO DATI TORO



OPTIMUM BALANCE **ROBOT MILKING**

WELLNESS (Zoetis)
MASTITI MASTITI 105 **METRITI METRITI 108** **CHETOSI CHETOSI 107**

GPFT +3914 **IES 879€** **ICS-PR 743€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+996kg	-0,06	+37	+0,19	+58
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	103
Longevità	110	Parto figlie	112
Fertilità figlie	106	Mungibilità	110

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

Tipo	+1,90	ICM	+2,51	IAP	+3,31
Statura					1,16
Forza-Vigore					0,61
Profondità					-0,34
Angolosità					0,17
Groppa angolo					0,25
Groppa larghezza					0,95
Conformazione					1,76
Locomozione					3,50
Arti di lato					-1,72
Arti dietro					3,29
Piede angolo					2,45
Attacco anteriore					4,27
Attacco post. altezza					3,05
Attacco post. larghezza					0,01
Legamento					0,69
Profondità mammella					4,16
Pos. capezzoli anteriori					-0,27
Pos. capezzoli posteriori					-0,78
Capezzoli dimensione					-0,08

BORETTO
INSEME DADO

DADO

IT001991210622 - ET TV TL TY - AAA 324

OUTBACK

Spectre x Troy

x

FRANCHISE

Rodgers x Mogul

x

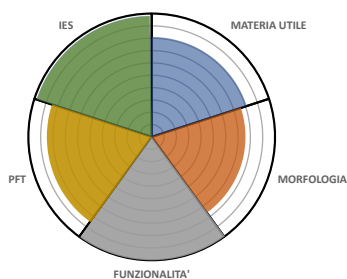
MOGUL

Dorcy x Marsh



Boretto Inseme Dado

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4146

IES 1228€

ICS-PR 1140€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+789 kg	+0,58	+99	+0,17	+47

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	117
Longevità	123	Parto figlie	112
Fertilità figlie	107	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,13	ICM	+1,39	IAP	+2,81
Statura					0,05
Forza-Vigore					-1,22
Profondità					-0,81
Angolosità					1,05
Groppa angolo					-0,69
Groppa larghezza					0,01
Conformazione					0,30
Locomozione					3,41
Arti di lato					-1,50
Arti dietro					1,84
Piede angolo					2,02
Attacco anteriore					3,07
Attacco post. altezza					0,66
Attacco post. larghezza					0,16
Legamento					0,03
Profondità mammella					2,34
Pos. capezzoli anteriori					0,47
Pos. capezzoli posteriori					0,54
Capezzoli dimensione					-0,53

INSEME
DEDALO

DEDALO

IT035991005092 - TV TL TY - AAA 312

PACKARD

Superstar x Kingboy

x

BALISTO

Bookem x Watson

x

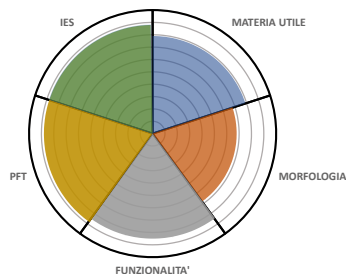
SHOUT

Shottle x Debut



Inseme Dedalo

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4217

IES 1106€

ICS-PR 1212€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+684 kg	+0,59	+94	+0,22	50

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	103
Longevità	118	Parto figlie	110
Fertilità figlie	108	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,16	ICM	+1,75	IAP	+1,23
Statura					1,66
Forza-Vigore					0,26
Profondità					-0,10
Angolosità					0,98
Groppa angolo					0,58
Groppa larghezza					0,80
Conformazione					2,56
Locomozione					1,32
Arti di lato					0,25
Arti dietro					1,05
Piede angolo					1,74
Attacco anteriore					1,66
Attacco post. altezza					1,58
Attacco post. larghezza					0,46
Legamento					1,69
Profondità mammella					1,86
Pos. capezzoli anteriori					1,92
Pos. capezzoli posteriori					1,42
Capezzoli dimensione					-1,68

ISOLABELLA
INSEME

DISTEFANO

FOEMINA
SexedULTRA 4M™ET 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%p
BIS.NA: Khe Imke ET PF TL VG85
01 | 305gg | 9651kg | 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

Getin
GENETICA TOP INSEMEIES
Indice economico SaluteROBOT
MILKING

WELLNESS (Zoetis)



Isolabella Inseme Distefano

GPFT +4401

IES 1179€

ICS-PR 1137€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1374 kg	+0,35	+91	+0,20	+68

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

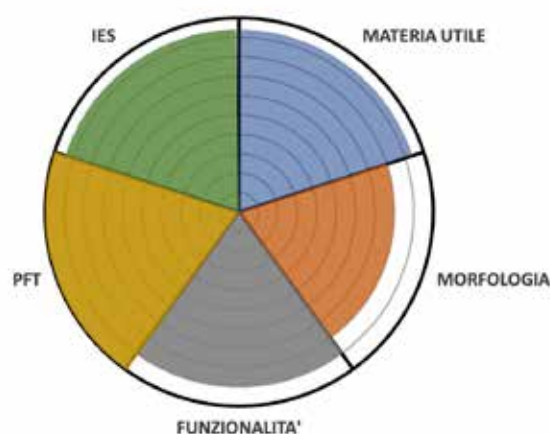
Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	109
Longevità	120	Parto figlie	112
Fertilità figlie	104	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,94	ICM	+2,65	IAP	+1,47
Statura					2,20
Forza-Vigore					1,03
Profondità					1,07
Angolosità					1,79
Groppa angolo					0,47
Groppa larghezza					0,78
Conformazione					2,12
Locomozione					1,93
Arti di lato					0,59
Arti dietro					1,36
Piede angolo					1,34
Attacco anteriore					3,35
Attacco post. altezza					3,03
Attacco post. larghezza					3,32
Legamento					2,80
Profondità mammella					2,88
Pos. capezzoli anteriori					0,93
Pos. capezzoli posteriori					1,21
Capezzoli dimensione					-0,36

- 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**



IDEVRA INSEME
DESICA

DESICA

Novità

IT019992032586

DEREK

Charley x 1stclass

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

MAZZARRI

Numero Uno x Niagra



Idevra Inseme Desica

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4467

IES 1356€

ICS-PR 1611€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+460 kg	+0,43	+71	+0,29	+48

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	109
Longevità	124	Parto figlie	118
Fertilità figlie	114	Mungibilità	108

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

Tipo	+1,11	ICM	+2,62	IAP	+0,79
Statura					0,69
Forza-Vigore					-0,44
Profondità					-0,25
Angolosità					0,83
Groppa angolo					-1,14
Groppa larghezza					-0,43
Conformazione					1,37
Locomozione					1,34
Arti di lato					0,20
Arti dietro					0,92
Piede angolo					-0,32
Attacco anteriore					3,16
Attacco post. altezza					1,40
Attacco post. larghezza					-0,61
Legamento					3,27
Profondità mammella					2,94
Pos. capezzoli anteriori					1,95
Pos. capezzoli posteriori					3,04
Capezzoli dimensione					-1,49

SABBIONA
EMERITO

EMERITO

IT098990684345 - TL TV TY

MONTROYA

Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

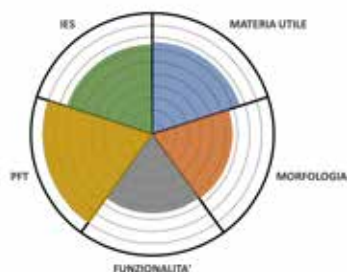
ROBUST

Socrates x O-Man



Sabbiona Emerito

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4068

IES 922€

ICS-PR 825€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1803 kg	-0,05	+63	+0,14	+78

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	99
Longevità	110	Parto figlie	112
Fertilità figlie	106	Mungibilità	100

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

Tipo	+1,79	ICM	+1,54	IAP	+0,54
Statura					2,78
Forza-Vigore					2,06
Profondità					2,04
Angolosità					2,20
Groppa angolo					1,96
Groppa larghezza					1,99
Conformazione					3,05
Locomozione					-0,03
Arti di lato					-0,77
Arti dietro					0,08
Piede angolo					1,83
Attacco anteriore					1,93
Attacco post. altezza					2,93
Attacco post. larghezza					3,24
Legamento					1,67
Profondità mammella					1,18
Pos. capezzoli anteriori					0,11
Pos. capezzoli posteriori					1,03
Capezzoli dimensione					-0,20

ANSAL ANAKIN
ESTROSO**ESTROSO**

IT019991756903 - ET - AAA 243156

ANAKIN

Jedi x Pure

x

HOTROD

Jerod x Iota

x

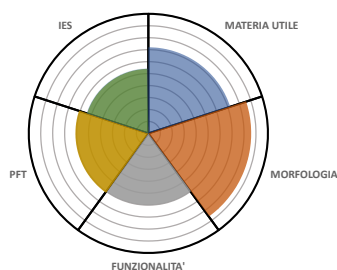
VIGOR

Niagra x O-Man



Ansal Anakin Estroso

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3712

IES 670€

ICS-PR 509€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2017 kg	-0,13	+66	+0,02	+71

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	108
Longevità	106	Parto figlie	114
Fertilità figlie	100	Mungibilità	98

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

Tipo	+2,26	ICM	+2,23	IAP	+2,37
Statura					3,70
Forza-Vigore					2,16
Profondità					2,17
Angolosità					2,02
Groppa angolo					2,90
Groppa larghezza					2,63
Conformazione					3,57
Locomozione					1,87
Arti di lato					-1,53
Arti dietro					2,62
Piede angolo					2,76
Attacco anteriore					2,44
Attacco post. altezza					2,56
Attacco post. larghezza					2,28
Legamento					2,37
Profondità mammella					2,62
Pos. capezzoli anteriori					0,88
Pos. capezzoli posteriori					1,61
Capezzoli dimensione					-0,76

