

INSEME



Agosto 2020

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

INDICE

ANTANI	11
BERNINI	11
BARONE ROSSO	12
BRAMANTE	13
BRIATORE	13
CARLOMAGNO	14
CAVOR	15
CELLINI	15
CORNELIO	16
DADO	16
DANNUNZIO	17
DEDALO	17
EDUARDO	18
ENTERPRISE	18
EMERITO	19
FALETTI	19
GIORDANO	20
GHIRIBERTI	20
HABITUS	21
INDRO	21
LANDINI	22
LIGHTMAN	22
LIVER	23
MACCHIAVELLI	23
MANFREDI	24
MANZONI	24
MARCO AURELIO	25
MARZEMINO	25
MUNARI	26
NEBBIA	26
NEUTRON	27
NEWTON	27
NIBALI	28
NIVEN	29
NOCINO	29
PARMENSE	30
PUCCINI	30
RAFFAELLO	31
ROSSODISERA	31
ROSSINI	32
RUBESCO	33
SAFFRON	33
SANDERS	34
SANZIO	34
SCANSANO	35
SILLA	35
SIGILLO	36
SORRENTO	37
SOGNO ROSSO	37
STRADIVARI	38
TANTUM	39
TELESFORO	40
TRAIANO	40
BETANCUR	44
BOLLINGER	45
ASADOR	46
CHAPEAU	46
DEL DONGO	47
DALASHI	47
JEDI	48
JENSON	48
KELLOG	49
MANACOR	49
MEDALIST	50
PEREZ	50
RODANAS	51
SHARPE	52
SECRETARIAT	52
SOUND SYSTEM	53
VANHALEN	54

“SI RIPARTE” ... vorrei definire in questo modo la fase attuale affrontata dall'azienda, contestualizzandola in un momento storico molto delicato caratterizzato dalla voglia di ripartire. In Italia la corsa del Covid-19 sembra essersi rallentata rispetto ai mesi precedenti quali marzo e aprile, ma purtroppo non si è ancora esaurita e il virus persevera nel minare la salute e la solidità economica a livello globale.

I mesi di immobilità nazionale hanno costretto le aziende italiane ad una brusca frenata; nonostante ciò, essi ci hanno offerto la possibilità di riflettere e reinventarci. Complici lo spirito di professionalità e concretezza, abbiamo deciso di continuare a fornire il servizio agli allevatori anche nei mesi di lockdown, cambiando approccio e visione, ripartendo compatti e coesi verso un nuovo inizio con un unico obiettivo: l'innovazione. Sì, proprio l'innovazione e le appropriate modifiche rappresentano la chiave del successo per la realizzazione della nostra missione, ossia quella del *“lavorare al fianco degli allevatori italiani offrendo prodotti di alta qualità capaci di incrementare il bagaglio genetico e il profitto economico dei clienti con lo scopo di garantire genetica italiana sempre più finalizzata alla produzione di eccellenze alimentari nel rispetto e nello sviluppo dell'ecosostenibilità e del benessere animale”*.

I seguenti cambiamenti che INSEME ha apportato sono sotto gli occhi di tutti:

- un gruppo composto da ragazzi giovani, professionali e motivati che affrontano ogni esperienza lavorativa con una forte dedizione.
- nuovi servizi che offrono al cliente tutte le soluzioni possibili ad ogni esigenza, come InsemePro, una consulenza genetica innovativa e personalizzata, ideata per rispondere a richieste specifiche.
- una comunicazione più moderna e flessibile, adatta alle dinamiche di un mercato in continua evoluzione.
- nuovi loghi e nuove grafiche che testimoniano il percorso di cambiamento intrapreso.
- un nuovo catalogo che fornisce al cliente una visuale più chiara e dettagliata dei riproduttori proposti e che ne consente una scelta precisa in base alle proprie necessità.

I numeri di questa valutazione genetica rappresentano una soddisfacente conferma della direzione intrapresa. Il valore del parco tori INSEME che emerge dai dati di agosto è rafforzato ed impreziosito da alcune ottime novità sia nei provati che nei genomici.

Sound System, con oltre 660 figlie in più di 240 allevamenti, riconferma il suo valore assoluto. I dati riflettono ciò che gli allevatori che mungono le sue figlie in stalla verificano giorno dopo giorno: tanto latte di qualità, ottime mammelle ed una buona fertilità. Cosa si potrebbe desiderare di più? Il valore di questo magnifico riproduttore non si esaurisce in Italia, bensì si conferma anche oltre le frontiere: mantiene il primato in Canada, resta nella top 30 negli Stati Uniti (nonostante l'ennesimo cambiamento nella formula TPI) e migliora in Germania.

Trascinati dalla seconda valutazione genetica di Sound System, i suoi figli e Stradivari consolidano il loro profilo genomico. Jenson, Camembert, Sharpe e Vanhalen sono ormai delle certezze e continuano a dare grandi soddisfazioni agli allevatori che ne mungono le figlie.

Tra gli altri provati troviamo ancora rilevanti conferme quali Rodanas e Betancur che, con l'ingresso delle figlie di secondo parto, migliorano molto i propri dati a produzione e confermano le sensazioni degli allevatori in campo.

Per quanto riguarda i nuovi provati, Medalist e Dalashi sono i nuovi specialisti nel miglioramento della produzione.

Al contempo, fra i genomici si raccoglie l'ottimo lavoro svolto negli ultimi mesi: l'acquisto dei riproduttori ha riguardato tori nati in Italia da allevatori italiani, figli di grandi famiglie sviluppate in Italia o risultato del programma Royal di embrioni frutto della migliore genetica mondiale. I numeri sono evidenti: Stradivari si conferma il leader indiscusso della classifica genomica italiana, al quale non sembra mancare alcuna qualità. Produzione, morfologia e funzionalità sono eccellenti tanto da renderlo il degno erede di Sound System. Sempre nei primi dieci in classifica troviamo nell'ordine Sigillo, Carlomagno, Rossini, Telesforo, Nibali e Faletti. Sigillo è il meglio che si possa trovare grazie alla fertilità delle figlie combinata con produzioni di qualità, correttezza morfologica e grande funzionalità. Carlomagno e Rossini sono i nuovi arrivi, entrambi tori dal profilo genetico estremamente completo e affiancano Cavour, novità 4B, A2A2.

Da questa valutazione si amplia il parco tori degli specialisti dello show. Accanto a Briatore troviamo Tantum, un figlio di Diskjockey che viene direttamente dalla famiglia di Artes nato nell'azienda Sabbiona di Ciserani.

INSEME punta ad offrire il massimo per contribuire a migliorare il profilo genetico delle vacche allevate e le performances produttive e riproduttive che giorno dopo giorno aumentano il reddito dell'azienda e regalano grandi gratificazioni. INSEME vuole lavorare al fianco degli allevatori italiani e li ringrazia per la fiducia che ogni giorno ripongono in questa azienda.

TORI GENOMICI INSEME

DATI ANAFI AGOSTO 2020

NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROT.KG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA'	FERTILITA'	PARTO	KCAS	BETA CAS.
STRADIVARI	4561	1294	1466	1398	0,22	80	0,28	81	2,28	2,57	3,47	106	115	111	100	BB	A1A1
SIGILLO	4489	1388	1826	1320	0,06	62	0,24	73	1,16	1,34	1,27	106	116	120	110	BB	A2A2
CARLOMAGNO	4440	1264	1364	1699	0,11	78	0,26	87	1,73	1,46	0,54	110	118	108	101	BE	A1A2
ROSSINI	4421	1209	1178	1176	0,20	69	0,33	78	2,40	2,67	2,03	109	118	107	109	AA	A1A2
TELESFORO	4391	1113	1068	1201	0,17	67	0,29	74	2,08	2,65	1,94	99	112	114	103	BE	A1A2
NIBALI	4375	1209	1474	1448	0,02	58	0,16	66	2,02	2,79	2,16	105	116	115	110	BB	A2A2
FALETTI	4324	1296	1310	1214	0,27	77	0,22	65	1,85	2,56	2,86	102	118	113	110	AB	A2A2
EDUARDO	4312	1172	1273	1463	0,13	78	0,06	58	1,85	2,72	1,54	109	117	113	104	AA	A2A2
GHIBERTI	4292	1061	1103	1184	0,49	100	0,26	69	2,75	3,17	4,17	113	114	101	110	AA	A2A2
PARMENSE	4291	1268	1432	578	0,37	67	0,18	41	1,49	2,70	2,63	112	118	117	108	AA	A1A2
TRAIANO	4289	1416	1542	1021	0,33	78	0,27	68	0,62	1,66	0,36	101	121	116	110	BB	A2A2
BERNINI	4282	1149	1172	1220	0,37	92	0,18	62	1,58	2,33	2,04	114	118	107	102	AA	A2A2
GIORDANO	4277	1097	1158	1294	0,47	105	0,21	69	1,92	2,72	2,02	115	115	103	101	AB	A1A2
LANDINI	4271	1091	1348	1163	0,03	48	0,17	59	2,45	2,65	3,56	112	116	110	109	AB	A2A2
LIVER	4231	1186	1419	1365	-0,01	52	0,08	54	1,20	2,48	0,63	111	117	116	103	BB	A2A2
MANFREDI	4228	1228	1260	1797	-0,26	37	0,04	63	1,72	2,68	1,85	108	120	115	105	AB	A2A2
EMERITO	4223	1162	1140	1989	-0,03	71	0,13	84	2,12	1,76	1,37	104	115	108	101	AE	A1A2
CAVOUR	4219	1283	1508	965	0,21	60	0,21	57	1,22	1,97	1,62	109	117	115	109	BB	A2A2
MARCO AURELIO	4219	1188	1205	1217	0,49	102	0,29	77	1,31	2,24	-0,65	102	115	108	116	BB	A1A1
SILLA	4212	1150	1276	1114	0,26	75	0,21	62	1,79	1,91	2,26	107	116	111	105	BE	A1A2
DANNUNZIO	4205	1050	1220	860	0,29	66	0,21	53	2,43	3,57	1,99	104	114	113	100	BB	A1A2
BRAMANTE	4201	1014	1039	1167	0,40	88	0,23	65	2,46	2,65	2,46	113	114	104	105	AE	A1A2
PUCCINI	4185	1196	1306	1140	0,13	65	0,22	64	1,85	1,50	2,15	107	117	112	104	AB	A2A2
SPLENDIDO	4164	1205	1347	724	0,18	50	0,18	45	1,41	2,67	2,15	113	121	113	103	BE	A1A2
DADO	4122	1320	1300	856	0,62	102	0,18	49	1,37	1,53	3,54	108	124	109	117	AB	A2A2
NEBBIA	4118	1271	1300	1083	0,19	66	0,22	63	1,42	2,04	2,14	103	120	111	107	BE	A1A1
CORNELIO	4102	1128	1410	1554	0,10	66	0,13	67	1,39	1,86	0,26	113	117	108	108	BB	A1A2
SORRENTO	4097	943	976	1010	0,63	105	0,29	66	2,44	2,33	4,46	109	109	101	106	AB	A2A2
DEDALO	4090	1177	1293	782	0,56	93	0,20	50	1,48	2,13	1,82	113	121	108	103	BB	A1A2
INDRO	4087	974	784	1747	0,05	73	0,14	74	3,01	3,67	3,61	102	115	102	104	AE	A1A2
MARZEMINO	4073	996	951	1171	0,33	86	0,10	53	1,80	2,55	1,05	107	113	111	100	AB	A1A2
HABITUS	4066	936	898	1582	0,22	86	0,17	72	2,68	3,02	2,37	103	110	104	108	BE	A1A2
SCANSANO	4062	1213	1368	1184	-0,05	36	0,15	58	1,06	1,84	1,98	105	118	116	104	BB	A2A2
CENTALLO	4046	1175	1121	990	0,17	58	0,24	60	1,78	2,39	2,56	103	120	109	106	AB	A2A2
MANZONI	4003	1134	1237	1100	0,26	69	0,18	56	1,63	2,03	2,54	111	118	107	103	BE	A1A2
CELLINI	3994	1173	1319	1692	0,03	73	0,03	63	1,61	1,68	3,75	107	118	107	106	BB	A2A2
NOCINO	3994	1028	1052	1797	-0,32	29	0,18	82	1,78	2,33	1,72	101	114	106	106	BB	A1A2
ARETINO	3992	1169	1327	1614	-0,15	50	0,09	64	1,15	1,04	0,53	112	118	111	106	AB	A2A2
SANZIO	3985	1093	888	1794	0,15	88	0,13	77	1,40	1,94	0,67	104	116	104	108	AA	
BELLAGIO	3971	1066	901	856	0,48	86	0,18	51	2,26	3,18	3,12	104	118	106	104	AA	A2A2
MICHELANGELO	3964	962	1210	656	0,43	76	0,28	53	1,55	2,34	1,02	107	110	110	109	BB	A2A2
NIVEN	3960	859	723	1277	0,38	90	0,23	69	2,33	2,77	1,59	102	109	104	99	BB	A1A2
ENTERPRISE	3958	1237	1312	647	0,20	53	0,26	51	0,87	0,74	2,96	110	121	111	107	BB	A1A2
MACCHIAVELLI	3944	1168	1135	1839	-0,07	62	0,11	74	1,60	1,92	2,51	109	119	102	109	AB	A2A2
BARONE ROSSO	3935	1032	957	1510	0,10	70	0,22	75	1,85	1,94	3,39	102	112	103	103	BB	A1A2
JOKER	3908	904	1043	893	0,19	53	0,21	55	1,75	2,37	1,40	107	113	109	103	BB	A2A2
NEUTRON	3868	994	1153	1860	-0,18	55	0,09	73	1,74	2,07	3,00	105	112	104	107	BB	A2A2
ANTANI	3853	862	677	747	0,61	102	0,26	55	2,01	2,11	3,38	103	108	105	107	BB	A1A2
LIGHTMAN	3852	1042	1101	844	0,22	61	0,04	33	1,89	2,35	2,19	109	117	114	107	AA	A1A2
SVEVO	3844	1049	1066	1438	0,25	82	0,10	60	1,68	1,85	2,10	109	115	104	110	BE	A1A2
SEVERO	3841	1165	1146	1156	0,21	69	0,15	55	0,94	1,75	0,78	103	122	109	103	BB	
NEWTON	3822	989	997	1045	0,00	40	0,16	52	1,57	1,98	2,39	107	114	109	110	AA	A2A2
SANDERS	3791	1104	1199	2053	0,04	77	0,00	69	1,00	0,52	2,17	111	116	103	110	AB	A1A2
RAFFAELLO	3789	868	784	705	0,32	63	0,22	47	2,77	2,88	4,77	108	115	102	99	BB	A2A2
CONRAD	3771	925	807	1330	0,07	60	0,09	57	2,13	2,25	4,86	99	111	105	105	AA	A2A2
MUNARI	3761	820	459	1379	0,21	76	0,16	64	2,49	2,40	5,52	103	111	98	99	AA	A1A2
RUBESCO	3733	946	690	1747	0,10	80	0,14	77	2,09	2,25	1,82	99	113	100	108	AA	A2A2
SAFFRON	3730	661	560	1292	0,00	47	0,20	67	2,68	2,49	3,71	104	104	101	104	AB	A2A2
ESTROSO	3695	787	603	1960	-0,02	74	0,04	71	2,41	2,30	2,48	96	110	102	107	AB	A1A2
TANTUM	3674	820	624	724	0,09	35	0,11	34	2,90	4,88	3,01	103	119	105	98	AE	
HADRIANUS	3669	1061	751	1886	0,00	71	-0,05	59	1,45	1,74	2,82	102	119	105	98	AA	A2A2
DE LA REY	3647	1091	1204	1100	-0,15	23	-0,04	33	1,02	1,65	2,23	109	122	114	111	BB	A1B
BRIATORE	3521	571	498	879	0,03	35	0,07	37	3,27	3,84	3,20	102	108	106	101	AB	A1A2
SOGNO ROSSO	3503	861	817	525	0,17	42	0,17	36	1,66	2,10	2,03	108	115	107	109	AB	A2A2
ROSSODISERA	3166	672	402	1174	-0,20	25	0,07	48	1,08	1,50	0,58	105	114	101	104	AB	A1A2

RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

GPFT	
STRADIVARI	4561
SIGILLO	4489
CARLOMAGNO	4440
ROSSINI	4421
TELESFORO	4391
NIBALI	4375
FALETTI	4324
EDUARDO	4312
PARMENSE	4291
TRAIANO	4289

ICS	
TRAIANO	1416
SIGILLO	1388
DADO	1320
FALETTI	1296
STRADIVARI	1294
CAVOUR	1283
NEBBIA	1271
PARMENSE	1268
CARLOMAGNO	1264
ENTERPRISE	1237

ICS-PR	
SIGILLO	1826
TRAIANO	1542
CAVOUR	1508
NIBALI	1474
STRADIVARI	1466
PARMENSE	1432
LIVER	1419
CORNELIO	1410
SCANSANO	1368
CARLOMAGNO	1364

LATTE	
P SHARPE	2203
SANDERS	2053
P SOUND SYSTEM	2023
EMERITO	1989
ESTROSO	1960
HADRIANUS	1886
NEUTRON	1860
MACCHIAVELLI	1839
P BOLLINGER	1835
MANFREDI	1797

GRASSO (kg)	
P SOUND SYSTEM	125
GIORDANO	105
SORRENTO	105
MARCO AURELIO	102
DADO	102
ANTANI	102
DEDALO	93
BERNINI	92
NIVEN	90
SANZIO	88

GRASSO (%)	
SORRENTO	0,63
DADO	0,62
ANTANI	0,61
DEDALO	0,56
P RODANAS	0,55
MARCO AURELIO	0,49
BELLAGIO	0,48
GIORDANO	0,47
P CAMEMBERT	0,45
MICHELANGELO	0,43

PROTEINE (kg)	
CARLOMAGNO	87
EMERITO	84
P JENSON	82
NOCINO	82
STRADIVARI	81
P SOUND SYSTEM	80
ROSSINI	78
P BETANCUR	78
SANZIO	77
MARCO AURELIO	77

PROTEINE (%)	
ROSSINI	0,33
TELESFORO	0,29
SORRENTO	0,29
MARCO AURELIO	0,29
STRADIVARI	0,28
MICHELANGELO	0,28
TRAIANO	0,27
CARLOMAGNO	0,26
P JENSON	0,26
ANTANI	0,26

CELLULE	
GIORDANO	115
BERNINI	114
BRAMANTE	113
DEDALO	113
SPLENDIDO	113
CORNELIO	113
P RODANAS	112
PARMENSE	112
LANDINI	112
ARETINO	112

LONGEVITÀ	
DADO	124
DE LA REY	122
SEVERO	122
DEDALO	121
SPLENDIDO	121
ENTERPRISE	121
TRAIANO	121
MANFREDI	120
CENTALLO	120
NEBBIA	120

FERTILITÀ FIGLIE	
SIGILLO	120
PARMENSE	117
TRAIANO	116
SCANSANO	116
LIVER	116
MANFREDI	115
CAVOUR	115
NIBALI	115
DE LA REY	114
LIGHTMAN	114

TIPO	
BRIATORE	3,27
P SOUND SYSTEM	3,17
INDRO	3,01
TANTUM	2,90
RAFFAELLO	2,77
HABITUS	2,68
SAFFRON	2,68
P PEREZ	2,55
P JEDI	2,53
MUNARI	2,49

MAMMELLA	
TANTUM	4,88
BRIATORE	3,84
P JEDI	3,70
INDRO	3,67
DANNUNZIO	3,57
BELLAGIO	3,18
P SHARPE	3,07
P SECRETARIAT	3,05
HABITUS	3,02
RAFFAELLO	2,88

ARTI E PIEDI	
MUNARI	5,52
CONRAD	4,86
RAFFAELLO	4,77
P CHAPEAU	4,63
SORRENTO	4,46
CELLINI	3,75
SAFFRON	3,71
INDRO	3,61
LANDINI	3,56
DADO	3,54

FACILITÀ PARTO (toro)	
DADO	117
MARCO AURELIO	116
CAMEMBERT	112
DE LA REY	111
P MEDALIST	110
FALETTI	110
P JENSON	110
NEWTON	110
SANDERS	110
NIBALI	110

P = toro provato

La filosofia di INSEME si identifica nei valori aziendali e nelle persone che affiancano e formano l'azienda; la stessa logica è caratterizzata da un impegno costante inteso come ricerca e selezione di genetica top. Qualità come passione, dedizione, senso di appartenenza e orgoglio sono dimostrate ogni giorno al fine di realizzare la nostra missione e questi stessi principi ci spronano a dare sempre il massimo per poter offrire ai clienti i migliori prodotti e i più adeguati servizi di cui necessitano. Seguiamo una filosofia ben chiara, volta a pianificare, realizzare, consolidare ed innovare. Sappiamo che il raggiungimento di un qualsiasi successo dipende dalle nostre persone e per questo motivo abbiamo creato un nuovo staff che punta il suo sguardo al futuro: una combinazione di gioventù ed esperienza capace di porsi sempre nuovi obiettivi.