PESS FARM
PERSEUS
FALETTI**FALETTI**FOEMINA
SexedULTRA 4M

IT004991763908 - TV TL TY - AAA 243

PERSEUS

Penmanship x Doorman

x

MARDI GRAS

Mogul x Planet

x

EUDON

Million x Shottle



Pess Farm Perseus Faletti

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4292

IES 1186€

ICS-PR 1199€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1185 kg	+0,28	+76	+0,21	+63

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	111
Longevità	115	Parto figlie	120
Fertilità figlie	111	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,60	ICM	+2,13	IAP	+2,01
Statura					0,84
Forza-Vigore					0,27
Profondità					0,15
Angolosità					0,95
Groppa angolo					0,66
Groppa larghezza					0,76
Conformazione					1,42
Locomozione					2,08
Arti di lato					-2,09
Arti dietro					1,21
Piede angolo					3,16
Attacco anteriore					2,94
Attacco post. altezza					1,95
Attacco post. larghezza					1,27
Legamento					1,79
Profondità mammella					2,05
Pos. capezzoli anteriori					1,92
Pos. capezzoli posteriori					1,16
Capezzoli dimensione					-0,84

IDEVRA RYL
INSEME
GHIBERTI

GHIBERTI

IT019991894454 - ET TV TY - AAA 234

BRAMANTE

x

HOTLINE

x

RODANAS

Sound System x Hotrod

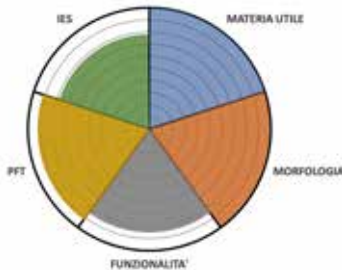
Hotrod x Mogul

Doorman x Snowman



Idevra Ryl Inseme Ghiberti

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4385

IES 974€

ICS-PR 1017€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1221 kg	+0,46	+95	+0,27	+71

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	110
Longevità	111	Parto figlie	115
Fertilità figlie	100	Mungibilità	106

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

Tipo	+2,40	ICM	+2,93	IAP	+3,51
Statura					3,23
Forza-Vigore					0,72
Profondità					1,44
Angolosità					2,30
Groppa angolo					0,87
Groppa larghezza					0,61
Conformazione					2,90
Locomozione					3,16
Arti di lato					-1,35
Arti dietro					3,12
Piede angolo					4,12
Attacco anteriore					3,29
Attacco post. altezza					2,33
Attacco post. larghezza					1,31
Legamento					2,19
Profondità mammella					3,48
Pos. capezzoli anteriori					3,18
Pos. capezzoli posteriori					2,86
Capezzoli dimensione					-2,54

A-L-H
HABITUS

HABITUS

NL000562148420 - ET - AAA 243

PHARO

x

SILVER

x

SUPERSIRE

Jedi x Balisto

Mogul x Snowman

Robust x Planet



A-L-H Habitus

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3911

IES 719€

ICS-PR 569€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1561 kg	+0,18	+80	+0,14	+69

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	107
Longevità	106	Parto figlie	108
Fertilità figlie	101	Mungibilità	102

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

Tipo	+2,19	ICM	+2,75	IAP	+1,25
Statura					2,70
Forza-Vigore					0,71
Profondità					1,30
Angolosità					3,41
Groppa angolo					-0,23
Groppa larghezza					1,87
Conformazione					2,65
Locomozione					1,63
Arti di lato					0,20
Arti dietro					1,43
Piede angolo					0,48
Attacco anteriore					3,17
Attacco post. altezza					3,70
Attacco post. larghezza					1,48
Legamento					2,84
Profondità mammella					2,56
Pos. capezzoli anteriori					1,52
Pos. capezzoli posteriori					2,38
Capezzoli dimensione					-1,60

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



Go-Farm Inseme Manzoni

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3804

IES €882

ICS-PR €930

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+850 kg	+0,26	+61	+0,18	+47

K Caseina BE | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	103
Longevità	114	Parto figlie	115
Fertilità figlie	103	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,32	ICM	+1,82	IAP	+1,55
Statura					1,58
Forza-Vigore					1,05
Profondità					0,36
Angolosità					0,72
Groppa angolo					-0,93
Groppa larghezza					1,34
Conformazione					1,44
Locomozione					1,55
Arti di lato					-0,68
Arti dietro					1,11
Piede angolo					1,43
Attacco anteriore					2,65
Attacco post. altezza					1,66
Attacco post. larghezza					0,89
Legamento					1,25
Profondità mammella					2,61
Pos. capezzoli anteriori					0,53
Pos. capezzoli posteriori					0,30
Capezzoli dimensione					0,25

CORVINI
INSEME
MARCHIONNE

MARCHIONNE

IT098990749927

RAFAEL

x

MODESTY

x

KINGBOY

Charley x Silver

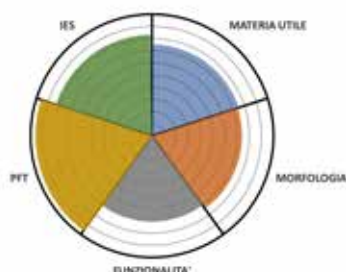
Pety x Supersire

Mccutchten x Supersire



Corvini Modesty - madre di Marchionne

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4305

IES 1035€

ICS-PR 1150€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1458 kg	+0,07	+69	+0,16	+71

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	98
Longevità	114	Parto figlie	110
Fertilità figlie	106	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,65	ICM	+3,03	IAP	+0,43
Statura					1,60
Forza-Vigore					-0,06
Profondità					0,07
Angolosità					1,24
Groppa angolo					0,74
Groppa larghezza					1,39
Conformazione					1,54
Locomozione					0,54
Arti di lato					0,53
Arti dietro					0,17
Piede angolo					1,43
Attacco anteriore					3,83
Attacco post. altezza					2,13
Attacco post. larghezza					2,18
Legamento					2,15
Profondità mammella					3,56
Pos. capezzoli anteriori					3,32
Pos. capezzoli posteriori					3,07
Capezzoli dimensione					-1,72

GARIONI
SOUND
MARZEMINO

MARZEMINO

IT019991673056 - AAA 231 - ET

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x KINGBOY

McCutchen x Super

x FREDDIE

O-Man x Die-Hard



Garioni Sound Marzemino

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4110

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
SexedULTRA 4M

NL000715951660 - TV TL TY - AAA 231

CHARLEY

Supershot x Mogul

x POWERBALL

Earnhardt x Robust

x NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



R DG Neutron

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3959

IES 982€

ICS-PR 1150€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1932 kg	-0,26	+48	+0,08	+75

K Caseina BB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	108
Longevità	112	Parto figlie	122
Fertilità figlie	104	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,27	ICM	+1,55	IAP	+1,99
Statura					1,91
Forza-Vigore					-0,08
Profondità					0,31
Angolosità					2,13
Groppa angolo					1,23
Groppa larghezza					0,91
Conformazione					1,67
Locomozione					2,90
Arti di lato					0,29
Arti dietro					1,32
Piede angolo					1,09
Attacco anteriore					1,16
Attacco post. altezza					1,47
Attacco post. larghezza					1,22
Legamento					2,18
Profondità mammella					1,16
Pos. capezzoli anteriori					1,86
Pos. capezzoli posteriori					2,39
Capezzoli dimensione					-0,02

SCOTTA ROYAL
INSEME
MINARDI

MINARDI

FOEMINA
SexedULTRA 4MIT004992042022
ET TL TV TY

DATELINE

Hotline x Montross

X

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

X

BOOKEL

Bookem x Man-Oman

MADRE: **ZAQQA VG 85**
02 | 03-04 | 305gg | 12456kg | 2,89%g | 3,64%p
NONNA: **Scotta Uganda VG 86**
03 | 04-04 | 305gg | 15846kg | 2,94%g | 3,55%p
BIS.NA: **Scotta Solista GP 82**
06 | 07-08 | 305gg | 16122kg | 4,56%g | 3,37%p



Scotta Royal Inseme Minardi

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.



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4409

IES 1053€

ICS-PR 1261€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1254 kg	+0,21	+72	+0,21	+66

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

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

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

Tipo	+2,26	ICM	+2,13	IAP	+2,18
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,85
Forza-Vigore					2,24
Profondità					2,00
Angolosità					2,88
Groppa angolo					0,78
Groppa larghezza					2,19
Conformazione					3,75
Locomozione					1,74
Arti di lato					-1,12
Arti dietro					1,45
Piede angolo					3,27
Attacco anteriore					2,42
Attacco post. altezza					2,25
Attacco post. larghezza					1,85
Legamento					1,97
Profondità mammella					2,93
Pos. capezzoli anteriori					0,66
Pos. capezzoli posteriori					0,78
Capezzoli dimensione					-0,35

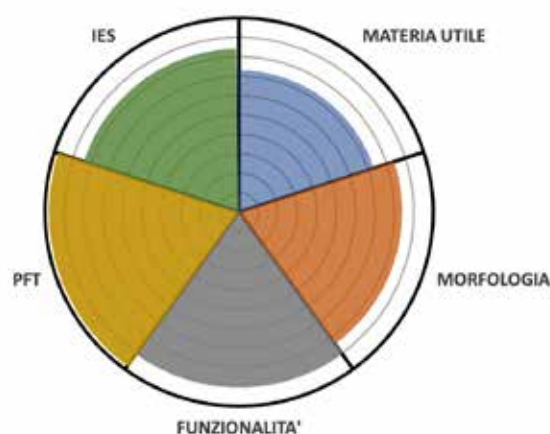
► MINARDI SI DISTINGUE PER AVERE UN PROFILO GENOMICO DAVVERO COMPLETO.

► 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



ZANI
SOUND SYSTEM
NIVEN

NIVEN

FOEMINA
SexedULTRA

IT017991891820 - AAA 234

SOUND SYSTEM
Silver x SupersireOCTAVIAN
Numero Uno x BookemMASSEY
Mascol x Bret

Zani Sound System Niven

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3997

IES 780€

ICS-PR 604€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1395 kg	+0,35	+92	+0,22	+72

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	100	Facilità Parto	100
Longevità	106	Parto figlie	106
Fertilità figlie	103	Mungibilità	107

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

Tipo	+1,85	ICM	+2,46	IAP	+0,27
Statura					2,79
Forza-Vigore					1,60
Profondità					1,87
Angolosità					2,81
Groppa angolo					-1,37
Groppa larghezza					2,28
Conformazione					2,72
Locomozione					0,72
Arti di lato					2,14
Arti dietro					0,77
Piede angolo					1,39
Attacco anteriore					2,62
Attacco post. altezza					3,06
Attacco post. larghezza					2,01
Legamento					2,83
Profondità mammella					2,41
Pos. capezzoli anteriori					1,32
Pos. capezzoli posteriori					1,65
Capezzoli dimensione					0,33

GO-FARM
INSEME
NOCINO

NOCINO

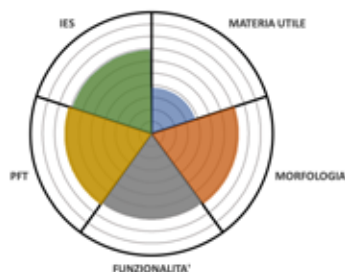
FOEMINA
SexedULTRA

IT019991856548 - ET TV TL TY - AAA 324

TOPNOTCH
Jedi x LottomaxEAGLE
Ascend x MeridianPOWERBALL
Earnhardt x Robust

Go-Farm Inseme Nocino

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3919

IES 858€

ICS-PR 829€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1807 kg	-0,37	+24	+0,15	+79

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	106
Longevità	111	Parto figlie	112
Fertilità figlie	103	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,53	ICM	+2,08	IAP	+1,18
Statura					1,87
Forza-Vigore					1,21
Profondità					0,91
Angolosità					1,81
Groppa angolo					-0,96
Groppa larghezza					0,76
Conformazione					1,69
Locomozione					0,71
Arti di lato					-1,34
Arti dietro					0,90
Piede angolo					2,08
Attacco anteriore					2,10
Attacco post. altezza					2,46
Attacco post. larghezza					1,99
Legamento					3,04
Profondità mammella					1,53
Pos. capezzoli anteriori					1,36
Pos. capezzoli posteriori					1,90
Capezzoli dimensione					-0,01

GO-FARM
INSEME NIBALI

NIBALI

SEME SENSATIVO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**ET TV TL TY
IT019991867324**PADAWAN**

Jedi x Enforcer

X

EAGLE

Ascend x Meridian

X

POWERBALL P

Earnhardt x Robust

MADRE: **Go-Farm Natasha GP84**

1 | 02-05 | 305g | 10232kg | 3,80%g | 3,28%p

NONNA: **DG R Nourya GP84**

1 | 02-08 | 296g | 12153kg | 3,56%g | 3,63%p

BIS.NA: **Tir-An N.U. Nyala VG86**

1 | 02-11 | 305g | 10792kg | 4,14%g | 3,52%p



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 **+4328**IES **1055€**ICS-PR **1292€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1509 kg	-0,02	+53	+0,15	+67
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	109
Longevità	112	Parto figlie	119
Fertilità figlie	111	Mungibilità	103

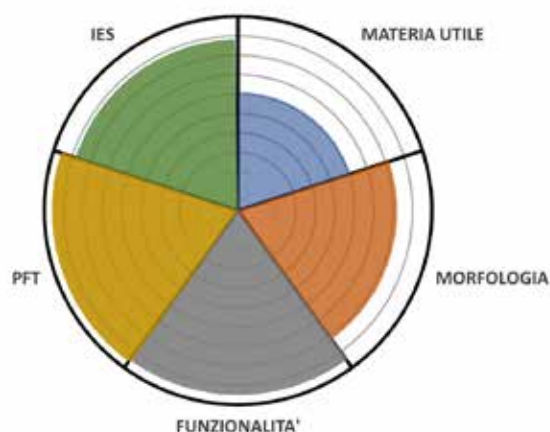
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,74	ICM	+2,53	IAP	+1,79
Statura					1,99
Forza-Vigore					0,84
Profondità					0,73
Angolosità					1,76
Groppa angolo					1,04
Groppa larghezza					0,45
Conformazione					2,28
Locomozione					1,52
Arti di lato					-1,86
Arti dietro					1,70
Piede angolo					2,58
Attacco anteriore					2,19
Attacco post. altezza					2,56
Attacco post. larghezza					1,67
Legamento					3,43
Profondità mammella					2,50
Pos. capezzoli anteriori					1,81
Pos. capezzoli posteriori					3,16
Capezzoli dimensione					-1,57

► 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**



ZIAL INSEME
NUVOLARI RFNovità
NUVOLARI RF

IT020991555505

LEAP

Quantum x Spring

YODA P

Jedi x Mardi Gras

YAHTZEE

Earnhardt x Boliver



Zial Inseme Nuvolari RF

RIEPILOGO DATI TORO



Indice economico Salute



Oscifazione e Sostenibilità

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4330

IES 1264€

ICS-PR 1277€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1139 kg	+0,30	+79	+0,26	+70

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	102
Longevità	118	Parto figlie	112
Fertilità figlie	111	Mungibilità	102

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

Tipo	+0,49	ICM	+1,10	IAP	-0,05
Statura					0,51
Forza-Vigore					0,27
Profondità					-0,33
Angolosità					-0,45
Groppa angolo					-0,18
Groppa larghezza					-0,73
Conformazione					0,63
Locomozione					-0,47
Arti di lato					-0,75
Arti dietro					-0,94
Piede angolo					1,50
Attacco anteriore					2,12
Attacco post. altezza					2,31
Attacco post. larghezza					0,35
Legamento					0,24
Profondità mammella					2,38
Pos. capezzoli anteriori					-2,10
Pos. capezzoli posteriori					-1,50
Capezzoli dimensione					1,98

IDEVRA ROYAL
INSEME
ROSSINI**ROSSINI**

IT019991894402 - ET

HOTHAND

Hotline x Montros

BANDARES

Yoder x Massey

RODANAS

Doorman x Snowman



Idevra Royal Inseme Rossini

RIEPILOGO DATI TORO

Getin
GENETICA TOP INSEME

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4331

IES 1070€

ICS-PR 999€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1030 kg	+0,22	+62	+0,33	+73

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	108
Longevità	116	Parto figlie	107
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

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

Tipo	+2,08	ICM	+2,35	IAP	+1,07
Statura					2,00
Forza-Vigore					1,08
Profondità					1,62
Angolosità					2,52
Groppa angolo					1,28
Groppa larghezza					0,94
Conformazione					2,22
Locomozione					1,58
Arti di lato					0,48
Arti dietro					0,63
Piede angolo					1,21
Attacco anteriore					3,22
Attacco post. altezza					3,17
Attacco post. larghezza					3,66
Legamento					1,90
Profondità mammella					2,46
Pos. capezzoli anteriori					0,94
Pos. capezzoli posteriori					1,14
Capezzoli dimensione					-1,06

FRIGONI
INSEME
PASOLINI

PASOLINI

IT020991496723

PADAWAN

X

GYMNAST

X

PENMANSHIP

Jedi x Enforcer

Doorsopen x Jabir

Enforcer x Numero Uno

MADRE: Frigoni Gymnast ET GP 83
01 11-11 | 286gg | 11091kg | 3,52%g | 3,39%p
NONNA: Agrigen 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



Frigoni Inseme Pasolini



IT020991315830 Frigoni Gymnast

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)



GPFT +4462

IES 1068€

ICS-PR 1244€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1794 kg	-0,22	+43	+0,21	+86

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	104
Longevità	108	Parto figlie	115
Fertilità figlie	110	Mungibilità	95

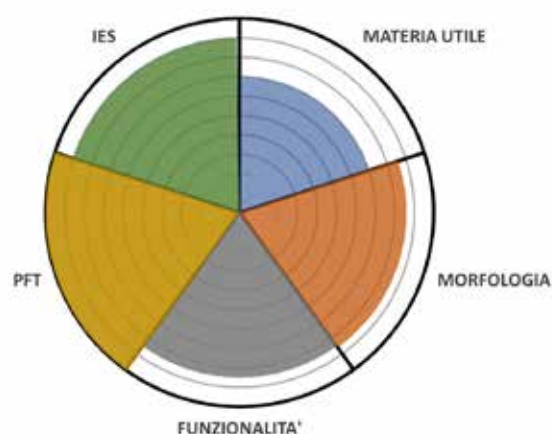
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,79	ICM	+2,04	IAP	+2,60
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,74
Forza-Vigore					1,76
Profondità					1,47
Angolosità					1,82
Groppa angolo					-0,40
Groppa larghezza					2,20
Conformazione					3,03
Locomozione					2,37
Arti di lato					-1,71
Arti dietro					3,11
Piede angolo					2,12
Attacco anteriore					1,71
Attacco post. altezza					2,43
Attacco post. larghezza					2,86
Legamento					2,56
Profondità mammella					1,66
Pos. capezzoli anteriori					1,96
Pos. capezzoli posteriori					1,97
Capezzoli dimensione					0,25

- PASOLINI È UN TORO SENZA COMPROMESSI CAPACE DI TRASMETTERE TANTO LATTE +1794 KG CON 86 KG DI PROTEINA 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



INSEME


SERVIZIO CONSULENZA GENETICA



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



Quali sono i passaggi di INSEME PRO?