STAFF TECNICO-COMMERCIALE

• Amerigo Gabrielli, Coordinatore Commerciale Centro-Sud.

Da sempre appassionato di zootecnia, inizia a farne un vero e proprio lavoro sin dagli albori. Nel 2018 approda a INSEME abbracciando il progetto del Made in Italy. Caparbio, amante della pesca e della sua famiglia, vuole "lasciare il segno" e rendere INSEME leader del mercato.



• Davide Piola, Sire Analyst.

Da sempre amante del mondo della frisona, dal 2010 ricopre il ruolo di giudice nazionale per Anafij. Grazie alla sua sensibilità, alla sua dedizione al lavoro e alle sue conoscenze, nel 2015 aderisce alla squadra INSEME. Fra le sue passioni si elencano la musica, lo sport e la cucina.



• Elisabetta Manca, Analisi Dati.

Cresciuta all'interno dell'allevamento di famiglia, intraprende un percorso universitario volto alla specializzazione in analisi statistiche per il miglioramento genetico. Solare e preparata, predilige il lavoro di squadra ed entra in INSEME nel giugno 2019. Ama lo sport e il mare della sua Sardegna.



• Fabiola Canavesi, Coordinatrice Programma Genetico.

Dopo un importante percorso universitario, approda in Anafij coordinando per molti anni il dipartimento di ricerca e sviluppo. La passione per la genetica diventa una scelta di vita di cui apprezza l'autenticità e la semplicità. Adora la montagna, i libri, suonare il piano e affrontare nuove sfide.



• Giantommaso Pavone, Sire Analyst e Supporto Commerciale Centro-Sud.

Altro veterano di INSEME, comincia la propria esperienza nell'allevamento di famiglia. Dopo aver terminato il percorso universitario, si getta nel mondo della Bruna, diventandone anche giudice nazionale, e della Frisona. Dal 2014 lavora con dedizione e professionalità per portare le proprie conoscenze a supporto degli allevatori del Centro-Sud.



• Massimo Baruffini, Sire Analyst.

Umile, empatico e concreto, nasce da allevatore e sviluppa la sua passione per la Frisona direttamente sul campo. Sotto l'ala di Dante Parietti, nel 2002 si inserisce a Zorlesco come Progeny Analyst e, dopo la fondazione di INSEME, diventa un punto di riferimento per molti allevatori.



• Michele Manzoli, Responsabile Marketing e Comunicazione.

Ex atleta della Nazionale Italiana di Canottaggio, a partire dal 2014 offre ad INSEME empatia, grande determinazione e voglia di "vincere" le sfide, qualità che si integrano con forti competenze in ambito di marketing e management aziendale. Grande appassionato di sport e viaggi.



• Stefano Noci, Coordinatore Commerciale Nord Italia ed Estero.

Eredita la passione per il mondo della Frisona dal padre Elio, che lo introduce nel mondo delle fiere. Innovativo, brillante e sempre pronto ad imparare, dopo essersi specializzato negli studi di genetica e management, da gennaio 2020 aderisce al team INSEME.



• Tiziano Scalvini, Supporto Commerciale Nord-Est.

Fra i veterani dell'azienda, inizia a collaborare con SEMENITALY nel 1998 e, dopo la nascita di INSEME, ricopre il ruolo di Capo Area per i rivenditori del Nord-Est. Fin dalla giovane età si appassiona al mondo della frisona lavorando prima nella sua azienda familiare e successivamente come ispettore di razza Anafij.



• Viki Singh, Sire Analyst.

Dopo un lungo percorso formativo tra Canada, Svizzera e Germania, si trasferisce in Italia, dove nasce la sua grande passione per le fiere. A fine 2018 entra a far parte dello staff di INSEME. Educato e brillante, Viki è apprezzato per la sua ottima professionalità



INSEME

Pro

PERSONALIZZAZIONE
REDDITO
OTTIMIZZAZIONE

Nuovo servizio consulenza genetica

Inseme PRO è un nuovo servizio di consulenza fornito dal team insieme che permette di ottenere soluzioni efficaci ad ogni problematica di natura genetica attraverso un innovativo modello di lavoro personalizzato dove l'allevatore potrà raggiungere ogni suo obiettivo di selezione.

Come si articola il servizio Inseme Pro?

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

Linea temporale in azione



Risultati significativi in tempi brevi.

- ✓ Scelta vacche redditizie
- ✓ Selezione vitelle necessarie
- ✓ Minor affollamento in allevamento
- ✓ Incremento indice genetico vitelle
- ✓ Miglioramento performance
- ✓ Aumento del reddito aziendale
- ✓ Ottimizzazione della rimonta
- ✓ Riduzione dei costi per capo
- ✓ Abbattimento dei farmaci
- ✓ Miglioramento del benessere animale



inseme GENOMICA



Ottimizzare il potenziale genetico della mandria

Da dicembre 2019 è partito il servizio di genotipizzazione Inseme. Con questo servizio puntiamo ad assistere gli allevatori nello sviluppo di strategie efficaci di selezione aziendale. Il primo obiettivo che ci poniamo è quello di fornire agli allevatori un servizio di alta qualità in grado di produrre risultati in tempi certi.

Il chip utilizzato per le analisi è uno degli ultimi arrivati sul mercato con oltre 61000 punti sul DNA analizzati di cui oltre 40000 sono utilizzati per la stima dell'indice genomico, superiore agli altri chip proposti fino ad ora. E' inclusa l'analisi di tutti i geni recessivi conosciuti e delle proteine del latte.

La genotipizzazione è il miglior strumento per rendere più efficaci i programmi di miglioramento genetico aziendali. Se collocata all'interno di una strategia di selezione permette di identificare:

- ✓ i soggetti da utilizzare come madri delle future generazioni per incrementare il reddito dell'azienda e fecondare con il seme sessato;
- ✓ i soggetti su cui utilizzare tori da carne;
- ✓ soggetti da eliminare o da vendere da vita per diminuire i costi della rimonta;
- ✓ eventuali soggetti d'élite da valorizzare con ET ed IVF.

Genotipizzare infine consente al piano di accoppiamento di lavorare con maggiore precisione sia sui geni recessivi che sulla consanguineità: ad esempio escludendo l'uso di un toro portatore di un aplotipo per la fertilità solo su femmine effettivamente portatrici o evitando la consanguineità sulla base di informazioni di ascendenza accertate.

Garantiamo a tutti gli allevatori risultati entro due mesi massimo dalla consegna dei campioni in ANAFI!

Genotipizzare per:

- Massimizzare il profitto aziendale grazie all'individuazione degli animali con più alta redditività.
- Ottimizzare l'uso di tori: sessati sugli animali migliori, convenzionali sugli animali di medio livello, da carne sugli animali non interessanti.
- Ottimizzare i costi di allevamento attraverso la scelta della miglior rimonta.
- Velocizzare il progresso genetico.
- Rilevare la presenza di eventuali aplotipi con impatto negativo sulle performances della mandria.
- Identificare le proteine del latte (K-Caseina, Beta Caseina, Beta Lattoglobulina).
- Certificare e verificare la genealogia dei soggetti.
- Utilizzare un piano di accoppiamento genomico (attendibilità 75%, oltre il doppio di un normale PAC).

Cosa offriamo con il servizio:

- Kit per la raccolta del DNA.
- Servizio di raccolta campioni e consegna al laboratorio.
- Assistenza nella correzione di eventuali errori di anagrafica.
- File excel con dettaglio degli indici genomici dei soggetti su scala italiana, dei principali geni e la stratificazione mandria per ottimizzazione uso tori.
- Piano di accoppiamento genomico.
- Assistenza alla selezione in azienda.



Kit per raccolta DNA.

Il tampone nasale è un sistema di raccolta molto pratico, non invasivo, rispettoso del benessere animale

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



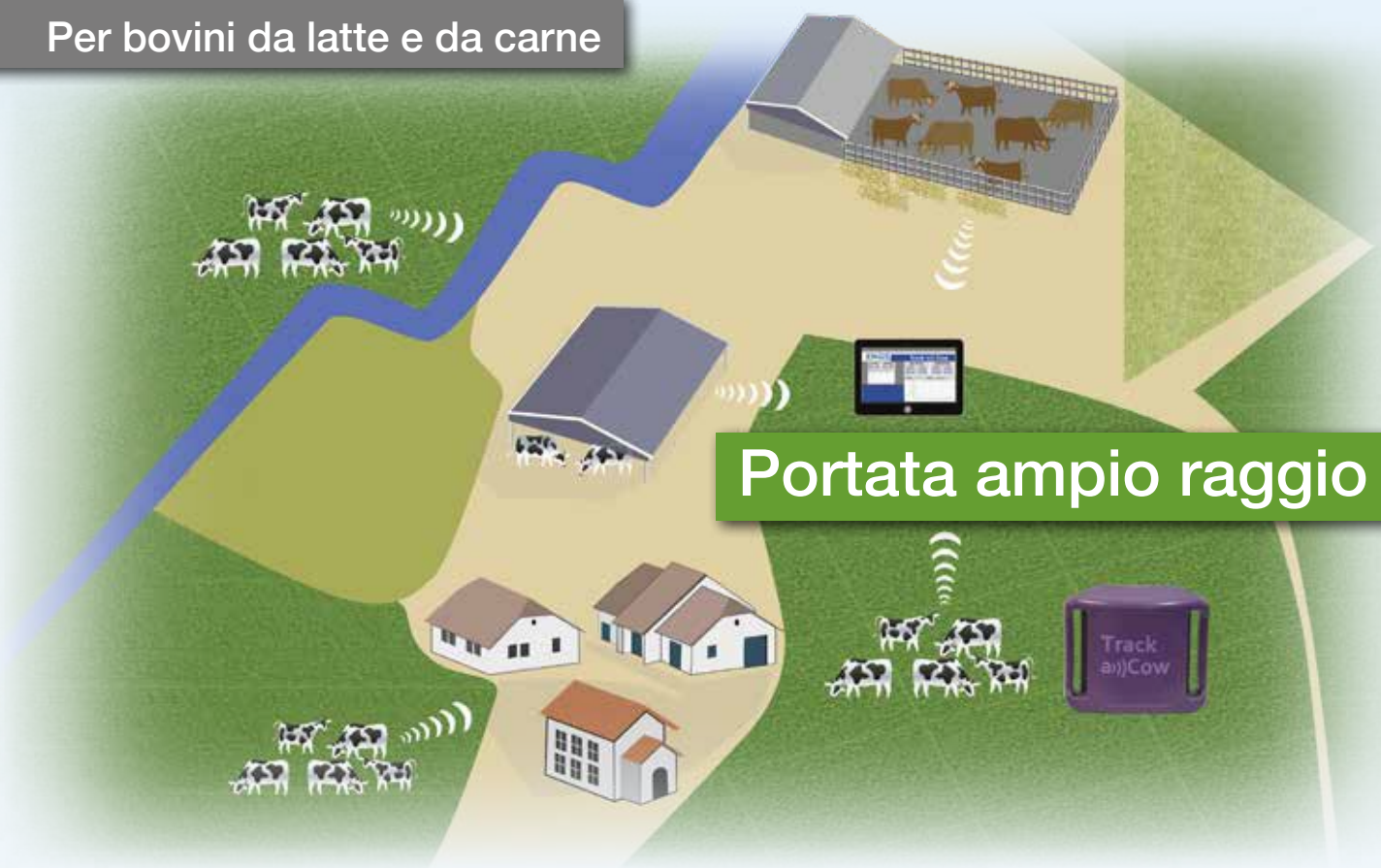
Analisi assunzione cibo

Monitoraggio comportamento soggetti in fase di alimentazione

Aborti



Per bovini da latte e da carne



Portata ampio raggio

SocialWorld

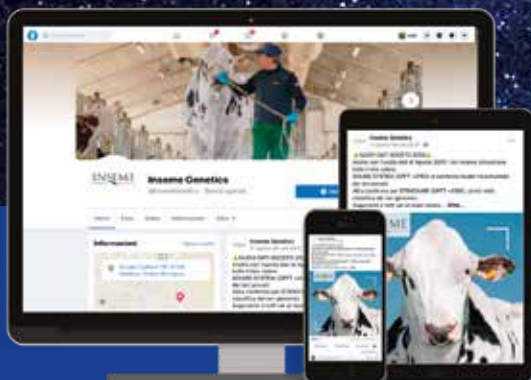
#IOSCELGOITALIANO

#INSEMEGENETICS

#INSEMEINTOUR



#Made in Italy



DIAMO INSIEME FORMA A NUOVE STRATEGIE



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

Sanita' ed igiene per l'allevamento



< ELA Foam

Destinato all'igiene cutanea delle mammelle delle bovine da latte, da applicarsi prima delle operazioni di mungitura per la prevenzione dell'insorgenza delle mastiti e la buona prassi igienica dei capezzoli. La qualità di ELA-FOAM, favoriscono l'alto grado di igiene del capezzolo prima della mungitura, liberandolo dalle impurità residue e garantendo una barriera costante per tutta la mungitura fornendo un'appropriate difesa contro le mastiti.

INSEME Glic >

Post dipping a base di acido glicolico, dermo-protettivo per trattamenti post-mungitura. La presenza di componenti emollienti e dermo-protettivi consente di prevenire fenomeni di arrossamento e screpolature del capezzolo. La particolare formulazione del prodotto consente la creazione di una barriera attorno al capezzolo bovino, garantendo un'efficace protezione senza pregiudicare la traspirazione della cute. Il prodotto non gocciola.



< INSEME Ft

Igienizzante a base di acido glicolico per bagni podali. L'azione igienizzante, grazie alla presenza in formula di un pool di tensioattivi e coadiuvanti frutto della sperimentazione sul campo, non risente di degradazione al contatto con la sostanza organica. Il prodotto è efficace e stabile sia a temperatura ambiente che a basse temperature.



Intervista agli ALLEVATORI

SAVERIO BACCHELLI

RESPONSABILE DI
PRODUZIONE
BONLATTE SOC.
COOP. AGR. (MO)

Raccontaci la storia tuo allevamento

Bonlatte Sca è una cooperativa agricola che munge circa 1400 capi in due allevamenti a Castelfranco Emilia (Mo). I soci della nostra cooperativa, che sono agricoltori della zona, producono foraggi e cereali che vengono utilizzati nell'alimentazione dei nostri animali; il latte viene a sua volta trasformato in Parmigiano Reggiano nel nostro caseificio.

Cosa significa per te scegliere italiano; utilizziamo circa il 70% di tori italiani. Siamo convinti che la genetica italiana abbia un occhio di riguardo per caratteri necessari ad un allevamento che produce Parmigiano Reggiano come ICS-PR, k caseine e kg di proteine. Il tutto si traduce in una miglior caseificazione e una maggiore resa in formaggio.

Quali sono i tori che stai usando;

Usiamo solo i migliori genomici con K caseine BB che siano funzionali per un allevamento di grandi dimensioni come il nostro. In questo momento usiamo: Sigillo, Dedalo, Dello, Dannunzio, Niven e Liver.

Sei soddisfatto dei prodotti che hai utilizzato?

In allevamento abbiamo diversi gruppi di figlie di tori Inseme. Le Harcos, le Mincio e le Eject anche dopo anni sono una certezza; siamo molto contenti delle prime 8 Medalist che hanno partorito e aspettiamo con ansia l'entata in produzione delle Sound System e delle Giordano.

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale useresti?

Made in Italy

ANGELO SCORSOLINI

TITOLARE
DELL'ALLEVAMENTO
TRAGLIATA DI SCORSOLINI
PAOLO E FIGLI (RO)

Parlaci della tua azienda:

L'azienda è composta da circa 300 ettari in proprietà e un centinaio in affitto in cui produciamo foraggi e cereali invernali. Ad oggi mungiamo circa 350 vacche

Cosa significa per te scegliere italiano?

Per noi il "Made in Italy" è molto importante e siamo fieri di far parte di una filiera che produce eccellenze riconosciute in tutto il mondo. Lavoriamo quotidianamente consapevoli che il nostro lavoro contribuirà a portarà in alto la bandiera italiana.

Quali sono i prodotti che stai usando?

Sound System, Vanhalen, Eduardo, Nibali, Sigillo e recentemente abbiamo inserito Stradivari sui migliori soggetti a GPFT

Quali sono le migliori vacche che stai mungendo?

Sicuramente Vanhalen, Betancur, Scolari e Rodanas. Sono vacche con caratteristiche diverse tra loro, ma ognuna con qualità estrema. Dalla produzione delle Betancur, all'equilibrio delle Vanhalen, senza dimenticarci della qualità morfologica delle Rodanas e delle Scolari.

Sei soddisfatto dei prodotti che hai utilizzato?

Molto, tanto che è oramai 2 anni che utilizziamo il 100% di riproduttori Inseme. Ci danno tutto quello di cui abbiamo bisogno per raggiungere i nostri obiettivi

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale useresti?

Professionalità

GIUSEPPINA POLIDORI

TITOLARE
DELL'AZIENDA
AZ. PAMPANA
CAROLINA (VT)

Raccontaci la tua storia e quella della tua azienda:

Il nostro allevamento nasce nel 1955 da mio nonno e successivamente è stato sviluppato da mio padre. Oggi a condurre l'azienda siamo io e mia figlia Loretta. Al momento l'azienda conta circa 650 frisoni più alcuni capi maschi destinati alle nostre macellerie.

Cosa significa per te scegliere italiano?

Crediamo nella qualità della produzione italiana e per questo abbiamo scelto Inseme, perché vogliamo dare un certo tipo di target alla nostra azienda, grande affidabilità, tanta italianità ma soprattutto grande eccellenza.

Quali sono i tori che stai usando?

Sound System, Nibali, Bramante e Sigillo.

Quali sono le migliori vacche che stai mungendo?

In stalla abbiamo un notevole gruppo di figlie in latte di Sound System, Bollinger e Rodanas.

Sei soddisfatto dei prodotti che hai utilizzato?

Certo, collaboriamo con Inseme perché siamo convinti di poter raggiungere i nostri obiettivi migliorando così la nostra genetica. Siamo seguiti da personale veramente esperto e professionale, che non si ferma solo all'aspetto commerciale, ma ci aiuta a prendere le scelte migliori per ottenere il massimo dai nostri soggetti.

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale useresti?

Eccellenza

Tori genomici TOP!



ROSSINI
GPFT **+4421**



CARLOMAGNO
GPFT **+4440**



BARONE ROSSO
GPFT **+3935**



SIGILLO
GPFT **+4489**



STRADIVARI
GPFT **+4561**

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

LEGENDA LOGHI CATALOGO

- Portatore di Kcaseina BB
- Portatore di beta caseina A2A2
- Toro completo
- Toro per allevamento biologico
- Toro del programma Insieme royal
- 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
- Fertilità seme

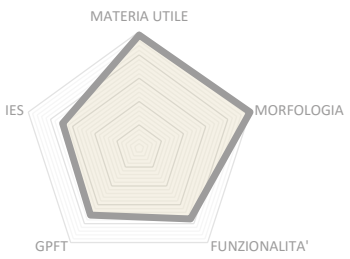
CERESIO INSEME ANTANI **ANTANI** IL SEME SESSATO *World in Style*
FOEMINA *Sexed***ULTRA**

IT012990080053 - TV TL TY - AAA 231456

BRASILEIRO x **LOCHINVAR** x **WYMAN**
 Balisto x Epic Numero Uno x Super Goldwyn x O-Man



RIEPILOGO DATI TORO



ROBOT MILKING **1 CASEINA BB**
ZO 105

GPFT +3853 **IES 862€** **ICS-PR 677€**

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

Latte +747 kg	% Grasso +0,61	Kg Grasso +102	% Proteina +0,26	Kg Proteina +55
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche 103	Facilità Parto 107
Longevità 108	Parto figlie 102
Fertilità figlie 105	Mungibilità 103

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

Tipo	+2,01	ICM	+2,11	IAP	+3,38
Statura					1,45
Forza-Vigore					0,78
Profondità					1,51
Angolosità					3,00
Groppa angolo					-0,61
Groppa larghezza					0,42
Conformazione					2,71
Locomozione					4,61
Arti di lato					0,76
Arti dietro					3,09
Piede angolo					1,43
Attacco anteriore					2,11
Attacco post. altezza					2,79
Attacco post. larghezza					0,51
Legamento					1,98
Profondità mammella					1,75
Pos. capezzoli anteriori					2,12
Pos. capezzoli posteriori					0,98
Capezzoli dimensione					1,40

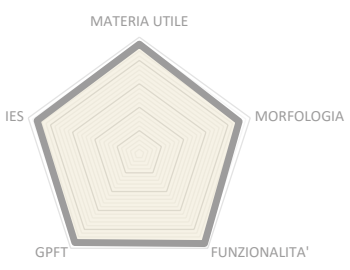
GO-FARM BERNINI **BERNINI** IL SEME SESSATO *World in Style*
FOEMINA *Sexed***ULTRA**

IT019991728770 - ET - AAA 234

GUARANTEE x **HOTROD** x **MCCUTCHEN**
 Boastful x Tango Jerod x Iota Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



+131 salute **OPTIMUM BALANCE**
BETA CASEINA A2A2 **MA 112**

GPFT +4282 **IES 1149€** **ICS-PR 1172 €**

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

Latte +1220 kg	% Grasso +0,37	Kg Grasso +92	% Proteina +0,18	Kg Proteina +62
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche 114	Facilità Parto 102
Longevità 118	Parto figlie 104
Fertilità figlie 107	Mungibilità 101

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

Tipo	+1,58	ICM	+2,33	IAP	+2,04
Statura					1,37
Forza-Vigore					-0,25
Profondità					-0,17
Angolosità					1,47
Groppa angolo					-1,48
Groppa larghezza					2,07
Conformazione					1,44
Locomozione					2,33
Arti di lato					0,37
Arti dietro					2,10
Piede angolo					1,74
Attacco anteriore					3,32
Attacco post. altezza					2,89
Attacco post. larghezza					0,39
Legamento					1,79
Profondità mammella					2,99
Pos. capezzoli anteriori					0,33
Pos. capezzoli posteriori					0,59
Capezzoli dimensione					-1,17

K&L RM INSEME
BARONE ROSSO

BARONE ROSSO

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

Jedi x Kingboy

X

BREAKER

Defender x Supersire

X

BREKEM

Bookem x Man-Oman

MADRE: K&L RM Soraya Red

NONNA: SPH Croteau Brekem Saga Red VG86

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

BIS.NA: Croteau Alchemy Samara VG87

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

SPH Croteau Brekem Saga Red VG86
Nonna di Barone Rosso

LA FORZA DELLA FAMIGLIA
SPLENDOR + IL CONTRIBUTO
DI TORI RED ATTUALI.
14 GENERAZIONI VG O EX
PASSANDO DALLA DURHAM
SHERRY!



Inseme Barone Rosso

GPFT +3935

IES 1032€

ICS-PR 957€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1510 kg	+0,1	+70	+0,22	+75
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

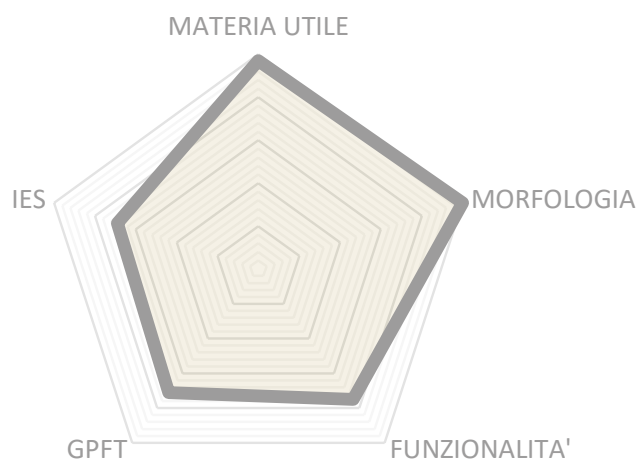
Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	112	Parto figlie	111
Fertilità figlie	103	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,85	ICM	+1,94	IAP	+3,39
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,28
Forza-Vigore					0,79
Profondità					0,40
Angolosità					1,65
Groppa angolo					-1,80
Groppa larghezza					1,62
Conformazione					1,59
Locomozione					3,94
Arti di lato					-1,61
Arti dietro					2,87
Piede angolo					2,04
Attacco anteriore					3,33
Attacco post. altezza					3,61
Attacco post. larghezza					1,75
Legamento					1,64
Profondità mammella					2,08
Pos. capezzoli anteriori					-1,13
Pos. capezzoli posteriori					-1,22
Capezzoli dimensione					1,88

- ELEVATO NELLA PRODUZIONE, OTTIME LE PERCENTUALI, RICERCATA LA MORFOLOGIA, CON UNA PROPENSIONE A PRODURRE MAMMELLE PER ROBOT DI MUNGITURA DAVVERO UNICA.
- BARONE APPORTA L'IMPORTANTE CARATTERISTICA DELLA K CASEINA BB!
- RARO ESEMPIO DI TORO ROSSO CON DATI MOLTO INTERESSANTI E DEL TUTTO PARAGONABILE AI SUOI COLLEGHI NERI: BARONE ROSSO È UN TORO DAVVERO SPECIALE

► RIEPILOGO DATI TORO


GO-FARM
BRAMANTE**BRAMANTE**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**

IT019991671675 - ET TV TL TY - AAA 243

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

HOTROD

Jerod x Iota

x

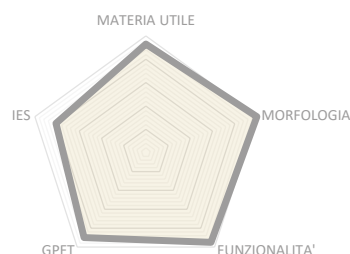
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bramante

RIEPILOGO DATI TORO

MA
106

GPFT +4201

IES 1014€

ICS-PR 1039€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1167 kg	+0,40	+88	+0,23	+65

K Caseina AE Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	105
Longevità	114	Parto figlie	108
Fertilità figlie	104	Mungibilità	108

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

Tipo	+2,46	ICM	+2,65	IAP	+2,46
Statura					3,45
Forza-Vigore					1,74
Profondità					2,01
Angolosità					2,52
Groppa angolo					1,55
Groppa larghezza					1,78
Conformazione					3,71
Locomozione					2,74
Arti di lato					1,14
Arti dietro					2,41
Piede angolo					3,22
Attacco anteriore					3,41
Attacco post. altezza					2,22
Attacco post. larghezza					2,07
Legamento					1,69
Profondità mammella					3,54
Pos. capezzoli anteriori					2,03
Pos. capezzoli posteriori					1,53
Capezzoli dimensione					-2,09

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

IT001991129517 - AAA 213

ARGO

Silver x Supersire

x

HOTROD

Jerod x Iota

x

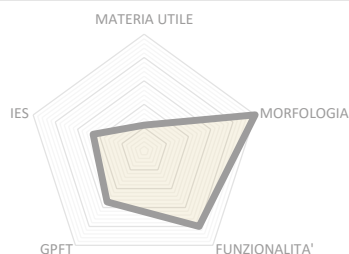
DOORMAN

Bookem x Shottle



Isolabella Briatore

RIEPILOGO DATI TORO

ME
107

GPFT +3521

IES 571€

ICS-PR 498€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+879 kg	+0,03	+35	+0,07	+37

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	101
Longevità	108	Parto figlie	111
Fertilità figlie	106	Mungibilità	102

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

Tipo	+3,27	ICM	+3,84	IAP	+3,20
Statura					4,13
Forza-Vigore					2,29
Profondità					2,16
Angolosità					2,97
Groppa angolo					0,91
Groppa larghezza					3,41
Conformazione					3,49
Locomozione					3,52
Arti di lato					0,01
Arti dietro					2,39
Piede angolo					3,37
Attacco anteriore					4,83
Attacco post. altezza					4,22
Attacco post. larghezza					3,12
Legamento					3,06
Profondità mammella					4,21
Pos. capezzoli anteriori					2,73
Pos. capezzoli posteriori					2,55
Capezzoli dimensione					-2,53

IDEVRA ROYAL
INSEME
CARLOMAGNO

CARLOMAGNO

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

Novità

TL TV TY - AA 234
IT019991894420

BRAMANTE

Sound System x Hotrod

TABASCO

Jacey x Bookem

SUPERSHOT

Supersire x Super

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



Idevra Royal Inseme Carlomagno



IT019991621509 Idevra Tabasco Roberto GP84

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



Indice economico Salute

Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4440

IES 1264€

ICS-PR 1364€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1699 kg	+0,11	+78	+0,26	+87
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

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

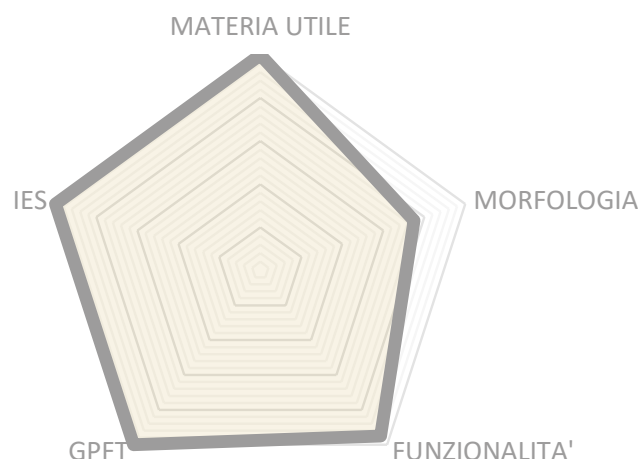
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,73	ICM	+1,46	IAP	+0,54
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						3,03
Forza-Vigore						1,74
Profondità						1,99
Angolosità						2,78
Groppa angolo						0,77
Groppa larghezza						2,60
Conformazione						2,62
Locomozione						1,62
Arti di lato						3,01
Arti dietro						0,73
Piede angolo						1,64
Attacco anteriore						1,85
Attacco post. altezza						1,38
Attacco post. larghezza						2,06
Legamento						1,59
Profondità mammella						1,68
Pos. capezzoli anteriori						0,61
Pos. capezzoli posteriori						0,59
Capezzoli dimensione						-1,52

- TANTO LATTE CON PERCENTUALI NOTEVOLI UNITE AL SUO ALTO GPFT FANNO DI CARLOMAGNO UNA NOVITÀ IMPORTANTE.
- MORFOLOGICAMENTE TRASMETTE FORZA, GROPPE PERFETTE, CON MAMMELLE MOLTO BEN ATTACATE. ARTI TENDENZIALMENTE FALCIATI, IDEALI PER LE LINEE MODERNE CHE SONO PREVALENTEMENTE STANGATE.
- PROFILO GESTIONALE NOTEVOLE CON MAMMELLE ESTREMAMENTE SANE E VELOCI DA MUNGERE.
- PADRE DI TORI.

► RIEPILOGO DATI TORO



TUNI INSEME
CAVOUR

CAVOUR

Novità

IT004992085676 - ET TV TY - AAA 243

FEDORA

Bandares x Kingboy

SUPERHERO

Supershot x Numero Uno

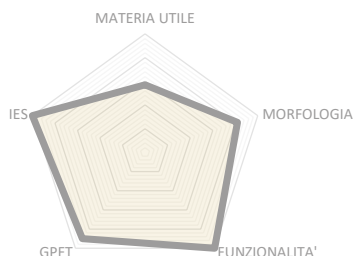
FITTIPALDI

Mogul x Bronco



Tuni Inseme Cavour

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4219

IES 1283€

ICS-PR 1508€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+965 kg	+0,21	+60	+0,21	+57
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina BB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	117	Parto figlie	116
Fertilità figlie	115	Mungibilità	102

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

Tipo	+1,22	ICM	+1,97	IAP	+1,62
Statura					0,27
Forza-Vigore					0,71
Profondità					0,16
Angolosità					-0,02
Groppa angolo					-1,29
Groppa larghezza					0,88
Conformazione					1,10
Locomozione					2,12
Arti di lato					-1,85
Arti dietro					0,88
Piede angolo					1,23
Attacco anteriore					3,08
Attacco post. altezza					2,19
Attacco post. larghezza					1,01
Legamento					1,39
Profondità mammella					1,97
Pos. capezzoli anteriori					1,25
Pos. capezzoli posteriori					1,59
Capezzoli dimensione					-0,76

IDEVRA ROYAL
CELLINI

CELLINI

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

IT019991816264 - ET TV TL TY - AAA 423

NEBULA

Charley x Balisto

JAGGER

Galaxy x Doberman

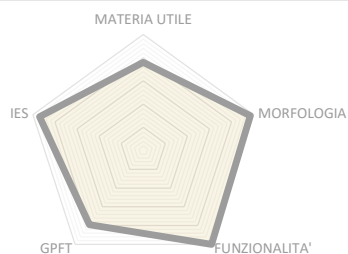
JUDO

Iota x Shottle



Idevra Royal Cellini

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3994

IES 1173€

ICS-PR 1319€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1692 kg	+0,03	+73	+0,03	+63
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	106
Longevità	118	Parto figlie	119
Fertilità figlie	107	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,61	ICM	+1,68	IAP	+3,75
Statura					1,21
Forza-Vigore					0,98
Profondità					0,92
Angolosità					1,24
Groppa angolo					-0,75
Groppa larghezza					1,27
Conformazione					1,36
Locomozione					3,62
Arti di lato					-0,58
Arti dietro					4,00
Piede angolo					2,77
Attacco anteriore					2,12
Attacco post. altezza					0,75
Attacco post. larghezza					1,36
Legamento					1,79
Profondità mammella					1,34
Pos. capezzoli anteriori					2,52
Pos. capezzoli posteriori					1,30
Capezzoli dimensione					-0,15

REGAN-
DANHOF
CORNELIO**CORNELIO**

US003137164292 - ET - AAA 324156

GUARANTEE

Boastful x Tango

JEDI

Montross x Supersire

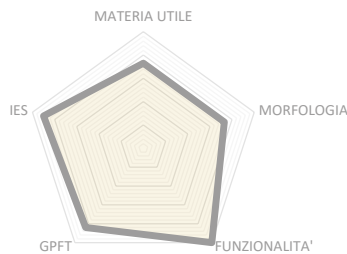
JACEY

Iota x Massey



Regan-Danhof Cornelio

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4102

IES 1128€

ICS-PR 1410€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1554 kg	+0,1	+66	+0,13	+67
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	108
Longevità	117	Parto figlie	117
Fertilità figlie	108	Mungibilità	98

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

Tipo	+1,39	ICM	+1,86	IAP	+0,26
Statura					> 2,29
Forza-Vigore					1,41
Profondità					1,68
Angolosità					1,42
Groppa angolo					-0,41
Groppa larghezza					1,90
Conformazione					> 2,49
Locomozione					-0,17
Arti di lato					-0,24
Arti dietro					-0,13
Piede angolo					1,76
Attacco anteriore					> 2,02
Attacco post. altezza					1,60
Attacco post. larghezza					1,99
Legamento					> 2,29
Profondità mammella					1,96
Pos. capezzoli anteriori					1,24
Pos. capezzoli posteriori					1,51
Capezzoli dimensione					-2,10

BORETTO
INSEME DADO**DADO**

IT001991210622 - ET TV TL TY - AAA 324

OUTBACK

Spectre x Troy

FRANCHISE

Rodgers x Mogul

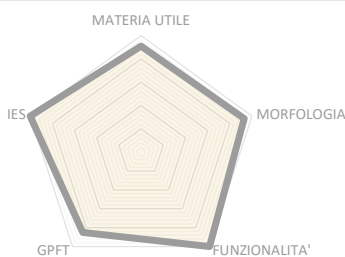
MOGUL

Dorcy x Marsh



Boretto Inseme Dado

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4122

IES 1320€

ICS-PR 1300€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+856 kg	+0,62	+102	+0,18	+49
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	117
Longevità	124	Parto figlie	113
Fertilità figlie	109	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,37	ICM	+1,53	IAP	+3,54
Statura					0,47
Forza-Vigore					-0,85
Profondità					-0,42
Angolosità					1,37
Groppa angolo					-0,68
Groppa larghezza					0,30
Conformazione					0,77
Locomozione					> 4,17
Arti di lato					-1,33
Arti dietro					> 2,47
Piede angolo					> 2,37
Attacco anteriore					> 3,07
Attacco post. altezza					1,16
Attacco post. larghezza					0,67
Legamento					0,35
Profondità mammella					> 2,26
Pos. capezzoli anteriori					0,53
Pos. capezzoli posteriori					0,88
Capezzoli dimensione					-0,14