- ✓ 1. Analisi dei dati aziendali (PGA e HERDUP)
- ✓ 2. Sviluppo **Audit genetico**
- ✓ 3. Definizione degli obiettivi aziendali
- ✓ 4. Creazione dell'**indice personalizzato**
- ✓ 5. Programma di genotipizzazione  **Ginseme**
- ✓ 6. **Indicizzazione e segmentazione** della mandria
- ✓ 7. Scelta dei tori da utilizzare
- ✓ 8. Analisi e monitoraggio dei risultati

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



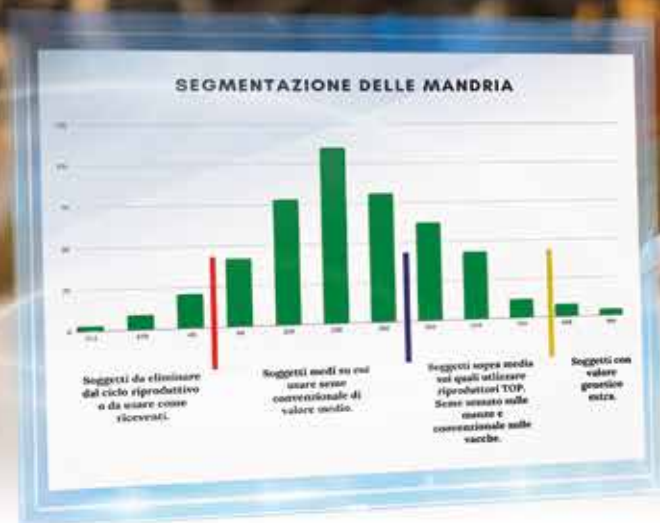


inseme

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

Il servizio di test genomici Ginseme

fornisce indicazioni su:

- ✓ CASEINE
- ✓ APLOTIPI
- ✓ GENI RECESSIVI



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

MELARRY SANDERS | SANDERS | FOEMINA SexedULTRA

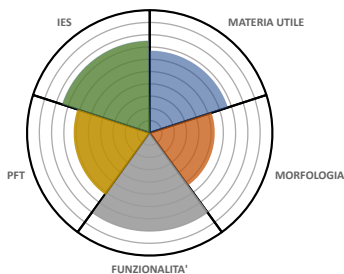
US003141562724 - ET CF TV TL - AAA 243

FRAZZLED x SHEP x HALOGEN
 Josuper x Shotgun x Bookem x Man-Oman



Melarry Inseme Sanders

RIEPILOGO DATI TORO



ROBOT MILKING Produzione
 WELLNESS (Zoetis) MASTITI 102 CHETOSI 108

GPFT +3622 | IES €932 | ICS-PR €882

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1938 kg	-0,06	+68	-0,04	+64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	105
Longevità	115	Parto figlie	117
Fertilità figlie	101	Mungibilità	106

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

Tipo	+0,52	ICM	+0,36	IAP	+1,01
Statura					0,80
Forza-Vigore					0,67
Profondità					0,42
Angolosità					1,18
Groppa angolo					-0,35
Groppa larghezza					0,45
Conformazione					1,17
Locomozione					1,37
Arti di lato					1,36
Arti dietro					2,26
Piede angolo					0,27
Attacco anteriore					-0,06
Attacco post. altezza					1,11
Attacco post. larghezza					0,60
Legamento					0,81
Profondità mammella					0,14
Pos. capezzoli anteriori					-0,15
Pos. capezzoli posteriori					0,85
Capezzoli dimensione					0,80

GO-FARM SCANSANO | SCANSANO

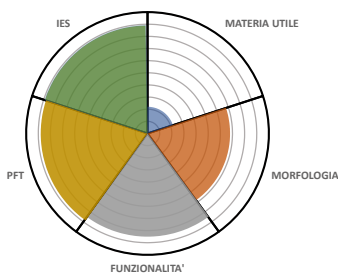
IT019991766043 - ET - AAA 423516

PADAWAN x RUBICON x BALISTO
 Jedi x Enforcer x Mogul x Robust x Bookem x Watson



Go-Farm Scansano

RIEPILOGO DATI TORO



ROBOT MILKING
 IES Indice economico Salute | ICS Casellificazione e Sostenibilità
 WELLNESS (Zoetis) METRITI 106 RIENZIONE PLACENTA 104 CHETOSI 105

GPFT +4110 | IES €1108 | ICS-PR €1230

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1229 kg	-0,12	+29	+0,13	+58
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	101
Longevità	115	Parto figlie	112
Fertilità figlie	115	Mungibilità	104

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

Tipo	+0,86	ICM	+1,65	IAP	+1,69
Statura					1,07
Forza-Vigore					0,33
Profondità					-0,45
Angolosità					0,10
Groppa angolo					-1,48
Groppa larghezza					0,97
Conformazione					0,26
Locomozione					2,09
Arti di lato					-0,04
Arti dietro					2,16
Piede angolo					0,10
Attacco anteriore					2,22
Attacco post. altezza					1,39
Attacco post. larghezza					-0,06
Legamento					1,38
Profondità mammella					2,46
Pos. capezzoli anteriori					0,39
Pos. capezzoli posteriori					0,93
Capezzoli dimensione					0,57

DREAM

Expresso 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 +4475

IES 1157€

ICS-PR 1244€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1184 kg	+0,23	+71	+0,28	+73

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1
--------------	------------------------	-------------------

► GESTIONALE

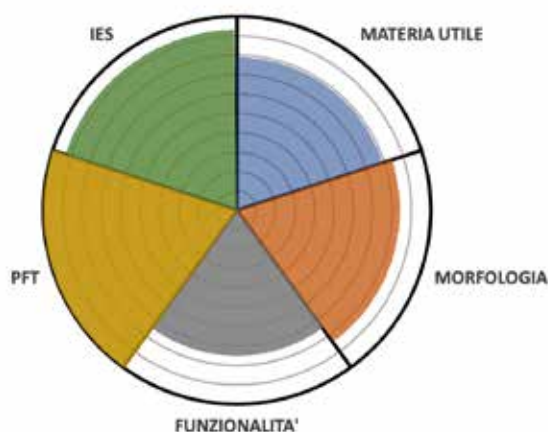
Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	101
Longevità	114	Parto figlie	112
Fertilità figlie	110	Mungibilità	108

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

Tipo	+1,88	ICM	+2,25	IAP	+2,47
Statura					2,45
Forza-Vigore					1,76
Profondità					1,00
Angolosità					0,68
Groppa angolo					-0,64
Groppa larghezza					1,13
Conformazione					2,06
Locomozione					2,02
Arti di lato					-1,93
Arti dietro					2,31
Piede angolo					3,82
Attacco anteriore					3,43
Attacco post. altezza					2,53
Attacco post. larghezza					1,49
Legamento					1,14
Profondità mammella					3,37
Pos. capezzoli anteriori					0,29
Pos. capezzoli posteriori					0,07
Capezzoli dimensione					0,20

- 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?

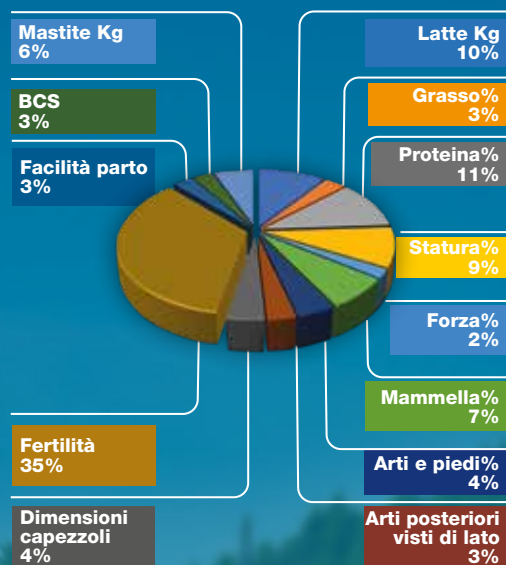
1 allevare soggetti più robusti e funzionali, differenti da quelli allevati nelle aziende tradizionali;

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	SALUTE MAMI.	PARTO	LONGEVITA'	PARTO FIGLIE	FERTILITA'	TIPO	ICM	IAP	STATURA	FORZA	ARTI DI LATO	DIMENS. CAPEZ	PADRE	NONNO
IT019992032586	DESICA	2012	BB	A1A2	460	0,43	0,29	112	109	109	124	118	114	1,11	2,62	0,79	0,69	-0,44	0,20	-1,49	DEREK	SOUND SYSTEM
IT034990945267	HONEY TRAP	1952	BB	A2A2	-244	0,33	0,46	108	108	106	114	116	111	1,92	2,05	2,37	0,97	1,78	0,35	-1,45	ABBOTT	BALISTO
IT019991766043	SCANSANO	1889	BB	A2A2	1229	-0,12	0,13	105	102	101	115	112	115	0,86	1,65	1,69	1,07	0,33	-0,04	0,57	PADAWAN	RUBICON
IT034990894755	JEZAIL	1832	BE	A1A1	421	0,23	0,18	101	102	105	111	103	116	0,82	1,37	0,31	0,70	0,05	1,38	-0,12	PENMANSHIP	BALISTO
IT015990456119	SPLENDIDO	1803	BE	A1A2	726	0,19	0,16	112	115	103	119	113	111	1,24	2,35	1,52	0,73	0,04	-0,65	-1,83	PERSEUS	SPEAKER
IT020991555505	NUVOLARI RF	1746	AB	A2A2	1139	0,30	0,26	107	105	102	118	112	111	0,49	1,10	-0,05	0,51	0,27	-0,75	1,98	LEAP	YODA P
IT004991763908	FALETTI	1698	AB	A2A2	1185	0,28	0,21	102	102	111	115	120	111	1,60	2,13	2,01	0,84	0,27	-2,09	-0,84	PERSEUS	MARDI GRAS
IT019991517154	SPRITE	1696	AA	A2A2	132	0,55	0,37	110	109	99	113	103	109	1,13	1,03	2,99	0,01	0,38	-0,67	0,65	AFTERBURNER	SPEAKER
IT019991455190	NUREYEV	1690	AA	A1A2	78	0,35	0,14	116	115	105	115	108	109	1,07	1,95	1,64	0,30	0,89	-0,42	3,07	BATTLECRY	CASHCOIN
IT061990821887	EDUARDO	1656	AA	A2A2	1447	0,11	0,04	109	115	106	115	114	113	1,56	2,41	0,41	1,75	0,95	-1,55	-0,38	PERSEUS	BATTLECRY
IT017992167089	STRADIVARI	1624	BB	A1A1	1184	0,23	0,28	104	104	101	114	112	110	1,88	2,25	2,47	2,45	1,76	-1,93	0,20	DREAM	SOUND SYSTEM