CERETTESE
DANNUNZIO**DANNUNZIO**

IT001991091618 - AAa 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

PULSAR

McCutchen x Super

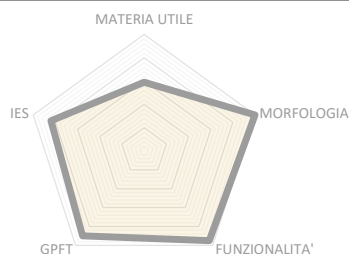
FERNAND

Man-Oman x Bolton



Cerettese Dannunzio

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4205

IES 1050€

ICS-PR 1220€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+860 kg	+0,29	+66	+0,21	+53
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	100
Longevità	114	Parto figlie	115
Fertilità figlie	113	Mungibilità	104

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

Tipo	+2,43	ICM	+3,57	IAP	+1,99
Statura					2,87
Forza-Vigore					1,26
Profondità					1,23
Angolosità					2,18
Groppa angolo					-0,96
Groppa larghezza					2,58
Conformazione					3,55
Locomozione					2,80
Arti di lato					2,02
Arti dietro					2,13
Piede angolo					2,38
Attacco anteriore					4,43
Attacco post. altezza					3,08
Attacco post. larghezza					1,41
Legamento					3,04
Profondità mammella					3,96
Pos. capezzoli anteriori					3,17
Pos. capezzoli posteriori					2,56
Capezzoli dimensione					-0,85

INSEME
DEDALO**DEDALO**

IT035991005092 - TV TL TY - AAa 312

PACKARD

Superstar x Kingboy

BALISTO

Bookem x Watson

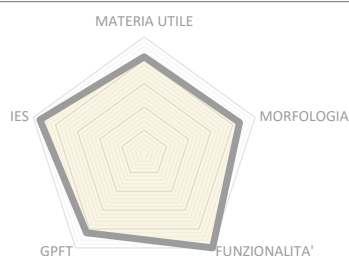
SHOUT

Shottle x Debut



Insieme Dedalo

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)

MA
105CH
107

GPFT +4090

IES 1177€

ICS-PR 1293€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+782 kg	+0,56	+93	+0,2	+50
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	103
Longevità	121	Parto figlie	111
Fertilità figlie	108	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,48	ICM	+2,13	IAP	+1,82
Statura					2,08
Forza-Vigore					0,53
Profondità					0,21
Angolosità					1,13
Groppa angolo					0,52
Groppa larghezza					1,34
Conformazione					2,46
Locomozione					2,19
Arti di lato					0,28
Arti dietro					1,34
Piede angolo					1,97
Attacco anteriore					2,24
Attacco post. altezza					1,82
Attacco post. larghezza					0,49
Legamento					2,01
Profondità mammella					2,32
Pos. capezzoli anteriori					2,18
Pos. capezzoli posteriori					1,65
Capezzoli dimensione					-1,71

CIRIO AGR. EQUITY GAP EDUARDO

EDUARDO

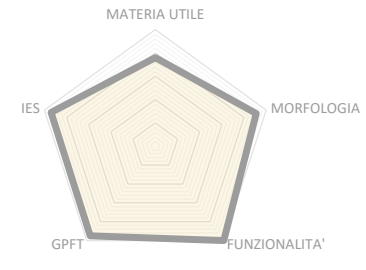
IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
*Sexed***ULTRA 4M**

IT061990821887 - AAa 234

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



RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)

MA 109 ME 107 RP 105 DA 106

GPFT +4312 IES 1172€ ICS-PR 1273€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1463 kg	+0,13	+78	+0,06	+58
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	104
Longevità	117	Parto figlie	113
Fertilità figlie	113	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,85	ICM	+2,72	IAP	+1,54
Statura					2,18
Forza-Vigore					1,15
Profondità					1,28
Angolosità					1,60
Groppa angolo					-1,02
Groppa larghezza					0,16
Conformazione					2,21
Locomozione					1,55
Arti di lato					-1,52
Arti dietro					0,35
Piede angolo					2,59
Attacco anteriore					3,12
Attacco post. altezza					2,83
Attacco post. larghezza					1,09
Legamento					2,66
Profondità mammella					2,65
Pos. capezzoli anteriori					2,33
Pos. capezzoli posteriori					1,52
Capezzoli dimensione					-0,34

INS PENMAN ENTERPRISE

ENTERPRISE

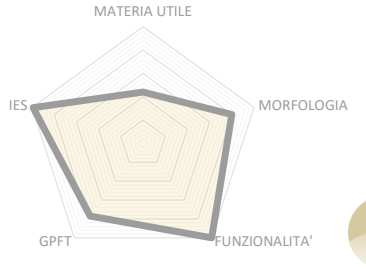
IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
*Sexed***ULTRA**

IT015990386781 - TV TL TY - EX90 - AAa 324

PENMANSHIP x **BALISTO** x **ROBUST**
 Enforcer x Numero Uno Bookem x Watson Socrates x O-Man



RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)

MA 108 ZO 106 ME 108 RP 105 CH 108

GPFT +3958 IES 1237€ ICS-PR 1312€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+647 kg	+0,2	+53	+0,26	+51
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	107
Longevità	121	Parto figlie	110
Fertilità figlie	111	Mungibilità	104

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

Tipo	+0,87	ICM	+0,74	IAP	+2,96
Statura					0,12
Forza-Vigore					0,74
Profondità					0,09
Angolosità					-0,35
Groppa angolo					0,34
Groppa larghezza					0,22
Conformazione					1,00
Locomozione					2,77
Arti di lato					1,34
Arti dietro					2,81
Piede angolo					2,69
Attacco anteriore					1,23
Attacco post. altezza					0,97
Attacco post. larghezza					-0,33
Legamento					-0,22
Profondità mammella					1,49
Pos. capezzoli anteriori					-0,01
Pos. capezzoli posteriori					-1,47
Capezzoli dimensione					0,14

SABBIONA EMERITO **EMERITO**

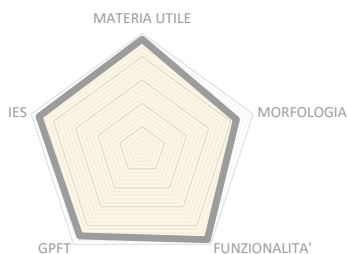
IT098990684345 - TL TV TY

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



Sabbiona Emerito

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4223 **IES 1162€** **ICS-PR 1140€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1989 kg	-0,03	+71	+0,13	+84
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	101
Longevità	115	Parto figlie	115
Fertilità figlie	108	Mungibilità	96

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

Tipo	+2,12	ICM	+1,76	IAP	+1,37
------	--------------	-----	--------------	-----	--------------

Statura						2,82
Forza-Vigore						2,49
Profondità						2,13
Angolosità						2,33
Groppa angolo						2,35
Groppa larghezza						1,83
Conformazione						3,18
Locomozione						0,99
Arti di lato						-1,43
Arti dietro						0,84
Piede angolo						2,42
Attacco anteriore						2,23
Attacco post. altezza						3,45
Attacco post. larghezza						3,46
Legamento						1,82
Profondità mammella						1,39
Pos. capezzoli anteriori						0,04
Pos. capezzoli posteriori						1,06
Capezzoli dimensione						-0,14

PESS FARM PERSEUS FALETTI **FALETTI**



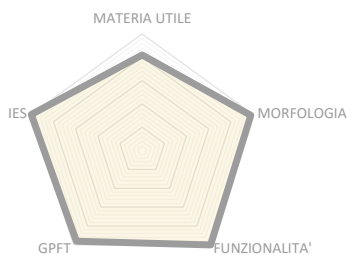
IT004991763908 - TV TL TY - AAA 243

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



Pess Farm Perseus Faletti

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4324 **IES 1296€** **ICS-PR 1310€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1214 kg	+0,27	+77	+0,22	+65
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	110
Longevità	118	Parto figlie	116
Fertilità figlie	113	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,85	ICM	+2,56	IAP	+2,86
------	--------------	-----	--------------	-----	--------------

Statura						1,24
Forza-Vigore						0,42
Profondità						0,37
Angolosità						0,97
Groppa angolo						0,58
Groppa larghezza						1,17
Conformazione						1,41
Locomozione						3,07
Arti di lato						-1,71
Arti dietro						1,68
Piede angolo						3,49
Attacco anteriore						3,19
Attacco post. altezza						2,26
Attacco post. larghezza						1,14
Legamento						2,57
Profondità mammella						2,50
Pos. capezzoli anteriori						2,21
Pos. capezzoli posteriori						1,37
Capezzoli dimensione						-0,79

IDEVRA RYL
INSEME
GHIBERTI

GHIBERTI

Novità

IT019991894454 - ET TV TY - AA 234

BRAMANTE

Sound System x Hotrod

HOTLINE

Hotrod x Mogul

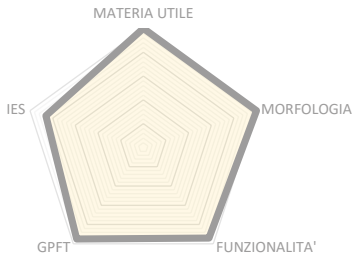
RODANAS

Doorman x Snowman



IT019991621541 Idevra Hotline - Sorella Piena di Ghiberti

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4292

IES 1061€

ICS-PR 1103€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1184 kg	+0,49	+100	+0,26	+69

K Caseina AA

Beta Lattoglobulina AB

Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	113	Facilità Parto	110
Longevità	114	Parto figlie	114
Fertilità figlie	101	Mungibilità	107

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

Tipo	+2,75	ICM	+3,17	IAP	+4,17
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					>	3,52
Forza-Vigore						1,02
Profondità						1,72
Angolosità					>	2,88
Groppa angolo						0,44
Groppa larghezza						1,08
Conformazione					>	3,23
Locomozione						4,33
Arti di lato						-0,24
Arti dietro					>	3,44
Piede angolo					>	4,21
Attacco anteriore					>	3,71
Attacco post. altezza					>	2,81
Attacco post. larghezza					>	2,10
Legamento					>	2,32
Profondità mammella					>	3,56
Pos. capezzoli anteriori					>	3,40
Pos. capezzoli posteriori					>	2,98
Capezzoli dimensione						-2,62

IDEVRA ROYAL
GIORDANO

GIORDANO

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

IT019991621646 - ET TV TL TY - AA 135

PERSEUS

Supershot x Numero Uno

RODANAS

Doorman x Snowman

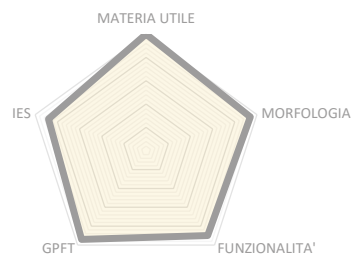
AGENCY

Dorcy x Shottle



Idevra Royal Giordano

RIEPILOGO DATI TORO



MA
105

GPFT +4277

IES 1097€

ICS-PR 1158€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1294 kg	+0,47	+105	+0,21	+69

K Caseina AB

Beta Lattoglobulina AA

Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	115	Facilità Parto	101
Longevità	115	Parto figlie	106
Fertilità figlie	103	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,92	ICM	+2,72	IAP	+2,02
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					>	2,08
Forza-Vigore						1,14
Profondità						1,54
Angolosità					>	2,32
Groppa angolo						-1,83
Groppa larghezza					>	2,27
Conformazione					>	2,08
Locomozione					>	2,29
Arti di lato						-0,11
Arti dietro						1,24
Piede angolo					>	2,30
Attacco anteriore					>	2,34
Attacco post. altezza					>	2,55
Attacco post. larghezza						1,25
Legamento					>	3,53
Profondità mammella					>	2,53
Pos. capezzoli anteriori					>	2,61
Pos. capezzoli posteriori					>	2,39
Capezzoli dimensione						-1,59

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

NL000562148420 - ET - AAA 243

PHARO

Jedi x Balisto

SILVER

Mogul x Snowman

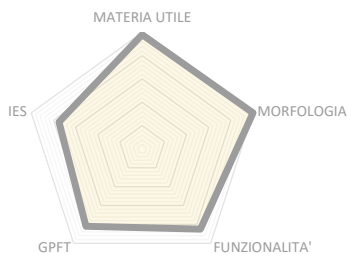
SUPERSIRE

Robust x Planet



A-L-H Habitus

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4066

IES 936€

ICS-PR 898€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1582 kg	+0,22	+86	+0,17	+72
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	108
Longevità	110	Parto figlie	112
Fertilità figlie	104	Mungibilità	99

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

Tipo	+2,68	ICM	+3,02	IAP	+2,37
Statura					> 3,09
Forza-Vigore					1,33
Profondità					> 1,89
Angolosità					> 3,93
Groppa angolo					-0,25
Groppa larghezza					> 2,36
Conformazione					> 3,29
Locomozione					> 3,11
Arti di lato					0,16
Arti dietro					> 2,05
Piede angolo					1,06
Attacco anteriore					> 3,54
Attacco post. altezza					> 4,12
Attacco post. larghezza					> 2,40
Legamento					> 3,10
Profondità mammella					> 2,63
Pos. capezzoli anteriori					1,86
Pos. capezzoli posteriori					> 2,64
Capezzoli dimensione					-1,33

RIOZZO
INSEME INDRO**INDRO**

Novità

IT015990518306 - ET TV TY - AAA 234

HOTHAND

Hotline x Montross

TOOHOT

Hotrod x McCutchen

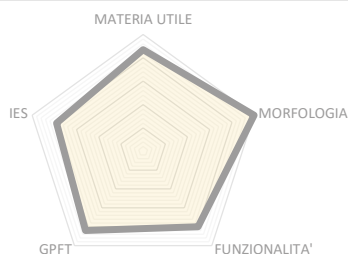
SUPERMAN

Supersire x Man-Oman



Riozzo Inseme Indro

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4087

IES 974€

ICS-PR 784€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1747 kg	+0,05	+73	+0,14	+74
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	104
Longevità	115	Parto figlie	107
Fertilità figlie	102	Mungibilità	103

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

Tipo	+3,01	ICM	+3,67	IAP	+3,61
Statura					> 3,41
Forza-Vigore					1,98
Profondità					> 2,13
Angolosità					> 2,71
Groppa angolo					-0,36
Groppa larghezza					> 2,55
Conformazione					> 4,30
Locomozione					> 3,70
Arti di lato					-1,73
Arti dietro					> 3,32
Piede angolo					> 3,22
Attacco anteriore					> 4,46
Attacco post. altezza					> 5,23
Attacco post. larghezza					> 4,47
Legamento					> 3,23
Profondità mammella					> 3,87
Pos. capezzoli anteriori					1,44
Pos. capezzoli posteriori					> 2,03
Capezzoli dimensione					0,32

AL.CO.BIA.
INSEME
LANDINI

LANDINI

IT034991132991 - TL TV TY - AAa 234

HOTHAND

Hotline x Montross

EAGLE

Ascend x Meridian

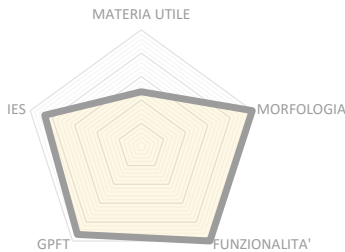
DOORMAN

Bookem x Shottie



IT034990970665 Bianconese Eagle - Madre di Landini

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4271

IES 1091€

ICS-PR 1348€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1163 kg	+0,03	+48	+0,17	+59
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	109
Longevità	114	Parto figlie	114
Fertilità figlie	110	Mungibilità	99

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

Tipo	+2,45	ICM	+2,65	IAP	+3,56
Statura					2,76
Forza-Vigore					1,14
Profondità					0,93
Angolosità					2,19
Groppa angolo					0,44
Groppa larghezza					2,92
Conformazione					3,15
Locomozione					3,53
Arti di lato					-0,96
Arti dietro					3,38
Piede angolo					2,45
Attacco anteriore					3,67
Attacco post. altezza					3,61
Attacco post. larghezza					2,59
Legamento					1,56
Profondità mammella					3,30
Pos. capezzoli anteriori					0,90
Pos. capezzoli posteriori					0,57
Capezzoli dimensione					-1,46

VE.
LIGHTMAN

LIGHTMAN

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

NL000865720468 - CF PF TM TV TL TY - AAa 243

CHARLEY

Supershot x Mogul

SILVER

Mogul x Snowman

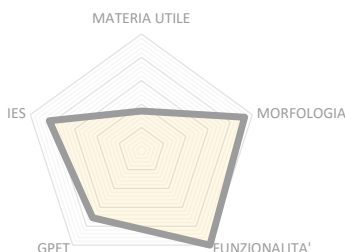
HEADLINER

Robust x Planet



Ve. Lightman

RIEPILOGO DATI TORO

ME
108

GPFT +3852

IES 1042€

ICS-PR 1101€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+844 kg	+0,22	+61	+0,04	+33
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	107
Longevità	117	Parto figlie	119
Fertilità figlie	114	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,89	ICM	+2,35	IAP	+2,19
Statura					1,68
Forza-Vigore					1,42
Profondità					1,24
Angolosità					0,95
Groppa angolo					1,23
Groppa larghezza					0,09
Conformazione					1,76
Locomozione					2,36
Arti di lato					-0,40
Arti dietro					1,70
Piede angolo					1,87
Attacco anteriore					3,19
Attacco post. altezza					1,68
Attacco post. larghezza					1,17
Legamento					2,25
Profondità mammella					1,90
Pos. capezzoli anteriori					2,88
Pos. capezzoli posteriori					2,47
Capezzoli dimensione					-2,65

PRISMAGEN
LIVER

LIVER

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

DE000360385506 - TV TL TY - AAA 234

SUPERHERO

Supershot x Numero Uno

MISSOURI

Day x Robust

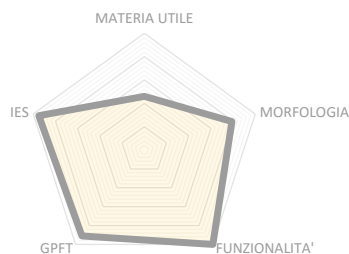
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Prismagen Liver

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4231

IES 1186€

ICS-PR 1419€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1365 kg	-0,01	+52	+0,08	+54

K Caseina **BB** Beta Lattoglobulina **AB** Beta Caseina **A2A2**

GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	103
Longevità	117	Parto figlie	105
Fertilità figlie	116	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,20	ICM	+2,48	IAP	+0,63
Statura					0,88
Forza-Vigore					0,34
Profondità					-0,25
Angolosità					0,22
Groppa angolo					-2,89
Groppa larghezza					1,30
Conformazione					1,45
Locomozione					1,73
Arti di lato					1,55
Arti dietro					0,24
Piede angolo					0,56
Attacco anteriore					4,06
Attacco post. altezza					1,80
Attacco post. larghezza					-0,25
Legamento					2,09
Profondità mammella					3,03
Pos. capezzoli anteriori					1,03
Pos. capezzoli posteriori					0,91
Capezzoli dimensione					-0,30

ZANI INSEME
MACCHIAVELLI

MACCHIAVELLI

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

IT017992074001 - TV TL TY - AAA 423

NEBULA

Charley x Balisto

SILVER

Mogul x Snowman

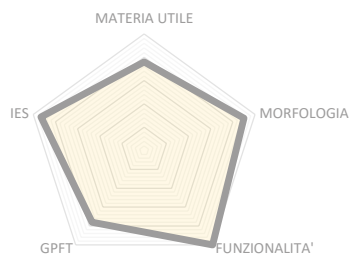
SUPERSIRE

Robust x Planet



Zani Insieme Macchiavelli

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3944

IES 1168€

ICS-PR 1135€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1839 kg	-0,07	+62	+0,11	+74

K Caseina **AB** Beta Lattoglobulina **AA** Beta Caseina **A2A2**

GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	119	Parto figlie	113
Fertilità figlie	102	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,60	ICM	+1,92	IAP	+2,51
Statura					1,09
Forza-Vigore					1,33
Profondità					0,81
Angolosità					0,79
Groppa angolo					-1,07
Groppa larghezza					0,12
Conformazione					1,10
Locomozione					2,89
Arti di lato					-0,34
Arti dietro					2,00
Piede angolo					1,76
Attacco anteriore					2,92
Attacco post. altezza					2,60
Attacco post. larghezza					1,77
Legamento					1,26
Profondità mammella					1,98
Pos. capezzoli anteriori					0,84
Pos. capezzoli posteriori					0,09
Capezzoli dimensione					0,85

CIRIO AGRICOLA
INSEME
MANFREDI**MANFREDI**

IT061990879534 - ET TV TL TY - AAA 243

PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

DOZER

Shotglass x Robust

x

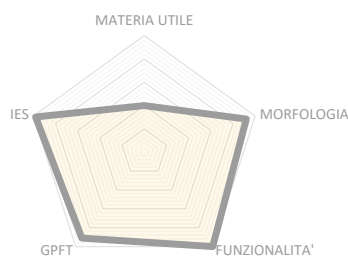
BALISTO

Bookem x Watson



Cirio Agricola Manfredi

RIEPILOGO DATI TORO

CH
107

GPFT +4228

IES 1228€

ICS-PR 1260€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1797 kg	-0,26	+37	+0,04	+63
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	105
Longevità	120	Parto figlie	103
Fertilità figlie	115	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,72	ICM	+2,68	IAP	+1,85
Statura					0,89
Forza-Vigore					0,69
Profondità					-0,15
Angolosità					0,92
Groppa angolo					-1,50
Groppa larghezza					0,86
Conformazione					1,75
Locomozione					1,56
Arti di lato					-1,19
Arti dietro					2,09
Piede angolo					1,20
Attacco anteriore					3,53
Attacco post. altezza					4,13
Attacco post. larghezza					2,48
Legamento					1,47
Profondità mammella					2,87
Pos. capezzoli anteriori					1,46
Pos. capezzoli posteriori					1,75
Capezzoli dimensione					-1,50

GO-FARM
INSEME
MANZONI**MANZONI**

IT019991821899 - ET TL TV TY - AAA 324

PACKARD

Superstar x Kingboy

x

JEDI

Montross x Supersire

x

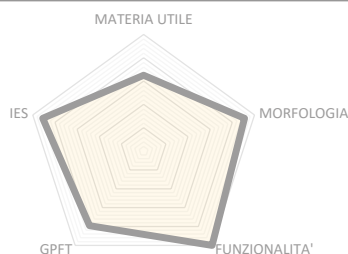
COMMANDER

Mogul x Observer



Go-Farm Inseme Manzoni

RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)

MA
106ME
106CH
107

GPFT +4003

IES 1134€

ICS-PR 1237€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1100 kg	+0,26	+69	+0,18	+56
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	103
Longevità	118	Parto figlie	117
Fertilità figlie	107	Mungibilità	102

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

Tipo	+1,63	ICM	+2,03	IAP	+2,54
Statura					1,85
Forza-Vigore					1,67
Profondità					1,06
Angolosità					0,68
Groppa angolo					-0,89
Groppa larghezza					1,86
Conformazione					1,84
Locomozione					2,76
Arti di lato					-1,12
Arti dietro					1,66
Piede angolo					1,98
Attacco anteriore					2,81
Attacco post. altezza					2,01
Attacco post. larghezza					1,64
Legamento					1,57
Profondità mammella					2,79
Pos. capezzoli anteriori					0,58
Pos. capezzoli posteriori					0,53
Capezzoli dimensione					0,23

SANDY-VALLEY
MARCO
AURELIO

Novità

MARCOAURELIO

US003148929243 - ET

KENOBI

Jedi x Spring

JEDI

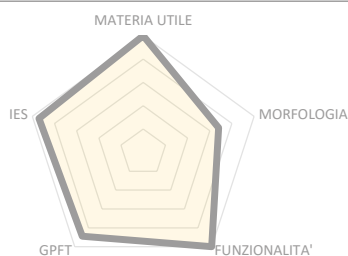
Montross x Supersire

BALISTO

Booken x Watson



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4219

IES 1188€

ICS-PR 1205€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1217 kg	+0,49	+102	+0,29	+77
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A1

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	116
Longevità	115	Parto figlie	115
Fertilità figlie	108	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,31	ICM	+2,24	IAP	-0,65
Statura					1,17
Forza-Vigore					1,24
Profondità					1,63
Angolosità					1,28
Groppa angolo					-0,69
Groppa larghezza					1,21
Conformazione					1,70
Locomozione					-0,72
Arti di lato					-0,09
Arti dietro					-1,05
Piede angolo					0,33
Attacco anteriore					2,59
Attacco post. altezza					2,10
Attacco post. larghezza					2,37
Legamento					2,55
Profondità mammella					2,15
Pos. capezzoli anteriori					1,74
Pos. capezzoli posteriori					-0,24
Capezzoli dimensione					1,44

GARIONI
SOUND
MARZEMINO

MARZEMINO

IL SEME SESSATO *Wheat in Study*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT019991673056 - AA 231 - ET

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

KINGBOY

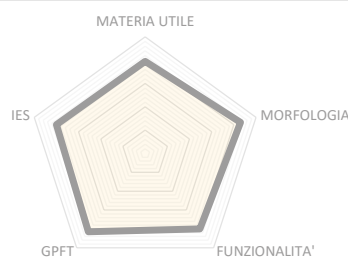
McCutchen x Super

FREDDIE

O-Man x Die-Hard



► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4073

IES 996€

ICS-PR 951€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1171 kg	+0,33	+86	+0,10	+53
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	100
Longevità	113	Parto figlie	101
Fertilità figlie	111	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,80	ICM	+2,55	IAP	+1,05
Statura					2,10
Forza-Vigore					1,50
Profondità					1,25
Angolosità					1,31
Groppa angolo					-0,86
Groppa larghezza					3,14
Conformazione					2,77
Locomozione					1,94
Arti di lato					1,98
Arti dietro					1,20
Piede angolo					1,26
Attacco anteriore					3,48
Attacco post. altezza					2,38
Attacco post. larghezza					1,40
Legamento					1,69
Profondità mammella					2,99
Pos. capezzoli anteriori					2,09
Pos. capezzoli posteriori					1,20
Capezzoli dimensione					0,07

GO-FARM
MUNARI

MUNARI

IL SEME SESSATO *Munari Sella*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT019991671551 - ET - AAA 234

HOTLINE

Hotrod x Mogul

DOZER

Shotglass x Robust

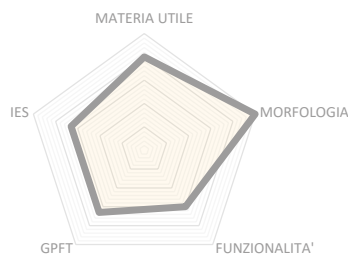
SNOWMASTER

Snowman x Shottle



Go-Farm Munari

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3761

IES 820€

ICS-PR 459€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1379 kg	+0,21	+76	+0,16	+64
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	99
Longevità	111	Parto figlie	97
Fertilità figlie	98	Mungibilità	103

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

Tipo	+2,49	ICM	+2,40	IAP	+5,52
Statura					1,82
Forza-Vigore					1,29
Profondità					1,39
Angolosità					1,71
Groppa angolo					0,02
Groppa larghezza					1,00
Conformazione					2,03
Locomozione					5,64
Arti di lato					-1,73
Arti dietro					5,58
Piede angolo					4,35
Attacco anteriore					3,02
Attacco post. altezza					3,29
Attacco post. larghezza					2,64
Legamento					1,81
Profondità mammella					2,31
Pos. capezzoli anteriori					1,67
Pos. capezzoli posteriori					1,14
Capezzoli dimensione					-1,44

CIOLIFARM
INSEME
NEBBIA

NEBBIA

IT017992154592 - ET TV TL TY - AAA 234

MONTROYA

Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

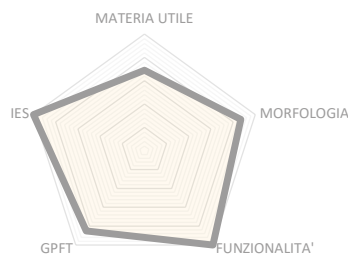
MOGUL

Dorcy x Marsh



Ciolfarm Insieme Nebbia

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4118

IES 1271€

ICS-PR 1300€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1083 kg	+0,19	+66	+0,22	+63
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina BB		Beta Caseina A1A1

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	107
Longevità	120	Parto figlie	121
Fertilità figlie	111	Mungibilità	100

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

Tipo	+1,42	ICM	+2,04	IAP	+2,14
Statura					1,75
Forza-Vigore					1,08
Profondità					0,41
Angolosità					0,40
Groppa angolo					0,55
Groppa larghezza					1,52
Conformazione					1,90
Locomozione					2,15
Arti di lato					-1,70
Arti dietro					1,21
Piede angolo					2,99
Attacco anteriore					2,48
Attacco post. altezza					1,44
Attacco post. larghezza					1,34
Legamento					2,54
Profondità mammella					2,24
Pos. capezzoli anteriori					1,21
Pos. capezzoli posteriori					2,34
Capezzoli dimensione					-0,73

R DG NEUTRON **NEUTRON** IL SEME SESSATO *World in Study*
FOEMINA *Sexed***ULTRA**

NL000715951660 - TV TL TY - AAA 231

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



R DG Neutron

RIEPILOGO DATI TORO

MATERIA UTILE

IES MORFOLOGIA

GPFT FUNZIONALITA'

Produzione

BETA CASEINA A2A2

BB

CH 107

GPFT +3868 **IES 994€** **ICS-PR 1153€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1860 kg	-0,18	+55	+0,09	+73
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	107
Longevità	112	Parto figlie	121
Fertilità figlie	104	Mungibilità	100

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

Tipo	+1,74	ICM	+2,07	IAP	+3,00
Statura					2,25
Forza-Vigore					0,42
Profondità					0,61
Angolosità					2,21
Groppa angolo					0,78
Groppa larghezza					1,10
Conformazione					2,12
Locomozione					3,91
Arti di lato					0,06
Arti dietro					2,28
Piede angolo					1,63
Attacco anteriore					2,08
Attacco post. altezza					1,95
Attacco post. larghezza					2,04
Legamento					2,63
Profondità mammella					1,62
Pos. capezzoli anteriori					2,15
Pos. capezzoli posteriori					2,35
Capezzoli dimensione					0,34

INSEME LOUX NEWTON **NEWTON** IL SEME SESSATO *World in Study*
FOEMINA *Sexed***ULTRA**

FR003539526885 - TV TY - AAA 231

LOUXOR x **MOGUL** x **EKOPE**
 Intime x Benito Dorcy x Marsh Jeeves x O-Man



Inseme Loux Newton

RIEPILOGO DATI TORO

MATERIA UTILE

IES MORFOLOGIA

GPFT FUNZIONALITA'

Produzione

BETA CASEINA A2A2

wellness (Zoetis)

ME 106

CH 108

GPFT +3822 **IES 989€** **ICS-PR 997€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1045 kg	+0,00	+40	+0,16	+52
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina BB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	110
Longevità	114	Parto figlie	115
Fertilità figlie	109	Mungibilità	99

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

Tipo	+1,57	ICM	+1,98	IAP	+2,39
Statura					0,97
Forza-Vigore					0,52
Profondità					-0,04
Angolosità					0,39
Groppa angolo					1,27
Groppa larghezza					1,76
Conformazione					1,19
Locomozione					2,24
Arti di lato					-1,18
Arti dietro					2,75
Piede angolo					1,19
Attacco anteriore					3,40
Attacco post. altezza					2,72
Attacco post. larghezza					0,85
Legamento					0,72
Profondità mammella					3,07
Pos. capezzoli anteriori					-0,44
Pos. capezzoli posteriori					-0,51
Capezzoli dimensione					0,22

GO-FARM
INSEME NIBALI**NIBALI**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA4M****Novità**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

LA FAMIGLIA NEBLINA
CONTINUA A FAR PARLARE
DI SÉ PRESENTANDO
OTTIMI TORI AL MONDO
DELLA FRISONA. NIBALI È
SICURAMENTE UNO DI QUELLI



Go-Farm Inseme Nibali

GPFT +4375

IES 1209€

ICS-PR 1474€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1448 kg	+0,02	+58	+0,16	+66
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	110
Longevità	116	Parto figlie	117
Fertilità figlie	115	Mungibilità	101

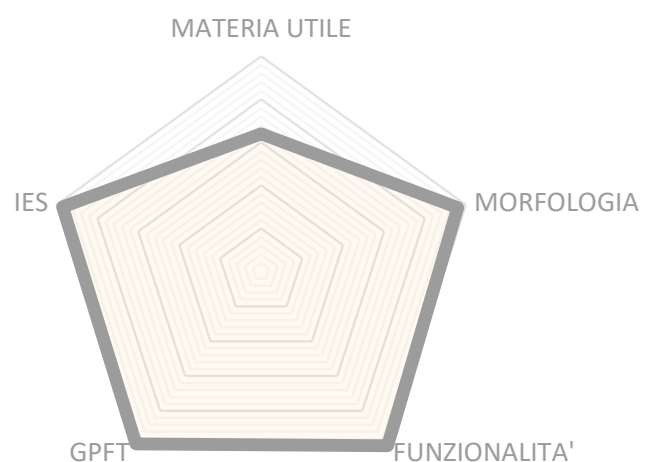
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,02	ICM	+2,79	IAP	+2,16
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						2,26
Forza-Vigore						1,33
Profondità						1,05
Angolosità						1,90
Groppa angolo						1,13
Groppa larghezza						0,97
Conformazione						2,97
Locomozione						1,87
Arti di lato						-1,90
Arti dietro						1,95
Piede angolo						3,06
Attacco anteriore						2,48
Attacco post. altezza						3,23
Attacco post. larghezza						2,15
Legamento						3,58
Profondità mammella						2,66
Pos. capezzoli anteriori						1,92
Pos. capezzoli posteriori						3,49
Capezzoli dimensione						-1,05

- NIBALI È UN TORO ESTREMAMENTE "APPETIBILE", NON SOLO PER I SUOI DATI CHE SONO DIFFICILMENTE PAREGGIABILI PER COMPLETEZZA E IMPORTANZA, MA ANCHE PERCHÉ LUI PORTA CON SÉ LA NOBILE CARATTERISTICA DI ESSERE UN TORO K CASEINA BB E BETACASEINA A2A2.
- LA FACILITÀ DI PARTO, LA FERTILITÀ DEL SUO SEME E IL FATTO CHE È LARGAMENTE USATO COME PADRE DI TORI LO RENDONO ANCOR PIÙ IMPORTANTE!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ZANI
SOUND SYSTEM
NIVEN

NIVEN

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

IT017991891820 - AAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

x

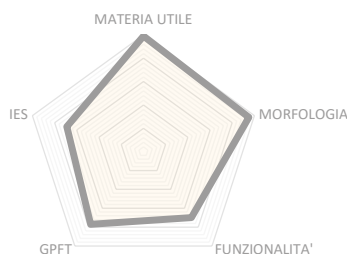
MASSEY

Mascol x Bret



Zani Sound System Niven

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3960

IES 859€

ICS-PR 723€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1277 kg	+0,38	+90	+0,23	+69

K Caseina **BB**

Beta Lattoglobulina **AB**

Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	99
Longevità	109	Parto figlie	104
Fertilità figlie	104	Mungibilità	105

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

Tipo	+2,33	ICM	+2,77	IAP	+1,59
Statura					3,09
Forza-Vigore					1,85
Profondità					2,07
Angolosità					3,06
Groppa angolo					-1,25
Groppa larghezza					2,40
Conformazione					3,21
Locomozione					2,29
Arti di lato					2,35
Arti dietro					1,97
Piede angolo					2,40
Attacco anteriore					3,23
Attacco post. altezza					3,35
Attacco post. larghezza					2,71
Legamento					2,92
Profondità mammella					2,60
Pos. capezzoli anteriori					1,73
Pos. capezzoli posteriori					1,71
Capezzoli dimensione					-0,07

GO-FARM
INSEME
NOCINO

NOCINO

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

IT019991856548 - ET TV TL TY - AAA 324

TOPNOTCH

Jedi x Lottomax

x

EAGLE

Ascend x Meridian

x

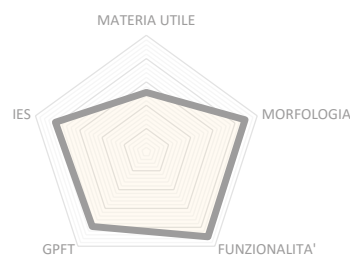
POWERBALL

Earnhardt x Robust



Go-Farm Insieme Nocino

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3994

IES 1028€

ICS-PR 1052€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1797 kg	-0,32	+29	+0,18	+82

K Caseina **BB**

Beta Lattoglobulina **AA**

Beta Caseina **A1A2**

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	106
Longevità	114	Parto figlie	112
Fertilità figlie	106	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,78	ICM	+2,33	IAP	+1,72
Statura					1,87
Forza-Vigore					1,64
Profondità					1,21
Angolosità					1,79
Groppa angolo					-0,78
Groppa larghezza					0,75
Conformazione					2,64
Locomozione					1,62
Arti di lato					-1,48
Arti dietro					1,04
Piede angolo					2,29
Attacco anteriore					2,42
Attacco post. altezza					2,85
Attacco post. larghezza					2,99
Legamento					3,24
Profondità mammella					1,78
Pos. capezzoli anteriori					1,40
Pos. capezzoli posteriori					2,02
Capezzoli dimensione					-0,06