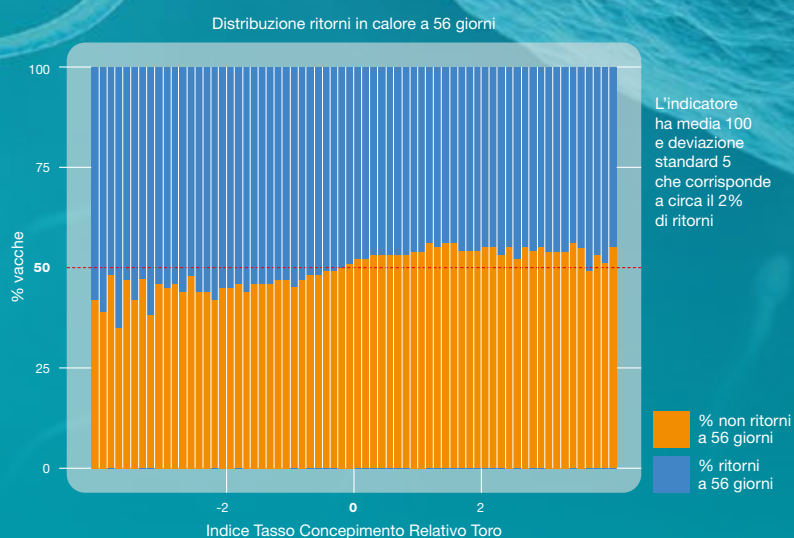
Extra Fertilità del seme

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	113	3685	806	1398	65	55	102	111	102	103	1,82	1,82	2,59
FALETTI	IT004991763908	A2A2	AB	112	4292	1186	1185	76	63	102	115	111	111	1,60	2,13	2,01
BARBERA	IT001991090441	A1A2	BB	111	3876	824	1101	63	48	101	111	110	104	1,09	2,51	0,45
MOONDANCE	IT020991130893	A2A2	AA	110	3812	712	2718	48	80	98	109	99	104	2,66	2,90	3,14
NIVEN	IT017991891820	A1A2	BB	109	3997	780	1395	92	73	100	106	103	100	1,85	2,46	0,27
HADRIANUS	US003141608190	A2A2	AA	108	3721	950	2182	79	65	101	115	102	97	1,18	1,48	2,04
MALTESE	IT027990106125	A1A2	AE	107	3821	830	1341	68	36	107	113	106	112	2,28	3,02	3,42
SCANSANO	IT019991766043	A2A2	BB	106	4110	1108	1229	29	58	105	115	115	101	0,86	1,65	1,69
BRAMANTE	IT019991671675	A1A2	AE	105	4191	895	1162	84	64	112	111	102	104	2,04	2,38	1,96
NEUTRON	NL000715951660	A2A2	BB	105	3959	982	1932	48	75	105	112	104	108	1,27	1,55	1,99
HABITUS	NL000562148420	A1A2	BE	105	3911	719	1561	80	69	102	106	101	107	2,19	2,75	1,25
NIBALI	IT019991867324	A2A2	BB	104	4328	1055	1509	53	67	105	112	111	109	1,74	2,53	1,79
RAVASIO	IT098990608731	A1A2	BB	104	3773	809	1006	47	37	110	115	104	95	2,36	3,42	3,38
CONRAD	IT019991671531	A2A2	AA	104	3769	863	1255	56	54	100	111	104	105	1,66	1,88	3,68
ENTERPRISE	IT015990386781	A1A2	BB	103	3638	992	133	25	31	109	117	111	107	0,34	0,65	1,84
EMERITO	IT098990684345	A1A2	AE	103	4068	922	1803	63	78	103	110	106	99	1,79	1,54	0,54
STRADIVARI	IT017992167089	A1A1	BB	102	4475	1157	1184	71	73	104	114	110	101	1,88	2,25	2,47
JOKER	US003139904951	A2A2	BB	102	4031	864	791	53	53	107	111	110	105	1,45	2,13	0,87
ROCKMAN	CA000012532108	A1A2	BB	102	3996	1173	1022	52	56	111	118	111	106	0,36	-0,12	1,29
CROCKETT	IT034990894741	A2A2	AA	101	3951	847	1012	95	50	111	111	104	101	1,53	1,90	1,73
DOLCETTO	IT001991053614	A1A2	AE	101	3655	581	1375	72	56	103	105	100	101	1,99	2,23	2,18

Tori Provati TOP!



VANHALEN



SHARPE



MOONDANCE

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	ALTA1STCLASS	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

BALISTO

Bookem x Watson

X

EPIC

Super x Baxter

X

BRONCO

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 +3759

IES 750€

ICS-PR 539€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1485 kg	+0,06	+63	+0,26	+80
K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2		

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	112
Longevità	104	Parto figlie	110
Fertilità figlie	99	Mungibilità	103

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

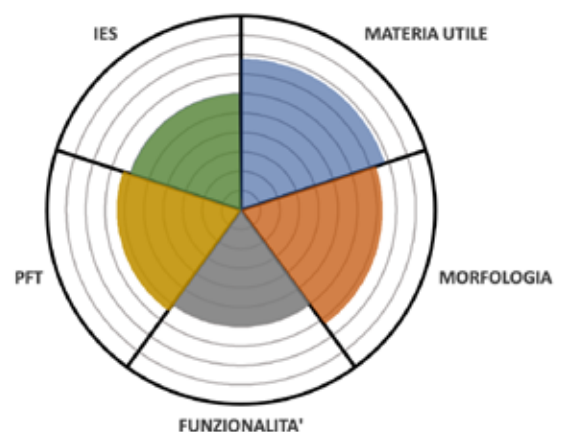
Tipo	+1,34	ICM	+1,23	IAP	+2,42
Statura					0,99
Forza-Vigore					0,67
Profondità					0,83
Angolosità					2,00
Groppa angolo					-3,08
Groppa larghezza					0,71
Conformazione					1,40
Locomozione					1,98
Arti di lato					0,06
Arti dietro					2,89
Piede angolo					3,01
Attacco anteriore					1,44
Attacco post. altezza					2,70
Attacco post. larghezza					1,15
Legamento					1,07
Profondità mammella					0,80
Pos. capezzoli anteriori					0,40
Pos. capezzoli posteriori					-0,03
Capezzoli dimensione					0,28

► 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

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 MOONWALK E MONTEVERDI, POSIZIONA IL PROPRIO ALLEVAMENTO E LA SUA PIÙ FAMOSA FAMIGLIA, NELL'ELITE DELLA HOLSTEIN ITALIANA.



GPFT +3812

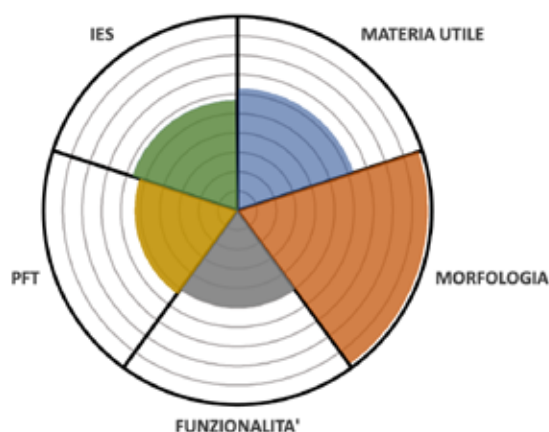
IES 712€

ICS-PR 452€

► PRODUZIONE basato su 362 figlie in 146 allevamenti (95% att)					
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina	
+2718 kg	-0,46	48	-0,09	80	
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina BB		Beta Caseina A2A2	
► GESTIONALE					
Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	104		
Longevità	109	Parto figlie	106		
Fertilità figlie	99	Mungibilità	111		
► MORFOLOGIA basato su 173 figlie in 79 allevamenti (91% att)					
Tipo	+2,66	ICM	+2,90	IAP	+3,14
Statura					3,67
Forza-Vigore					1,89
Profondità					2,05
Angolosità					2,44
Groppa angolo					2,10
Groppa larghezza					3,01
Conformazione					4,07
Locomozione					2,40
Arti di lato					-1,05
Arti dietro					3,66
Piede angolo					3,04
Attacco anteriore					3,13
Attacco post. altezza					2,84
Attacco post. larghezza					3,15
Legamento					2,51
Profondità mammella					2,93
Pos. capezzoli anteriori					3,11
Pos. capezzoli posteriori					3,02
Capezzoli dimensione					-2,63

- IL TORO, LEADER ASSOLUTO NEL MIGLIORAMENTO PRODUTTIVO CON UN DATO LATTE DI +2718KG, RIESCE A COMBINARE UN DATO SENSAZIONALE SULL' ICM DI +2,90. 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



HOTROD

Jerod x Iota

X

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

PLANET

Taboo x Amel



Gruppo Monzon Grugni

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

LA STIRPE DEI FRATELLI PIENI FIGLI DELLA GANDY LUDMILLA HA UN ULTERIORE PROTAGONISTA!

L'ALLEVAMENTO GANDY DI MANTOVA CON L'USCITA DA PROVATO DI MONZON, FRATELLO PIENO DI MOONDANCE, MOONWALK E MONTEVERDI PROVENIENTE DALLA GANDY LUDMILLA, POSIZIONA DEFINITIVAMENTE IL PROPRIO ALLEVAMENTO E LA SUA PIÙ FAMOSA FAMIGLIA, NELL'ELITE DELLA HOLSTEIN ITALIANA.



GPFT +3755

IES 718€

ICS-PR 471€

► **PRODUZIONE** basato su 134 figlie in 33 allevamenti (91% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1535 kg	+0,06	+68	+0,12	+65

K Caseina AA Beta Lattoglobulina BB Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	104
Longevità	109	Parto figlie	108
Fertilità figlie	101	Mungibilità	109

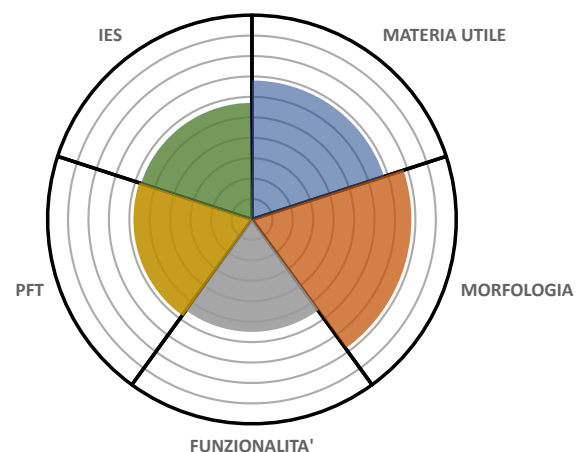
► **MORFOLOGIA** basato su 72 figlie in 20 allevamenti (86% att)

Tipo +1,75 ICM +1,98 IAP +2,01

Statura					3,13
Forza-Vigore					2,39
Profondità					2,09
Angolosità					1,51
Groppa angolo					0
Groppa larghezza					1,92
Conformazione					2,81
Locomozione					1,76
Arti di lato					0,24
Arti dietro					3,16
Piede angolo					1,47
Attacco anteriore					1,90
Attacco post. altezza					1,54
Attacco post. larghezza					2,18
Legamento					2,16
Profondità mammella					2,30
Pos. capezzoli anteriori					1,77
Pos. capezzoli posteriori					1,81
Capezzoli dimensione					-0,56

- LE FIGLIE SI DISTINGUONO PER ELEVATISSIME PRODUZIONI CON PERCENTUALI POSITIVE COMBINATE DA UNA MORFOLOGIA DAVVERO INVITANTE.
- NOTEVOLE LA FORZA, PROFONDITÀ E ANGOLOSITÀ DEI SOGGETTI, ABBINATE A GROPPE BEN IMPOSTATE, ARTI MOLTO DA MANUALE E MAMMELLE CHE PRESENTANO OTTIMI ATTACCHI E CAPEZZOLI DI DIMENSIONE MEDIA BEN POSIZIONATI AL CENTRO DEI QUARTI.
- IDEALE PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA, PRESENTA PARTI MEDIO/FACILI E TRASMETTE BETACASEINA A2A2.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



INS PENMAN
ENTERPRISE

ENTERPRISE

TV TL TY - EX90 - AAA 324 - IT015990386781

PENMANSHIP

x

BALISTO

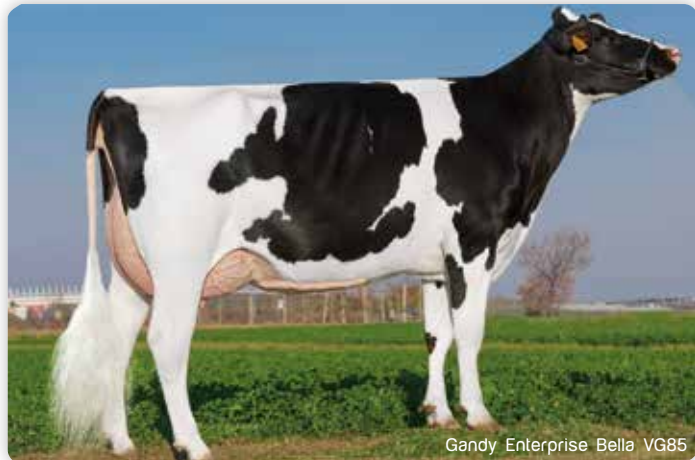
x

ROBUST

Enforcer x Numero

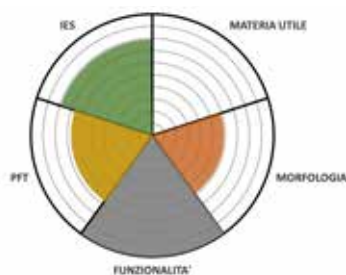
Bookem x Watson

Socrates x O-Man



Gandy Enterprise Bella VG85

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3638

IES €992

ICS-PR €1119

► PRODUZIONE basato su 1516 figlie in 486 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+133 kg	+0,18	+25	+0,24	+31
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	107
Longevità	117	Parto figlie	120
Fertilità figlie	111	Mungibilità	111

► MORFOLOGIA basato su 784 figlie in 291 allevamenti (97% att)

Tipo	+0,34	ICM	+0,65	IAP	+1,84
Statura					-0,79
Forza-Vigore					-1,19
Profondità					-0,97
Angolosità					-0,89
Groppa angolo					1,34
Groppa larghezza					-0,75
Conformazione					-0,93
Locomozione					1,75
Arti di lato					-0,46
Arti dietro					2,10
Piede angolo					1,25
Attacco anteriore					1,65
Attacco post. altezza					0,40
Attacco post. larghezza					-1,75
Legamento					-0,57
Profondità mammella					1,64
Pos. capezzoli anteriori					-0,21
Pos. capezzoli posteriori					-0,69
Capezzoli dimensione					-0,10

GO-FARM
INSEME SPRITE

SPRITE

IT019991517154

AFTERBURNER

x

SPEAKER

x

NUMERO UNO

Flame x Mogul

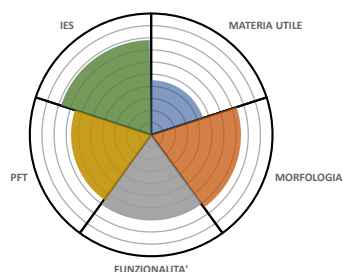
Mogul x Planet

Man-Oman x Shottle



Gribaudo Sprite

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4032

IES €980

ICS-PR €842

► PRODUZIONE basato su 248 figlie in 86 allevamenti (94% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+132 kg	+0,55	+66	+0,37	+44
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	99
Longevità	113	Parto figlie	103
Fertilità figlie	109	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 142 figlie in 57 allevamenti (90% att)

Tipo	+1,13	ICM	+1,03	IAP	+2,99
Statura					0,01
Forza-Vigore					0,38
Profondità					0,44
Angolosità					0,74
Groppa angolo					-0,73
Groppa larghezza					1,43
Conformazione					1,06
Locomozione					3,34
Arti di lato					-0,67
Arti dietro					2,35
Piede angolo					2,12
Attacco anteriore					1,56
Attacco post. altezza					1,17
Attacco post. larghezza					0,82
Legamento					0,80
Profondità mammella					1,13
Pos. capezzoli anteriori					0,44
Pos. capezzoli posteriori					-0,31
Capezzoli dimensione					0,65

FANTASY ALLMEI SHARPE

SHARPE

FOEMINA
SexedULTRA

AAA 234 - TV TL TY
IT001990871408

ALTA1STCLASS

Numero Uno x Dorcy

X

EPIC

Super x Baxter

X

HAYDEN

O-Man x Mtoto

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



Fantasy AllMei Sharpe

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



Pess Farm Sharpe Aida VG88

GPFT +4030

IES 910€

ICS-PR 688€

► PRODUZIONE basato su 2126 figlie in 552 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2591 kg	-0,14	+82	-0,08	+77
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	104
Longevità	112	Parto figlie	99
Fertilità figlie	101	Mungibilità	110

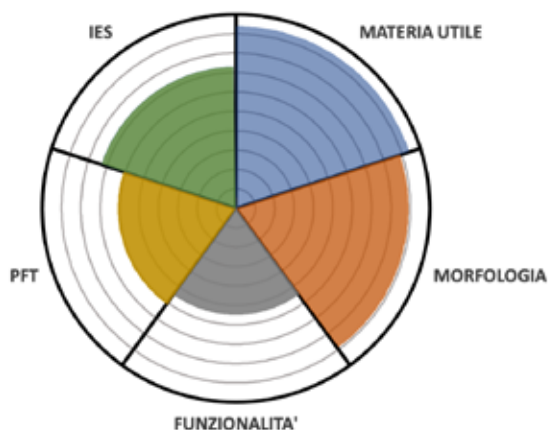
► MORFOLOGIA basato su 1397 figlie in 416 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,91	ICM	+2,91	IAP	+2,57
Statura					0,99
Forza-Vigore					-0,46
Profondità					-0,36
Angolosità					1,06
Groppa angolo					2,52
Groppa larghezza					0,32
Conformazione					1,65
Locomozione					3,17
Arti di lato					1,04
Arti dietro					3,30
Piede angolo					1,45
Attacco anteriore					3,64
Attacco post. altezza					3,65
Attacco post. larghezza					0,95
Legamento					2,72
Profondità mammella					2,98
Pos. capezzoli anteriori					1,47
Pos. capezzoli posteriori					1,77
Capezzoli dimensione					-0,52

► CON DATI DIFFICILMENTE EGUAGLIABILI E LE SUE CENTINAIA DI FIGLIE CONTROLLATE, TRASMETTE OLTRE 2500KG DI LATTE CON UN DATO A MAMMELLA DI 2.91.