AGRIGEN
ROYAL PERSEUS
PARMENSE

PARMENSE

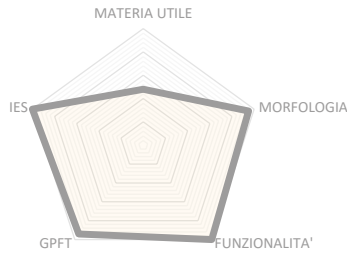
IT034991068645 - ET - AAA 243

PERSEUS x **SELLECK** x **BOOKEM**
Penmanship x Doorman Cashcoin x Gerard Planet x Ramos



Agrigen Royal Perseus Parmense

RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)
 MA 110 ME 106 DA 109

GPFT +4291 **IES 1268€** **ICS-PR 1432€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+578 kg	+0,37	+67	+0,18	+41
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	108
Longevità	118	Parto figlie	119
Fertilità figlie	117	Mungibilità	97

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

Tipo	+1,49	ICM	+2,70	IAP	+2,63
Statura					1,02
Forza-Vigore					0,28
Profondità					-0,17
Angolosità					-0,46
Groppa angolo					0,28
Groppa larghezza					0,77
Conformazione					1,75
Locomozione					2,80
Arti di lato					-1,68
Arti dietro					1,64
Piede angolo					3,08
Attacco anteriore					3,61
Attacco post. altezza					1,99
Attacco post. larghezza					0,11
Legamento					2,49
Profondità mammella					3,50
Pos. capezzoli anteriori					1,43
Pos. capezzoli posteriori					1,21
Capezzoli dimensione					-0,25

IDEVRA ROYAL
PUCCINI

PUCCINI

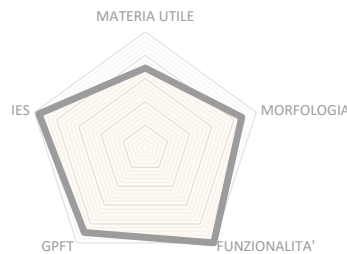
IT019991816277 - ET TV TL TY - AAA 234

PADAWAN x **OCTAVIAN** x **DOORMAN**
Jedi x Enforcer Numero Uno x Bookem Bookem x Shottle



Idevra Royal Puccini

RIEPILOGO DATI TORO



RP 106

GPFT +4185 **IES 1196€** **ICS-PR 1306€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1140 kg	+0,13	+65	+0,22	+64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	104
Longevità	117	Parto figlie	114
Fertilità figlie	112	Mungibilità	94

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

Tipo	+1,85	ICM	+1,50	IAP	+2,15
Statura					2,33
Forza-Vigore					2,01
Profondità					1,90
Angolosità					2,32
Groppa angolo					-0,27
Groppa larghezza					2,73
Conformazione					2,80
Locomozione					2,92
Arti di lato					0,45
Arti dietro					2,15
Piede angolo					0,77
Attacco anteriore					2,32
Attacco post. altezza					1,70
Attacco post. larghezza					2,45
Legamento					1,12
Profondità mammella					1,89
Pos. capezzoli anteriori					0,26
Pos. capezzoli posteriori					0,47
Capezzoli dimensione					-0,39

DOTTI
ENTERPRISE
RAFFAELLO

RAFFAELLO

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

IT036990627056 - TL TV TY

ENTERPRISE

Penmanship x Balisto

SILVER

Mogul x Snowman

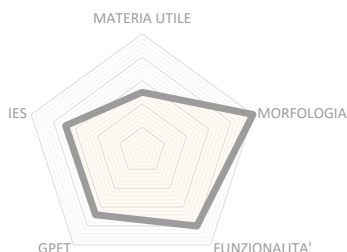
DOORMAN

Bookem x Shottle



Dotti Enterprise Raffaello

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3789

IES 868€

ICS-PR 784€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+705 kg	+0,32	+63	+0,22	+47
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	99
Longevità	115	Parto figlie	106
Fertilità figlie	102	Mungibilità	105

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

Tipo	+2,77	ICM	+2,88	IAP	+4,77
Statura					2,51
Forza-Vigore					1,37
Profondità					1,82
Angolosità					3,33
Groppa angolo					0,91
Groppa larghezza					2,38
Conformazione					4,34
Locomozione					5,53
Arti di lato					-0,40
Arti dietro					4,09
Piede angolo					2,95
Attacco anteriore					2,75
Attacco post. altezza					3,81
Attacco post. larghezza					1,38
Legamento					3,50
Profondità mammella					2,51
Pos. capezzoli anteriori					1,90
Pos. capezzoli posteriori					1,46
Capezzoli dimensione					1,06

INSEME
ROSSODISERA R

ROSSODISERA

NL000932586076 - AAA 324

EMPEROR

Jedi x Day

APOLL

Aikman x Lawn Boy

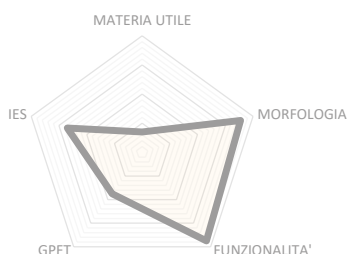
SYMPATICO

Snowman x Planet



Inseme Rossodisera R

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3166

IES 672€

ICS-PR 402€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1174 kg	-0,20	+25	+0,07	+48
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	104
Longevità	114	Parto figlie	102
Fertilità figlie	101	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,08	ICM	+1,50	IAP	+0,58
Statura					0,84
Forza-Vigore					0,49
Profondità					0,38
Angolosità					0,99
Groppa angolo					0,15
Groppa larghezza					-0,27
Conformazione					1,59
Locomozione					0,25
Arti di lato					-0,90
Arti dietro					-0,56
Piede angolo					2,02
Attacco anteriore					1,91
Attacco post. altezza					1,56
Attacco post. larghezza					0,91
Legamento					1,33
Profondità mammella					1,68
Pos. capezzoli anteriori					0,94
Pos. capezzoli posteriori					0,54
Capezzoli dimensione					-1,11

IDEVRA ROYAL
INSEME
ROSSINI

ROSSINI

Novità

ET
IT019991894402

HOTHAND

Hotline x Montroos

X

BANDARES

Yoder x Massey

X

RODANAS

Doorman x Snowman



Idevra Royal Inseme Rossini

GPFT +4421

IES 1209€

ICS-PR 1178€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1176 kg	+0,20	+69	+0,33	+78
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	109
Longevità	118	Parto figlie	106
Fertilità figlie	107	Mungibilità	102

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

Tipo	+2,40	ICM	+2,67	IAP	+2,03
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						2,59
Forza-Vigore						1,17
Profondità						1,62
Angolosità						2,71
Groppa angolo						1,29
Groppa larghezza						1,45
Conformazione						2,65
Locomozione						2,90
Arti di lato						0,57
Arti dietro						1,08
Piede angolo						1,87
Attacco anteriore						3,67
Attacco post. altezza						3,72
Attacco post. larghezza						3,39
Legamento						1,95
Profondità mammella						2,96
Pos. capezzoli anteriori						0,97
Pos. capezzoli posteriori						1,21
Capezzoli dimensione						-1,06

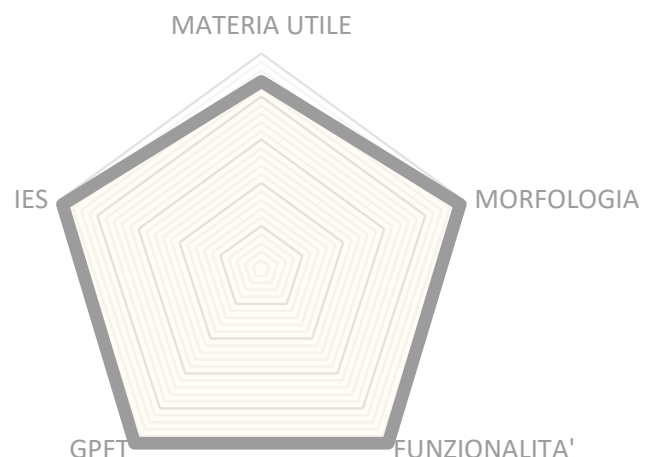
MADRE: **Aritmia GP83+**
1 | 02-01 | 305gg | 7884kg | 4,20%g | 3,18%p
NONNA: **Vermut**
3 | 04-01 | 305gg | 11009kg | 4,64%g | 3,56%p
BIS.NA: **Sidey MB86**
4 | 05-00 | 278gg | 13172kg | 4,02%g | 3,30%p

UNO DEI PRIMI FIGLI DI HOTHAND IN COMMERCIO DA UNA FAMIGLIA ITALIANA COMPLETAMENTE NUOVA. LA SORELLA DI ROSSINI È ATTUALMENTE LA PRIMA VITELLA IN ITALIA PER ICS-PR. FRUTTO DEL PROGRAMMA ROYAL, LA MADRE È STATA UNA DEI PRIMI SOGGETTI ACQUISTATI DA INSEME PER IL NOSTRO PROGRAMMA SELETTIVO.



- FORTE MIGLIORATORE DELLE PERCENTUALI E DELLE PRODUZIONI, ROSSINI È UN TORO DI FACILE UTILIZZO, PERCHÉ PORTA ALLE SUE FIGLIE ALCUNE CARATTERISTICHE IMPORTANTI, COME MAMMELLE SANE E MOLTO BEN ATTACCATI, GROPPE CON ISCHI BASSI E ARTI MOLTO FUNZIONALI.
- ELEVATA FACILITÀ DI PARTO!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



DE VOLMER
DG RUBESCO**RUBESCO**

NL000673947046 - TV TL TY - AAA 243

IMAX

Spring x Mogul

JEDI

Montross x Supersire

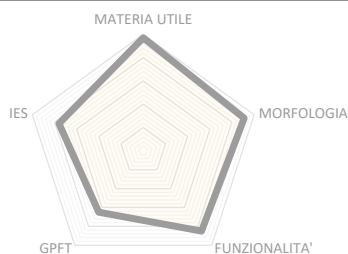
KINGBOY

McCutchen x Super



De Volmer DG Rubesco

RIEPILOGO DATI TORO

ME
107

GPFT +3733

IES 946€

ICS-PR 690€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1747 kg	+0,10	+80	+0,14	+77
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	108
Longevità	113	Parto figlie	115
Fertilità figlie	100	Mungibilità	105

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

Tipo	+2,09	ICM	+2,25	IAP	+1,82
Statura					2,23
Forza-Vigore					2,07
Profondità					2,05
Angolosità					2,19
Groppa angolo					-0,98
Groppa larghezza					2,95
Conformazione					2,09
Locomozione					1,76
Arti di lato					-0,22
Arti dietro					1,71
Piede angolo					1,88
Attacco anteriore					3,17
Attacco post. altezza					2,71
Attacco post. larghezza					2,89
Legamento					1,92
Profondità mammella					2,55
Pos. capezzoli anteriori					0,73
Pos. capezzoli posteriori					1,47
Capezzoli dimensione					-0,85

GO-FARM
SAFFRON**SAFFRON**

IT019991671515 - ET - AAA 213

HOTLINE

Hotrod x Mogul

DOORMAN

Bookem x Shottle

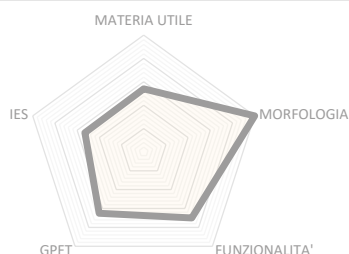
IOTA

O-Man x Ito



Go-Farm Saffron

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3730

IES 661€

ICS-PR 560€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1292 kg	+0,00	+47	+0,20	+67
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

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

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

Tipo	+2,68	ICM	+2,49	IAP	+3,71
Statura					3,13
Forza-Vigore					3,18
Profondità					3,20
Angolosità					2,34
Groppa angolo					-0,69
Groppa larghezza					2,09
Conformazione					4,05
Locomozione					3,17
Arti di lato					-0,76
Arti dietro					3,20
Piede angolo					4,64
Attacco anteriore					3,06
Attacco post. altezza					2,20
Attacco post. larghezza					4,05
Legamento					2,45
Profondità mammella					2,12
Pos. capezzoli anteriori					2,77
Pos. capezzoli posteriori					2,37
Capezzoli dimensione					-1,26

MELARRY
INSEME
SANDERS**SANDERS**

US003141562724 - ET CF TV TL - AAa 243

FRAZZLED

Josuper x Shotglass

SHEP

Shotglass x Bookem

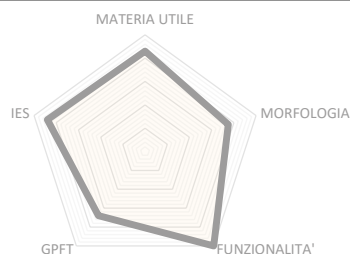
HALOGEN

Petrone x Man-Oman



Melarry Inseme Sanders

RIEPILOGO DATI TORO

CH
109

GPFT +3791

IES 1104€

ICS-PR 1199€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2053kg	+0,04	+77	+0,00	+69
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	110
Longevità	116	Parto figlie	119
Fertilità figlie	103	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,00	ICM	+0,52	IAP	+2,17
Statura					1,05
Forza-Vigore					1,35
Profondità					0,95
Angolosità					1,68
Groppa angolo					-0,44
Groppa larghezza					0,89
Conformazione					2,09
Locomozione					2,49
Arti di lato					0,59
Arti dietro					3,10
Piede angolo					0,81
Attacco anteriore					0,34
Attacco post. altezza					1,54
Attacco post. larghezza					1,19
Legamento					0,64
Profondità mammella					0,28
Pos. capezzoli anteriori					-0,09
Pos. capezzoli posteriori					0,80
Capezzoli dimensione					1,01

DG DV
INSEME SANZIO**SANZIO**

NL000621264063 - ET TV TL TY

CLASSIC

Charley x Silver

JEDI

Montross x Supersire

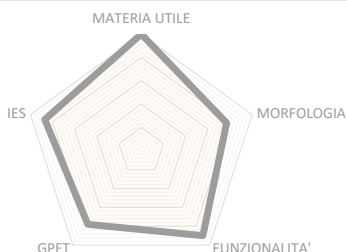
KINGBOY

McCutchen x Super



Dg Dv Inseme Sanzio

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3985

IES 1093€

ICS-PR 888€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1794kg	+0,15	+88	+0,13	+77
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina

► GESTIONALE

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

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

Tipo	+1,40	ICM	+1,94	IAP	+0,67
Statura					0,58
Forza-Vigore					0,48
Profondità					0,87
Angolosità					1,75
Groppa angolo					-0,39
Groppa larghezza					0,55
Conformazione					2,13
Locomozione					0,24
Arti di lato					-1,96
Arti dietro					0,71
Piede angolo					1,86
Attacco anteriore					1,76
Attacco post. altezza					3,69
Attacco post. larghezza					2,30
Legamento					2,38
Profondità mammella					0,96
Pos. capezzoli anteriori					1,36
Pos. capezzoli posteriori					2,23
Capezzoli dimensione					-1,81

GO-FARM
SCANSANO

SCANSANO

IT019991766043 - ET - aAA 423516

PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

RUBICON

Mogul x Robust

x

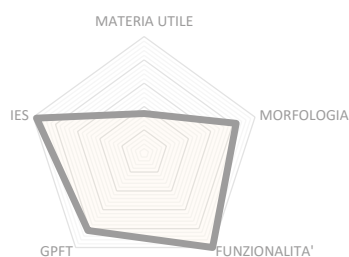
BALISTO

Bookem x Watson



Go-Farm Scansano

RIEPILOGO DATI TORO



Indice economico Salute



Coseificazione e Sostenibilità

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4062

IES 1213€

ICS-PR 1368€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1184 kg	-0,05	+36	+0,15	+58

K Caseina BB

Beta Lattoglobulina AA

Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	104
Longevità	118	Parto figlie	114
Fertilità figlie	116	Mungibilità	103

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

Tipo	+1,06	ICM	+1,84	IAP	+1,98
Statura					1,38
Forza-Vigore					0,68
Profondità					-0,06
Angolosità					0,24
Groppa angolo					-1,37
Groppa larghezza					0,95
Conformazione					0,52
Locomozione					2,18
Arti di lato					-0,14
Arti dietro					2,55
Piede angolo					0,51
Attacco anteriore					2,39
Attacco post. altezza					1,79
Attacco post. larghezza					0,04
Legamento					1,36
Profondità mammella					2,63
Pos. capezzoli anteriori					0,67
Pos. capezzoli posteriori					1,27
Capezzoli dimensione					0,62

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

GO-FARM
SILLA

SILLA

IT019991792584 - aAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

FRANCHISE

Rodgers x Mogul

x

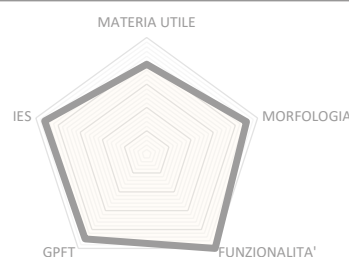
SPEAKER

Mogul x Planet



Go-Farm Silla

► RIEPILOGO DATI TORO



Indice economico Salute



Coseificazione e Sostenibilità

GPFT +4212

IES 1150€

ICS-PR 1276€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1114 kg	+0,26	+75	+0,21	+62

K Caseina BE

Beta Lattoglobulina AA

Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	105
Longevità	116	Parto figlie	115
Fertilità figlie	111	Mungibilità	107

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

Tipo	+1,79	ICM	+1,91	IAP	+2,26
Statura					2,85
Forza-Vigore					1,31
Profondità					1,23
Angolosità					1,37
Groppa angolo					1,17
Groppa larghezza					2,01
Conformazione					2,58
Locomozione					2,78
Arti di lato					0,34
Arti dietro					1,83
Piede angolo					1,96
Attacco anteriore					2,44
Attacco post. altezza					3,02
Attacco post. larghezza					1,28
Legamento					1,16
Profondità mammella					2,22
Pos. capezzoli anteriori					0,68
Pos. capezzoli posteriori					0,00
Capezzoli dimensione					0,64

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

ROYAL SIGILLO

SIGILLO

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

ET
 IT004991947078

PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

x

BOOKEL

Bookem x Man-Oman

MADRE: **Zaqa**

1 | 02-02 | 305g | 9628kg | 3,56%g | 3,77%p

NONNA: **Uganda VG86**

3 | 04-04 | 305g | 15846kg | 2,97%g | 3,55%p

BIS.NA: **Solista GP82**

3 | 04-04 | 305g | 15969kg | 4,31%g | 3,29%p



Royal Sigillo



Madre, nonna, bisnonna e trisnonna di Sigillo

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



Indice economico Salute

Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4489

IES 1388€

ICS-PR 1826€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1320 kg	+0,06	+62	+0,24	+73
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	110
Longevità	116	Parto figlie	125
Fertilità figlie	120	Mungibilità	102

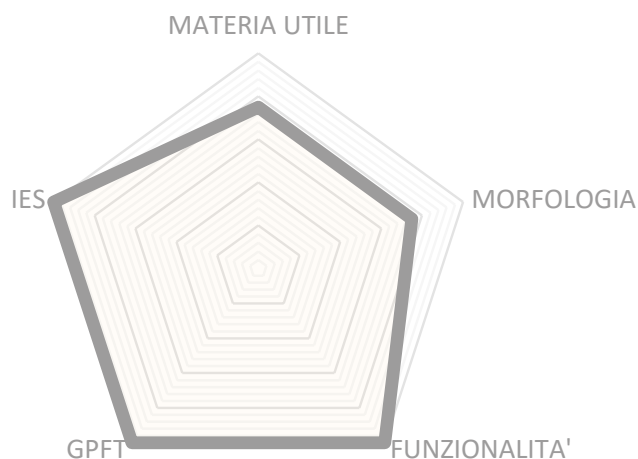
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,16	ICM	+1,34	IAP	+1,27
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						2,69
Forza-Vigore						1,36
Profondità						1,30
Angolosità						1,57
Groppa angolo						2,10
Groppa larghezza						1,49
Conformazione						2,53
Locomozione						1,87
Arti di lato						-0,15
Arti dietro						0,55
Piede angolo						0,65
Attacco anteriore						0,76
Attacco post. altezza						0,71
Attacco post. larghezza						1,00
Legamento						2,47
Profondità mammella						1,85
Pos. capezzoli anteriori						0,46
Pos. capezzoli posteriori						2,28
Capezzoli dimensione						-0,07

- SIGILLO È IL TORO IDEALE PER MOLTEPLICI LINEE DI SANGUE ED APPORTA UNA ENORME QUANTITÀ DI CARATTERISTICHE LEGATE AL REDDITO E ALLA CONCRETEZZA IN STALLA.
- PRODUZIONI IMPORTANTI CON UNA MORFOLOGIA RICERCATA: GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI, MAMMELLE DA ROBOT OLTRE AD UNA FERTILITÀ FIGLIE CHE LO PONE AI VERTICI DELLA RAZZA.
- PADRE DI TORI E FACILISSIMO AL PARTO, SIGILLO ENTRA DI DIRITTO IN QUELLA RISTRETTA ED ESCLUSIVA ELITE DI TORI CON ALTISSIMO GPFT, K CASEINA BB E BETACASEINA A2A2. TOP DI GAMMA!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



GO-FARM
SORRENTO**SORRENTO**

IT019991728974 - ET

HOTLINE

Hotrod x Mogul

x

BATTLECRY

Balisto x Numero Uno

x

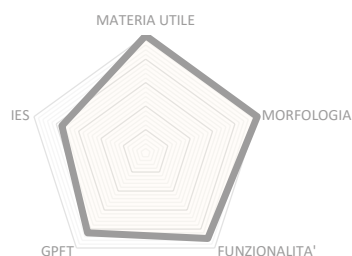
DOORMAN

Bookem x Shottle



Go-Farm Sorrento

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4097

IES 943€

ICS-PR 976€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1010 kg	+0,63	+105	+0,29	+66
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	106
Longevità	109	Parto figlie	114
Fertilità figlie	101	Mungibilità	106

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

Tipo	+2,44	ICM	+2,33	IAP	+4,46
Statura					2,44
Forza-Vigore					1,80
Profondità					2,05
Angolosità					2,43
Groppa angolo					-0,86
Groppa larghezza					2,44
Conformazione					3,64
Locomozione					4,24
Arti di lato					-0,98
Arti dietro					4,48
Piede angolo					3,44
Attacco anteriore					3,10
Attacco post. altezza					2,41
Attacco post. larghezza					2,25
Legamento					2,31
Profondità mammella					2,81
Pos. capezzoli anteriori					0,66
Pos. capezzoli posteriori					0,73
Capezzoli dimensione					-0,12

PolledAIMONETTA
INSEME
SOGNO ROSSO**SOGNO ROSSO**IL SEME SESSATO *Wahl in Italia*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT006990129591 - P - R

LUCKY

Jax P x Mogul

x

KINGBOY

McCutchan x Super

x

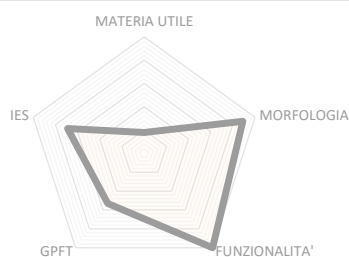
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Aimonetta Insieme Sogno Rosso

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3503

IES 861€

ICS-PR 817€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+525 kg	+0,17	+42	+0,17	+36
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	109
Longevità	115	Parto figlie	114
Fertilità figlie	107	Mungibilità	102

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

Tipo	+1,66	ICM	+2,10	IAP	+2,03
Statura					1,60
Forza-Vigore					0,43
Profondità					0,41
Angolosità					1,30
Groppa angolo					1,53
Groppa larghezza					0,66
Conformazione					2,01
Locomozione					2,49
Arti di lato					0,26
Arti dietro					1,24
Piede angolo					2,31
Attacco anteriore					2,63
Attacco post. altezza					2,12
Attacco post. larghezza					1,05
Legamento					1,36
Profondità mammella					2,62
Pos. capezzoli anteriori					1,63
Pos. capezzoli posteriori					0,69
Capezzoli dimensione					-1,30

ZANI INSEME
STRADIVARI

STRADIVARI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**TV TL TY
IT017992167089**DREAM**

Espresso x Montross

X

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

X

OCTAVIAN

Numero Uno x Bookem

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



Zani Inseme Stradivari

Zani Octavian Noemy VG88
Nonna di Stradivari

LA FAMIGLIA ZANI DI BRESCIA, COL LAVORO DI DECENNI HA PRODOTTO UNA DELLE MIGLIORI FAMIGLIE HOLSTEIN AL MONDO. DI STRADIVARI CI SONO ATTUALMENTE 6 GENERAZIONI VIVE E PRODUTTIVE.



Indice economico Salute

Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4561

IES 1294€

ICS-PR 1466€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1398 kg	+0,22	+80	+0,28	+81
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	100
Longevità	115	Parto figlie	112
Fertilità figlie	111	Mungibilità	107

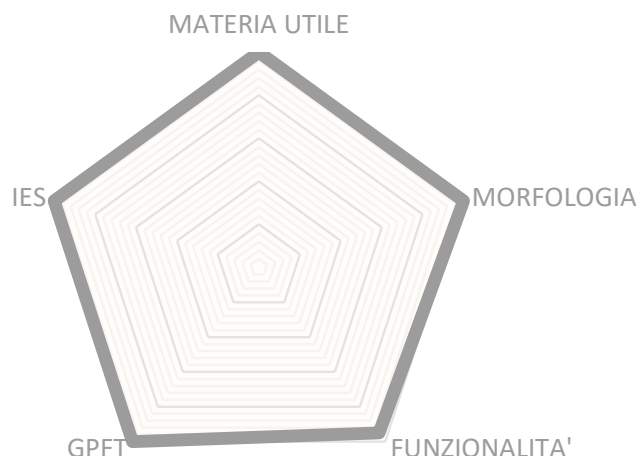
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+2,28	ICM	+2,57	IAP	+3,47
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						2,65
Forza-Vigore						2,02
Profondità						1,17
Angolosità						1,24
Groppa angolo						-0,47
Groppa larghezza						1,33
Conformazione						2,87
Locomozione						3,21
Arti di lato						-1,58
Arti dietro						2,86
Piede angolo						4,23
Attacco anteriore						3,73
Attacco post. altezza						2,90
Attacco post. larghezza						2,33
Legamento						1,56
Profondità mammella						3,48
Pos. capezzoli anteriori						0,82
Pos. capezzoli posteriori						0,34
Capezzoli dimensione						0,05

- ATTUALMENTE IL TORO PIÙ UTILIZZATO IN ASSOLUTO COME PADRE DI TORI, QUESTO RIPRODUTTORE PORTA ALLE PROPRIE FIGLIE UN MIGLIORAMENTO DAVVERO GLOBALE.
- OLTRE CHE ELENCARE LA FORZA PRODUTTIVA, LA MORFOLOGIA ESTREMAMENTE ACCATTIVANTE E IDEALE PER LE MODERNE SOLUZIONI DI MUNGITURA, LE NOTEVOLI CARATTERISTICHE GESTIONALI E IL FATTO CHE È K CASEINA BB, CI PIACE RICORDARE CHE STRADIVARI È UN PRODOTTO MADE IN ITALY, CHE TUTTO IL MONDO CI INVIDIA.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



SABBIONA
INSEME
TANTUM**TANTUM**IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**4M™

Novità

ET TL TV TY - AAa 234
IT098990744592

DISCJOCKEY

Fortune x Monterey

APPLICABLE

Silver x Mccutchen

MASCALÈSE

Bolton x O-Man

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

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



IT098990631151 Sabbiona Tania VG87 - Madre di Tantum

GPFT +3674

IES 820€

ICS-PR 624€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+724 kg	+0,09	+35	+0,11	+34
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina

► GESTIONALE

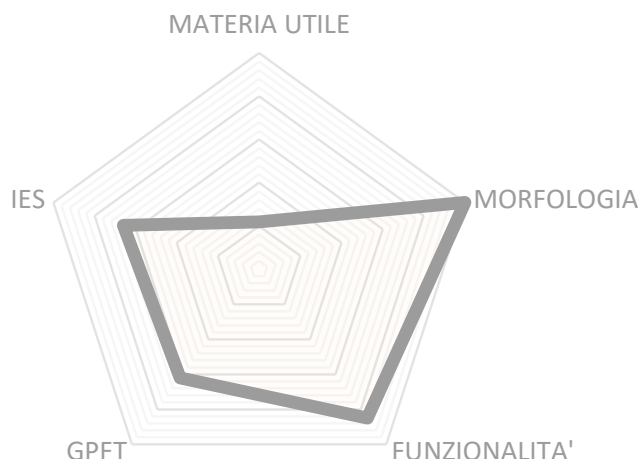
Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	98
Longevità	119	Parto figlie	110
Fertilità figlie	105	Mungibilità	102

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

Tipo	+2,90	ICM	+4,88	IAP	+3,01
Statura					3,01
Forza-Vigore					1,28
Profondità					0,72
Angolosità					1,03
Groppa angolo					0,05
Groppa larghezza					2,36
Conformazione					3,53
Locomozione					2,79
Arti di lato					-0,68
Arti dietro					2,25
Piede angolo					3,65
Attacco anteriore					5,86
Attacco post. altezza					4,81
Attacco post. larghezza					2,05
Legamento					4,54
Profondità mammella					5,81
Pos. capezzoli anteriori					2,84
Pos. capezzoli posteriori					3,05
Capezzoli dimensione					-1,03

► TANTUM SI PROPONE DI ESSERE UN LEADER DAL PUNTO DI VISTA MORFOLOGICO SENZA TRALASCIARE PERÒ IL RESTO. TRASMETTE GROPPE DI GIUSTA INCLINAZIONE E MOLTO LARGHE, GLI ARTI SONO IDEALI CON GIUSTO APPIOMBO CHE FINISCONO IN PIEDI MOLTO FORTI.

► IL VERO PUNTO DI FORZA PERÒ È LA MAMMELLA, CARATTERISTICA IN CUI È UNO DEI MIGLIORI AL MONDO, E HA NELLA FORZA E AMPIEZZA DEGLI ATTACCHI E NEL LEGAMENTO, VALORI VERTIGINOSI CHE CI FANNO INTRAVEDERE IN LUI UN GRANDE FUTURO DI SUCCESSI SUI RING E COME FORTE MIGLIORATORE DELLA MORFOLOGIA IN MOLTE STALLE.

► RIEPILOGO DATI TORO


CORVINI
TELESFORO

TELESFORO

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

IT098990685193 - AAA 243

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

DERWOOD

Doorman x Man-Oman

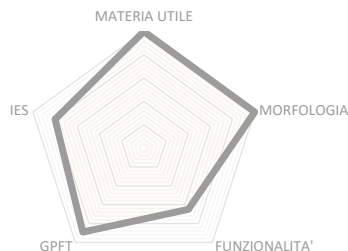
DEMPSEY

Goldwyn x Derry



Corvini Telesforo

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4391

IES 1113€

ICS-PR 1068€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1201 kg	+0,17	+67	+0,29	+74
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	103
Longevità	112	Parto figlie	105
Fertilità figlie	114	Mungibilità	103

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

Tipo	+2,08	ICM	+2,65	IAP	+1,94
Statura					2,28
Forza-Vigore					1,12
Profondità					1,04
Angolosità					2,43
Groppa angolo					-1,08
Groppa larghezza					1,52
Conformazione					3,19
Locomozione					2,29
Arti di lato					0,38
Arti dietro					2,04
Piede angolo					1,44
Attacco anteriore					3,07
Attacco post. altezza					3,66
Attacco post. larghezza					2,59
Legamento					2,98
Profondità mammella					2,04
Pos. capezzoli anteriori					1,69
Pos. capezzoli posteriori					1,57
Capezzoli dimensione					-0,88

LARS-ACRES
HODE
TRAIANO

TRAIANO

US003136176457 - ET TP TC TR - AAA 342156

HOEDEOE

Jedi x Epic

MODESTY

Pety x Supersire

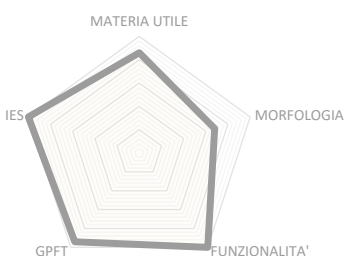
JABIR

Facebook x Freddi



Lars-Acre Hode Traiano

RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)

CH
110DA
106

GPFT +4289

IES 1416€

ICS-PR 1542€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1021 kg	+0,33	+78	+0,27	+68
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	110
Longevità	121	Parto figlie	119
Fertilità figlie	116	Mungibilità	106

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

Tipo	+0,62	ICM	+1,66	IAP	+0,36
Statura					0,44
Forza-Vigore					-0,96
Profondità					-1,25
Angolosità					0,53
Groppa angolo					-0,66
Groppa larghezza					-0,89
Conformazione					0,07
Locomozione					1,05
Arti di lato					0,71
Arti dietro					0,52
Piede angolo					-0,47
Attacco anteriore					2,11
Attacco post. altezza					1,59
Attacco post. larghezza					0,36
Legamento					1,33
Profondità mammella					2,16
Pos. capezzoli anteriori					0,86
Pos. capezzoli posteriori					0,81
Capezzoli dimensione					-1,36

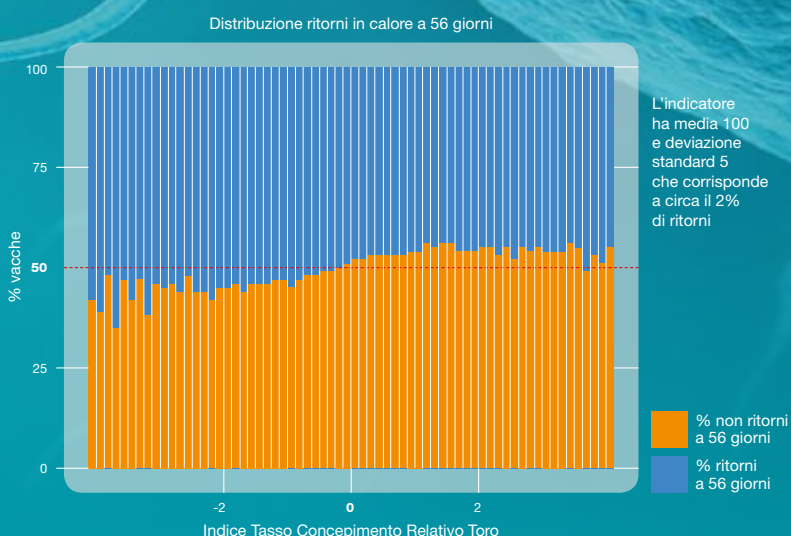
Extra Fertilità del seme

per un tasso di concepimento ottimale

Una dose = una gravidanza

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

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



I migliori tori per fertilità seme

NOME TORO	MATRICOLA	A2A2	F. I.	GPFT	IES	LATTE	GR.	PROT.	SCS	LONGEVITÀ	FERT. FIGLIE	PARTO	TIPO	ICM	IAP
NIVEN	IT017991891820	A1A2	112	3960	859	1277	90	69	102	109	104	99	2,33	2,77	1,59
BARBERA	IT001991090441	A2B	112	3731	844	1062	60	46	102	112	110	105	1,31	2,81	0,71
VANHALEN	IT019991363560	A2A2	112	3462	769	1324	62	52	102	110	102	103	2,08	2,07	2,95
DALASHI	DE001405175005		111	2988	507	1762	54	43	99	110	97	104	2,01	2,07	2,20
LIGHTMAN	NL000865720468	A1A2	111	3852	1042	844	61	33	109	117	114	107	1,89	2,35	2,19
DELDONGO	NL000867362279	A1A1	111	3303	545	982	80	50	103	101	102	99	0,80	1,29	0,69
MOONDANCE	IT020991130893	A2A2	110	3442	674	2041	57	63	96	110	99	107	2,64	3,16	2,69
SOUNDSYSTEM	IT017991512628	A1A1	109	4193	995	2023	125	80	99	110	103	96	3,17	2,70	3,27
SCOLARI	IT020990514352	A1A2	109	3306	690	255	49	28	106	112	110	102	0,65	1,28	-0,45
NEWTON	FR003539526885	A2A2	108	3822	989	1045	40	52	107	114	109	110	1,57	1,98	2,39
BETANCUR	IT019991324838	A1A2	106	3747	817	1735	83	78	107	108	98	97	1,75	1,54	0,67
BRAMANTE	IT019991671675	A1A2	105	4201	1014	1167	88	65	113	114	104	105	2,46	2,65	2,46
MUNARI	IT019991671551	A1A2	105	3761	820	1379	76	64	103	111	98	99	2,49	2,40	5,52
FALETTI	IT004991763908	A2A2	104	4324	1296	1214	77	65	102	118	113	110	1,85	2,56	2,86
LIVER	DE000360385506	A2A2	104	4231	1186	1365	52	54	111	117	116	103	1,20	2,48	0,63
NEUTRON	NL000715951660	A2A2	104	3868	994	1860	55	73	105	112	104	107	1,74	2,07	3,00
MALTESE	IT027990106125	A1A2	104	3838	973	1247	65	37	109	115	109	112	2,28	3,24	3,89
MEDALIST	IT020991065090	A1A2	104	3592	877	1755	70	68	103	108	106	110	0,61	1,00	-0,41
BERNINI	IT019991728770	A2A2	103	4282	1149	1220	92	62	114	118	107	102	1,58	2,33	2,04
CHAPEAU	NL000758944292	A2A2	103	3626	770	222	54	31	108	109	108	100	1,95	1,98	4,63
HABITUS	NL000562148420	A1A2	101	4066	936	1582	86	72	103	110	104	108	2,68	3,02	2,37
GIORDANO	IT019991621646	A1A2	101	4277	1097	1294	105	69	115	115	103	101	1,92	2,72	2,02
RAFFAELLO	IT036990627056	A2A2	101	3789	868	705	63	47	108	115	102	99	2,77	2,88	4,77
RODANAS	NL000884054393	A1A2	101	3761	811	534	81	43	112	111	102	102	2,25	2,75	3,08
SECRETARIAT	IT033990287543	A2A2	101	3229	592	202	8	18	103	111	109	103	2,07	3,05	2,83