► ALTAMENTE CONSIGLIATO DAI NOSTRI TECNICI, È IL TORO IDEALE PER CHI DESIDERA AVERE IN STALLA VACCHE CON STATURA MEDIA, OTTI MA 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



Paleotto Sharpe Chanel
GP 84



2126 FIGLIE

+4030

GPFT

+2591 kg

LATTE

+159 kg

MATERIA UTILE

+2,91

ICM

+2,57

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 +3685

IES 806€

ICS-PR 680€

► PRODUZIONE basato su 7492 figlie in 1441 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1398 kg	+0,11	+65	+0,07	+55

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

► GESTIONALE

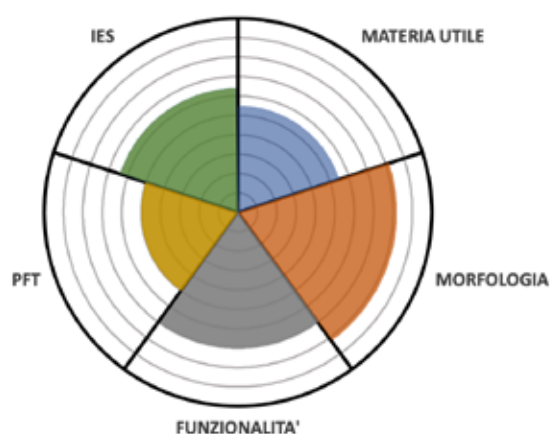
Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	111	Parto figlie	115
Fertilità figlie	102	Mungibilità	110

► MORFOLOGIA basato su 4688 figlie in 1031 allevamenti (99% att)

Tipo	+1,82	ICM	+1,82	IAP	+2,59
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,15
Forza-Vigore					1,03
Profondità					0,80
Angolosità					1,51
Groppa angolo					-1,80
Groppa larghezza					1,63
Conformazione					1,41
Locomozione					2,71
Arti di lato					-1,77
Arti dietro					2,78
Piede angolo					1,76
Attacco anteriore					2,98
Attacco post. altezza					3,06
Attacco post. larghezza					1,20
Legamento					0,51
Profondità mammella					2,07
Pos. capezzoli anteriori					0,54
Pos. capezzoli posteriori					-1,35
Capezzoli dimensione					-1,66

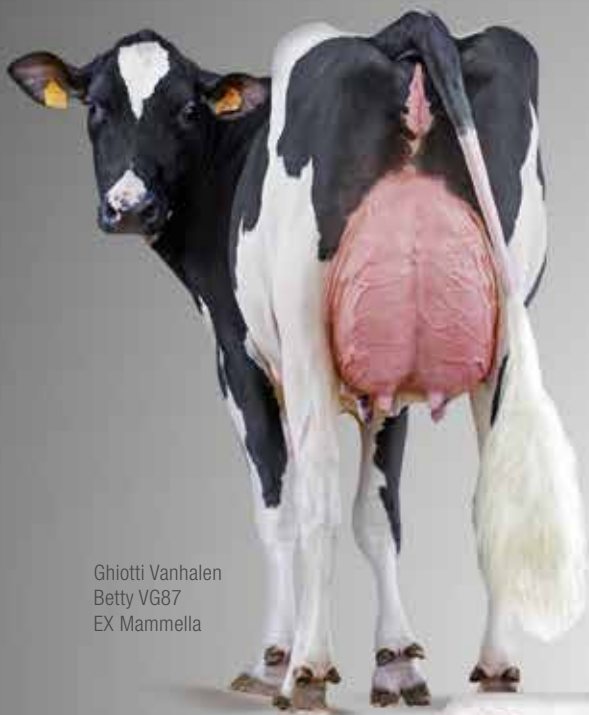
- SEMPRE PIÙ ALLEVATORI ITALIANI E STRANIERI CONCORDANO SULLA SUA AFFIDABILITÀ E CONCRETEZZA CONTINUANDO A MUNGERNE LE FIGLIE GIORNO DOPO GIORNO.
- PER ANNI È STATO IL TORO PIÙ UTILIZZATO IN ITALIA, PRIMA PER GLI OTTIMI DATI GENOMICI E LA GRANDE FERTILITÀ DEL SUO SEME, POI PER LA QUALITÀ DELLE VITELLE.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

► RIEPILOGO DATI TORO


VANHALEN

IT019991363560 - TV TL TY - aAa 324 - EX 91

MONTROSS x MCCUTCHEN GP84 x OBSERVER



Ghiotti Vanhalen
Betty VG87
EX Mammella



7492 FIGLIE



Al Cast Vanhalen Delta VG89



Vanhalen Corinna VG84

+3685

GPFT

+1398 kg

LATTE

+1,82

ICM

+2,59

IAP

+113

FERTILITÀ SEME



CORNELIO

REGAN-DANHOF CORNELIO

US003137164292

WELLNESS (Zoetis)



GUARANTEE

Boastful x Tango

x

JEDI

Montross x Supersire

x

JACEY

Iola x Massey

GPFT +3999

IES 938€

ICS-PR 1138€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1517 kg	-0,02	+54	+0,1	+63
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	109
Longevità	113	Parto figlie	114
Fertilità figlie	106	Mungibilità	98

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)			
Tipo	+1,17	ICM	+1,63
		IAP	-0,03



DELLO

CERETTESE DELLO

IT001991130587

WELLNESS (Zoetis)



SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

PULSAR

Mccutchen x Super

x

FERNAND

Man-Oman x Bolton

GPFT +3961

IES 824€

ICS-PR 784€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+668 kg	+0,34	+62	+0,21	+46
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	100
Longevità	111	Parto figlie	107
Fertilità figlie	107	Mungibilità	100

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)			
Tipo	+1,97	ICM	+3,04
		IAP	+1,07



JOKER

WESSELCREST JOKER 452 ET

US003139904951

WELLNESS (Zoetis)



GATEDANCER

1stclass x Supersire

x

KINGBOY

McCutchen x Super

x

GRAFEETI

Freddie x Goldwyn

GPFT +4031

IES 864€

ICS-PR 1011€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+791 kg	+0,21	+53	+0,22	+53
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	105
Longevità	111	Parto figlie	115
Fertilità figlie	110	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)			
Tipo	+1,45	ICM	+2,13
		IAP	+0,87



PUCCINI

IDEVRA ROYAL PUCCINI ET

IT019991816277

WELLNESS (Zoetis)



PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

x

DOORMAN

Bookem x Shollte

GPFT +4182

IES 1050€

ICS-PR 1129€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1160 kg	+0,09	+57	+0,21	+64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	102
Longevità	113	Parto figlie	112
Fertilità figlie	110	Mungibilità	95

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)			
Tipo	+1,51	ICM	+1,42
		IAP	+1,32



SPLENDIDO

BONETTI S.S. SPLENDIDO ET

IT015990456119

WELLNESS (Zoetis)



PERSEUS

Penmanship x Doorman

x

SPEAKER

Mogul x Plane

x

NUMERO UNO

Man-Oman x Shollte

GPFT +4261

IES 1140€

ICS-PR 1310€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+726 kg	+0,19	+51	+0,16	+43
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	103
Longevità	119	Parto figlie	113
Fertilità figlie	113	Mungibilità	97

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)			
Tipo	+1,24	ICM	+2,35
		IAP	+1,52



SVEVO

MIRABELL CHRLY SVEVO ET

IT017991915091

WELLNESS (Zoetis)



CHARLEY

Supershot x Mogul

x

SILVER

Mogul x Snowman

x

SUPERSIRE

Robust x Planet

GPFT +3907

IES 978€

ICS-PR 952€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1474 kg	+0,18	+82	+0,09	+63
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

► GESTIONALE			
Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	111
Longevità	112	Parto figlie	116
Fertilità figlie	103	Mungibilità	107

► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)			
Tipo	+1,33	ICM	+1,45
		IAP	+1,69

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.

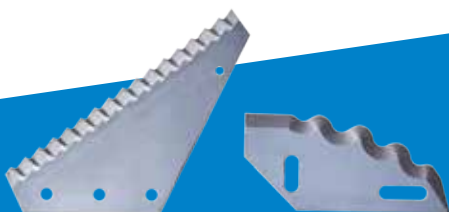


Possiamo produrre la calamita con **dimensioni diverse** e personalizzate

VALMEC

www.valmec.eu

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



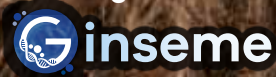
Produzione di coltelli per
l'agricoltura anche su disegno

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

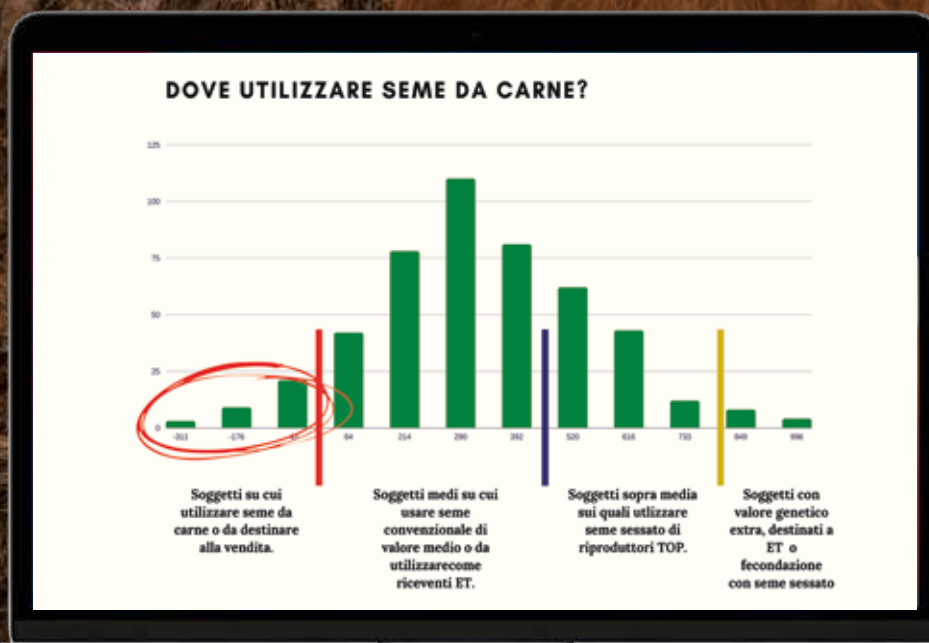


seme sessato



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

ARISTIDE

Novità

Provato

BE1617171988
Nato il 03.10.2017

43

♂	BRASERO DU MOLIGNA
HARPON DE L'ORGELOT	FUTURE DE MAFFE

♀	ADAJIO DE BRAY
EMPIRE D OCHAIN	HUMAINE ET DE BRAY

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



BLU BELGA

VERSANT DU BRONHEIT

Genomico

BE0-56576480
Nato il 13.05.2016

♂	GLAIEUL DU PONT DE MESSE
ATTRIBUT DU FOND DE BOIS	DECENCE DU PONT DE MESSE

♀	NATIVE DU BRONHEIT
AVIATEUR DU BUCHY	FATHILDE DU BRONHEIT

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



BLU BELGA

ELK 41 VAN DE PLASHOEVE

Provato

AT3902300929
Nato il 31.01.2015

♂	AMADEO HOF TER BOEKEN
FERMENT 9709 DES TIENNES	WITCH HOF TER BOEKEN

♀	ELKE 30 VAN DE PLASHOEVE
UNICUS VAN PHAENOCRYST	ELKE 16 VAN PLASHOEVE

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



BLU BELGA

BOUNTY DE ROUPAGE

Genomico

BE000361689302
Nato il 18/01/2018

♂	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: ★ ★ ★ ★ ★



BLU BELGA

KELOWNA MOJO

Provalo

UK102530701212

 PADRE
Kersey Geronimo

 MADRE
Kelowna Brandy

 NONNO
Dafydd D Ochain
CBI €60,12


► CBI	
FACILITA' AL PARTO	99
LUNGHEZZA GESTAZIONE	284
VIGORE DEL VITELLO	1,12
PESO AL PARTO	0,26
QUALITA' DEL VITELLO	89
COLORE DEL MANTELLO	97

Kelowna MOJO è un nuovo toro British Blue la cui uscita era molto attesa.

Mojo porta due generazioni di tori famosi nel suo pedigree, 'Binglee Ecstasy' e 'Kersey Geronimo', entrambi

ben noti a molti clienti grazie alla tanto desiderata facilità di parto e all'ottima qualità dei vitelli.

Il suo lato materno è senza dubbio una delle migliori famiglie di vacche di Kelowna, che ha prodotto molti grandi riproduttori.

Mojo offre un'eccezionale facilità di parto con una buona qualità dei vitelli. Nonostante i vitelli siano piccoli alla nascita, si sviluppano rapidamente mostrando grande definizione e copertura sui lombi.

KERSEY NIMROD

Provalo

UK222596701160

 PADRE
Maidenlands Force

 MADRE
Kersey Flash

 NONNO
Twyning 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.

BLACKHAUGH DIEGO

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

MELVIEW GRAND TIMING

UK311688100285

PADRE
Tofts Time On N110

MADRE
Tegnose Geraldine C095

NONNO
Rawburn Transformer

CBI €67,55



► **CBI**

FACILITA' AL PARTO	99
LUNGHEZZA GESTAZIONE	280
VIGORE DEL VITELLO	1,02
PESO AL PARTO	0,26
QUALITA' DEL VITELLO	88,9
COLORE DEL MANTELLO	-

Il pedigree di Grand Timing è ricco di grandi campioni tra cui 'Rawburn Transformer' e 'Tofts Time On'.

Il toro ha dimostrato di essere un riproduttore estremamente affidabile con il 99% di facilità di parto.

I vitelli nati mostrano una buona crescita con un'ottima muscolatura fin dalla prima età.

Con un peso alla nascita di 0,5 e un punteggio sulla qualità del vitello dell'89%, ci aspettiamo che Grand Timing sia adatto a tutti i tipi di utilizzo.

ANGUS

FARAONE DEL CHIOSTRO

♂ **MAMMUT DEL CHIOSTRO**
IT052000204925

DAZZO
S1129799

EOLDA
S1131979

♀ **QUINTILIA DEL CHIOSTRO**
IT052990004365

LUANO DEL CHIOSTRO
IT052000202205

BRULLA
S1126009

▶ INDICI GENETICI

Selezione	102.0
Accrescimento	98.4
Muscolosità	104.7
Morfologia	106.8
Caratteri razza	115.0
Dimensioni	110.8

▶ INDICI GENETICI

Arti e struttura	106.7
Peso a 365g	614
Valutaz. morfologica	90
AMG in test	1860
Facilità parto	N.D.

IT052990053143
Nato il 04.11.2016 - Allevato da: Az. Fabbrini Giuseppe Maurizio (SI)



ELIA

♂ **URAGANO D'AQUINO**
IT044990020015

PERGOLO
IT044990000257

LEONESSA
IT067000004902

♀ **CANAPA**
IT042990034842

ZINCO
IT042990026349

SARPA
IT042990007494

▶ INDICI GENETICI

Selezione	128.5
Accrescimento	125.6
Muscolosità	118.7
Morfologia	102.7
Caratteri razza	111.8
Dimensioni	97.3

▶ INDICI GENETICI

Arti e struttura	108.2
Peso a 365g	586.7
Valutaz. morfologica	83
AMG in test	1669
Facilità parto	N.D.

IT042990043458
Nato il 25.12.2015 - Allevato da: Az. Moscoloni Ivano (AN)



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

Sviluppo muscolare	102
Sviluppo scheletrico	109
Caratteri funzionali	108
Caratteri razza	88

MORFOLOGIA

45
36
36
21

IT048990065486
Nato il 26.12.2016 - Allevato: Az. Lippi e Nocentini (FI)



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

Sviluppo muscolare	102
Sviluppo scheletrico	109
Caratteri funzionali	108
Caratteri razza	88

▶ 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

IT090990378457
Nato il 01.09.2016 - Allevato da: Fresi Salvatore (SS)



INSEME
CADENCE ALIB
CARAWAY

CARAWAY

IT024990620827

CADENCE

x

ALIBABA

x

VIGOR



IT024990329617 Gobbo Alibaba Upor - Madre di Caraway

INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+870	Proteine Kg	+31
Latte	+744	Proteine %	+0,17
Grasso Kg	+39	Indice formaggio	130
Grasso %	+0,19	Figlie	0

INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	114
Capac. Produttiva	105	ICM	114
Groppa	113	Figlie	0

INDICI FUNZIONALI

Longevità	107	Interparto	102
Velocità mungitura	116	Funzionalità e Fitness	126
BCS	95	Ind. Fuorilinea	94
Cellule somatiche	117	Efficienza alimentare	124

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



INSEME LUFER
NOON FALK
HOLLOW

HOLLOW

IT076990349883

HIGHNOON

x

FALK

x

ASGARD



IT076990275857 Lufur Falk Zeta - Madre di Hollow

INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+662	Proteine Kg	+26
Latte	+818	Proteine %	+0,02
Grasso Kg	+26	Indice formaggio	121
Grasso %	-0,09	Figlie	0

INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	110	Arti & piedi	126
Capac. Produttiva	113	ICM	110
Groppa	117	Figlie	0

INDICI FUNZIONALI

Longevità	103	Interparto	100
Velocità mungitura	119	Funzionalità e Fitness	117
BCS	70	Ind. Fuorilinea	94
Cellule somatiche	108	Efficienza alimentare	115

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



INSEME BARIO
ZEPHI BOLT

BOLT

011T072990320964

BARIO

x

ZEPHIR

x

ZEUS



IT072990320964 Inseme Bario Zephi Bolt

INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+968	Proteine Kg	+32
Latte	+267	Proteine %	+0,39
Grasso Kg	+16	Indice formaggio	122
Grasso %	+0,19	Figlie	0

INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	121
Capac. Produttiva	113	ICM	111
Groppa	109	Figlie	0

INDICI FUNZIONALI

Longevità	110	Interparto	104
Velocità mungitura	119	Funzionalità e Fitness	128
BCS	87	Ind. Fuorilinea	93
Cellule somatiche	101	Efficienza alimentare	122

- ▶ FORTE MIGLIORATORE DI % GRASSO E PROTEINE
- ▶ OTTIMO SU ARTI E MAMMELLE



BRUNA

BRUNA

BRUNA



italian style

edipina

RETE VENDITA

PIEMONTE

NOVARA - VERBANIA
Motta Mattia
Cell. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.it

TORINO - 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 srl
Cell. 335 61 89 956
agriemme.micheletti@gmail.com

MANTOVA
Lorenzi Claudio
Cell. 335 59 54 706
lorenzi_claudio@libero.it

Terzi Simone
Cell. 338 76 51 598
info@agritermantova.it

CREMONA
Zooprogess
Tel. 0372 455 455
zooprogess@gmail.com

MONZA BRIANZA - COMO
LECCO - SONDRIO
Motta Mattia
Cell. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.it

Corno Gabriele
Cell. 339 36 53 609

MILANO - LODI - PAVIA
Omnia Genetica
Tel. 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
alecipolla@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 Sudtirolese
Tel. 0471 06 38 30
martin.knoll@rinderzuchtverband.it

TRENTO
Federazione Trento
Baldessari Giovanni
Tel. 0461 63 76 02
giovanni.baldessari@fp Trento.it

GORIZIA - PADOVA - TRIESTE - UDINE
Agrifriuli srl
Cell. 342 82 42 33
fausto.franz@gmail.com

PADOVA - VERONA - VENEZIA
C.P.S. Padova
Tel. 0498 17 18 60
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA
SCA Veneto srl
Bordin Gianluca
Cell. 335 76 30 774
bordin.gianluca@vbascaveneto.it

BELLUNO
SCA Venero srl
Bordin Gianluca
Cell. 331 24 04 753
bordin.gianluca@vbascaveneto.it

TREVISO
CO.MI.ZO Treviso
Tel. 0422 31 29 00
recapito.comizo@apatv.it

EMILIA ROMAGNA
PARMA
Zooprogess
Tel. 0372 45 54 55
zooprogess@gmail.com

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

REGGIO EMILIA
Leone Massimo
Cell. 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.com

MODENA - BOLOGNA
FERRARA
Gambato Elia
Cell. 335 82 02 502
gambatoelia@virgilio.it

RAVENNA - 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 Mauro
Cell. 328 36 49 886
mauro.serra@inseme.it

INSEME

SEMENITALY

Inseme SpA via Cadiane, 179 - Saliceta San Giuliano - 41126 Modena (Italy) Tel +39.059.514611 • Mail: info@inseme.it

www.inseme.it • InsemeGenetics • InsemeGenetics