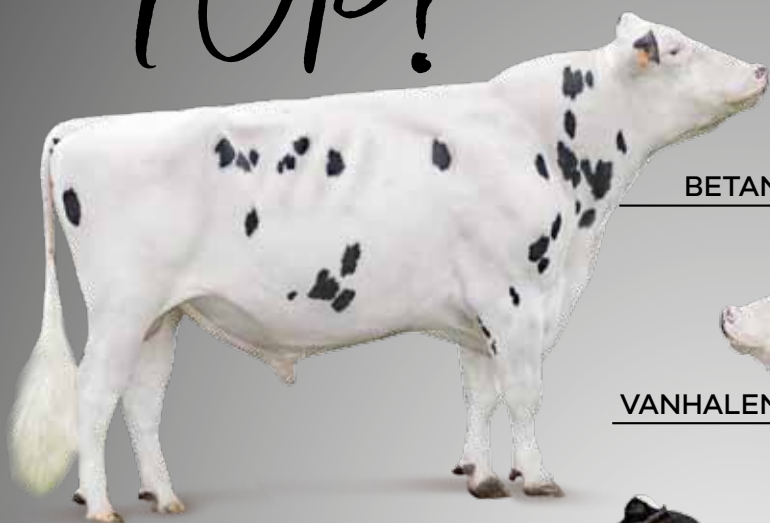
NOME TORO	GPFT	IES €	ICS-PR	LATTE	GRASSO %	GRASSO KG.	PROTEINE %	PROTEINE KG.	TIPO	ICM	IAP	CELLUE	LONGEVITÀ	FERTILITÀ	PARTO	K-CASEINA	BETA CASEINA
SOUNDSYSTEM	4193	995	839	2023	0,41	125	0,10	80	3,17	2,70	3,27	99	110	103	96	BE	A1A1
RODANAS	3761	811	678	534	0,55	81	0,22	43	2,25	2,75	3,08	112	111	102	102	AA	A1A2
BETANCUR	3747	817	566	1735	0,16	83	0,17	78	1,75	1,54	0,67	107	108	98	97	AE	A1A2
CAMEMBERT	3711	919	929	671	0,45	76	0,22	48	1,31	1,38	0,78	110	110	108	112	AB	A2A2
MANGAS	3692	913	886	269	0,34	47	0,16	26	1,70	2,40	3,49	109	112	113	97	AB	A1A2
INDUNA	3681	848	665	148	0,61	71	0,45	54	1,80	1,46	1,70	105	110	103	98	AB	A1A2
JENSON	3680	852	581	1565	0,03	64	0,26	82	1,57	1,59	2,69	99	109	99	110	AB	A2A2
CHAPEAU	3626	770	703	222	0,42	54	0,21	31	1,95	1,98	4,63	108	109	108	100	AA	A2A2
HOSKINS	3622	773	608	762	0,17	48	0,14	42	1,69	1,99	2,86	105	110	108	94	AB	A1A2
ICARDI	3613	752	454	1090	0,25	69	0,34	75	0,73	0,49	0,16	101	104	104	101	AB	
STAFFORD	3607	803	605	-32	0,40	43	0,23	24	1,84	2,22	4,44	104	110	113	104	AE	A1A2
MANACOR	3598	811	603	1319	0,09	60	0,17	62	1,66	1,05	1,99	110	111	102	91	AB	A1A1
LOIK	3598	655	571	864	-0,15	17	0,01	31	1,84	2,91	3,21	110	109	111	94	AA	
STENDHAL	3593	773	358	1269	0,49	105	0,27	74	1,45	1,54	0,56	99	107	98	104	AE	A1A2
MEDALIST	3592	877	741	1755	0,04	70	0,08	68	0,61	1,00	-0,41	103	108	106	110	AE	A1A2
LETTERMAN	3589	902	704	924	0,34	69	0,27	60	0,67	1,04	0,47	103	109	106	112	BE	
SHARPE	3581	739	454	2203	-0,09	72	-0,08	64	1,92	3,07	2,72	102	111	99	103	BE	A1A2
DELVECCHIO	3578	803	701	1040	0,31	75	0,14	50	1,23	1,46	-0,72	102	109	107	104	AB	A2A2
ROLDAN	3550	773	684	1229	0,13	60	0,09	51	1,09	1,71	0,70	107	110	106	102	AB	A1A2
TUDOR	3548	919	920	673	-0,07	18	0,11	36	0,59	0,59	1,64	112	115	113	96	AB	A1A1
KAUNAS	3539	747	609	368	0,32	48	0,24	38	1,96	2,12	3,88	104	111	106	105	AB	A1A2
MANCUSO	3532	727	728	1618	-0,04	57	0,04	59	1,17	1,04	1,71	113	106	102	102	AB	A1A2
SPARVIERO	3509	692	501	925	0,13	48	0,14	46	1,93	2,72	2,15	104	110	104	100	AB	A2A2
OTAMENDI	3508	719	549	1094	0,22	69	0,13	51	1,85	2,05	2,63	108	108	100	95	AA	A1A2
CALLAGHAN	3503	613	416	-141	0,43	44	0,37	35	1,58	2,09	2,19	106	106	107	95	AA	
ACADEMIC	3498	627	471	276	0,41	57	0,23	34	2,14	1,92	3,18	110	108	105	94	AA	A2A2
AKRON	3490	898	1046	767	-0,15	15	0,05	31	0,35	1,31	-0,31	107	116	115	107	BE	A1A2
DASILVA	3482	828	788	743	0,06	36	0,17	45	0,93	2,07	-0,61	103	112	109	104	BE	A1A2
ROBLES	3480	691	629	-72	0,25	24	0,20	19	0,44	1,94	0,53	107	108	117	99	AA	
SELLECK	3470	902	863	1195	-0,26	16	-0,01	40	1,20	2,78	-0,52	104	117	113	103	AB	A1A2
MONK	3467	675	568	496	0,15	34	0,15	34	1,86	2,58	2,03	109	108	108	103	AE	A1A2
VANHALEN	3462	769	650	1324	0,11	62	0,06	52	2,08	2,07	2,95	102	110	102	103	AB	A2A2
CHEROCKEE	3462	693	525	956	0,19	58	0,11	45	2,16	2,13	3,79	103	107	104	93	AB	A2A2
WALLACE	3457	705	499	1254	0,13	64	0,09	52	1,21	1,58	2,85	100	105	105	99	BE	
FLINN	3446	632	541	444	-0,10	7	0,19	37	2,12	2,60	2,72	109	109	106	100	BB	
JEDI	3435	523	635	759	-0,21	7	0,14	41	2,53	3,70	1,88	109	108	103	104	BB	A2A2
MAPUCHE	3430	682	755	-132	0,46	44	0,13	9	1,17	2,41	1,31	112	111	112	101	BB	
BOLLINGER	3420	823	626	1835	0,10	81	-0,08	53	1,65	1,83	0,45	103	114	102	107	AB	A2A2
FONTAINE	3408	588	524	202	0,23	32	0,21	30	2,77	2,18	2,67	111	110	104	100	AB	A1A2
STENMARK	3396	711	565	400	0,25	43	0,13	28	1,30	2,18	1,68	105	109	111	106	AA	
PEKERMAN	3394	826	889	542	0,25	43	0,18	37	0,84	1,81	-0,27	111	114	104	101	BB	A2A2
PROXIM	3379	803	763	977	0,13	53	-0,02	31	0,96	1,75	1,53	108	113	109	95	AB	
MURDOCH	3376	702	605	-517	0,42	24	0,37	21	1,53	2,36	1,53	112	112	108	104	AA	A2A2
ALVISE	3371	846	676	1304	0,05	55	0,09	54	0,26	0,57	0,45	106	110	105	100	AB	A2A2
SERRANO	3365	654	416	476	0,46	69	0,29	48	1,83	2,02	2,25	106	110	98	101	AB	
KRANZ	3359	731	599	95	0,33	42	0,23	29	1,12	1,36	2,30	105	110	110	113	BB	A1A1
FONDER	3353	507	206	442	0,44	64	0,22	38	1,74	2,30	2,16	106	105	103	101	BE	
ABBADO	3352	782	583	610	0,22	48	0,00	21	0,65	1,77	0,38	110	113	112	105	AE	A1A2
CONTARDI	3351	747	518	573	0,30	55	0,18	39	0,90	1,60	1,36	101	111	106	101	AB	
AIMAN	3348	626	434	1034	0,26	69	0,11	48	2,33	2,13	3,22	104	107	98	102	AB	A1A2

Tori provati TOP!

RODANAS



BETANCUR



VANHALEN



JENSON



SHARPE



SOUND SYSTEM



L'AFFIDABILITÀ DI UNA SQUADRA VINCENTE



GO-FARM
INSEME
BETANCUR

BETANCUR

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

ET TV TL TY
AA 243 - EX93
IT019991324838

BOMBERO

Numero Uno x Super

X

ELVIS

Otto x Shottle

X

BRONCO

O-Man x BW Marshall

MADRE: **Go-Farm Blasmy VG87**
2 | 03-03 | 305g | 14362kg | 4,13%g | 3,54%p
NONNA: **Go-Farm Brilly GP83**
4 | 06-02 | 302g | 15147kg | 3,34%g | 3,41%p
BIS.NA: **Go-Farm Badessa VG87**
2 | 03-02 | 305g | 14172kg | 3,58%g | 3,65%p



Go-Farm Inseme Betancur EX93

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



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

GPFT +3747

IES 817€

ICS-PR 566€

► **PRODUZIONE** basato su 986 figlie in 332 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1735 kg	+0,16	+83	+0,17	+78
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina BB		Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	97
Longevità	108	Parto figlie	100
Fertilità figlie	98	Mungibilità	94

► **MORFOLOGIA** basato su 488 figlie in 188 allevamenti (96% att)

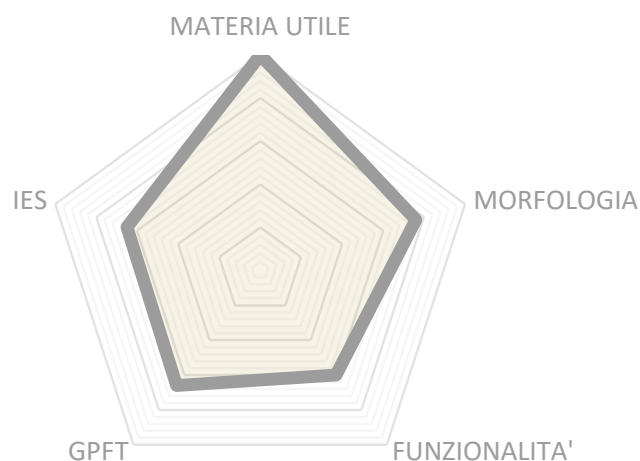
Tipo	+1,75	ICM	+1,54	IAP	+0,67
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,46
Forza-Vigore					3,07
Profondità					2,74
Angolosità					2,35
Groppa angolo					-1,65
Groppa larghezza					2,41
Conformazione					3,40
Locomozione					1,47
Arti di lato					1,49
Arti dietro					0,09
Piede angolo					1,57
Attacco anteriore					1,68
Attacco post. altezza					2,88
Attacco post. larghezza					3,06
Legamento					2,22
Profondità mammella					0,01
Pos. capezzoli anteriori					1,53
Pos. capezzoli posteriori					2,61
Capezzoli dimensione					0,50

► SE VOLETE COSTRUIRE VACCHE SANE, POTENTI, CON PRODUZIONI QUALI/QUANTITATIVE MOLTO IMPORTANTI, BETANCUR È IL TORO GIUSTO PER VOI. LE SUE FIGLIE SONO MOLTO LARGHE E PROFONDE, NON PERDONO MAI PESO NONOSTANTE ABBIANO PICCHI PRODUTTIVI NOTEVOLI. SI SPOSTANO SU ARTI BILANCIATI E CON NOTEVOLE MOBILITÀ. MAMMELLE CON ATTACCHI ANTERIORI SALDI E POSTERIORI ALTI E LARGHI.

► NOTEVOLE FERTILITÀ DEL SEME

► **RIEPILOGO DATI TORO**



BALDO INSEME
BOLLINGER**BOLLINGER**IL SEME SESSATO *Wade in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**AA 135 - ET
IT017991501890**MARDI GRAS**

Mogul x Planet

X

EJECT

Million x Titanic

X

GOLDEN DREAMS

Goldwyn x Durham

MADRE: **Baldo Bussola EX90**

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

NONNA: **Baldo Zella EX90**

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

BIS.NA: **Baldo Trudy VG88**

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



Baldo Inseme Bollinger

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



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

GPFT +3420

IES 823€

ICS-PR 626€

► **PRODUZIONE** basato su 510 figlie in 175 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1835 kg	+0,10	+81	-0,08	+53
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

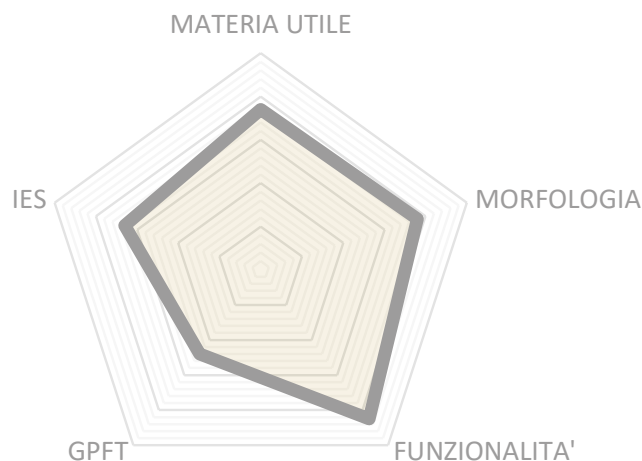
Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	107
Longevità	114	Parto figlie	110
Fertilità figlie	102	Mungibilità	105

► **MORFOLOGIA** basato su 172 figlie in 66 allevamenti (92% att)

Tipo	+1,65	ICM	+1,83	IAP	+0,45
Statura					0,75
Forza-Vigore					0,20
Profondità					0,55
Angolosità					2,07
Groppa angolo					0,83
Groppa larghezza					1,11
Conformazione					2,10
Locomozione					0,99
Arti di lato					1,86
Arti dietro					1,15
Piede angolo					0,70
Attacco anteriore					3,38
Attacco post. altezza					2,86
Attacco post. larghezza					2,38
Legamento					0,01
Profondità mammella					1,58
Pos. capezzoli anteriori					1,68
Pos. capezzoli posteriori					0,13
Capezzoli dimensione					0,04

► BOLLINGER SI PROPONE SUL MERCATO COME LA SCELTA PIÙ AZZECCATA PER LE GRANDI AZIENDE CHE ESIGONO DAI TORI CHE USANO UN'IMPORTANTE COSTANZA NEL MODELLO TRASMISSIVO. LA CONTINUITÀ CON CUI GENERA BOVINE DI STATURA MEDIA, GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI E MAMMELLE DI NOTEVOLE CARATURA, PURE IDEALI PER I ROBOT, HA POCHI EGUALI. SEMBRA VERAMENTE CHE LAVORI CON LO STAMPO. MA NON È SOLO QUESTO, BOLLINGER È PURE UN TORO CON UN INDICE LATTE VERTIGINOSO, È FACILE AL PARTO, È AB E A2A2.... PIÙ DI COSÌ!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



AMIGHETTI INSEME ASADOR **ASADOR** IL SEME SESSATO *Milcor in Sele* **FOEMINA** Sexed**ULTRA**

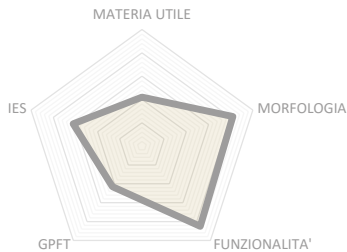
IT017991654939 - TV TL TY

SUPERSHOT x **MOGUL** x **GERARD**
Supersire x Super Dorcy x Marsh O-Man x BW Marshall



Amighetti Inseme Asador

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3322 **IES 772€** **ICS-PR 615€**

PRODUZIONE basato su 70 figlie in 35 allevamenti (83% att)

Latte +1186 kg	% Grasso +0,00	Kg Grasso +43	% Proteina +0,08	Kg Proteina +49
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	107
Longevità	112	Parto figlie	111
Fertilità figlie	103	Mungibilità	105

MORFOLOGIA basato su 13 figlie in 8 allevamenti (74% att)

Tipo	+1,28	ICM	+1,44	IAP	+2,11
Statura					0,69
Forza-Vigore					0,07
Profondità					0,04
Angolosità					1,09
Groppa angolo					-0,46
Groppa larghezza					1,33
Conformazione					0,99
Locomozione					2,44
Arti di lato					-0,05
Arti dietro					1,58
Piede angolo					1,93
Attacco anteriore					2,41
Attacco post. altezza					1,38
Attacco post. larghezza					1,51
Legamento					1,14
Profondità mammella					1,54
Pos. capezzoli anteriori					0,64
Pos. capezzoli posteriori					-0,12
Capezzoli dimensione					-0,68

MARS INSEME CHAPEAU **CHAPEAU**

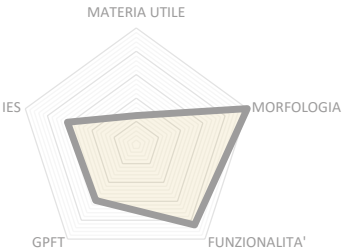
NL000758944292 - AA 234 - TV TL TY - EX94

MOGUL x **TIME** x **O-MAN**
Dorcy x Marsh Mac x Shottle Manfred x Bell Elton



IT020990943495 Milcor Royal Chapeau Barba VG85 Soc. Agr. Rinascende di Lovato R. & C. (MN)

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3626 **IES 770€** **ICS-PR 703€**

PRODUZIONE basato su 1839 figlie in 640 allevamenti (99% att)

Latte +222 kg	% Grasso +0,42	Kg Grasso +54	% Proteina +0,21	Kg Proteina +31
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	100
Longevità	109	Parto figlie	110
Fertilità figlie	108	Mungibilità	104

MORFOLOGIA basato su 1276 figlie in 481 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,95	ICM	+1,98	IAP	+4,63
Statura					1,15
Forza-Vigore					0,72
Profondità					1,02
Angolosità					1,54
Groppa angolo					-1,81
Groppa larghezza					1,31
Conformazione					1,82
Locomozione					4,63
Arti di lato					-1,18
Arti dietro					4,41
Piede angolo					3,55
Attacco anteriore					2,95
Attacco post. altezza					1,80
Attacco post. larghezza					1,30
Legamento					0,98
Profondità mammella					2,31
Pos. capezzoli anteriori					1,82
Pos. capezzoli posteriori					0,37
Capezzoli dimensione					-0,03

MR INSEME DALASHI **DALASHI**

DE001405175005 - TL - AAA 342

KINGBOY x **MOGUL** x **SHAMROCK**
McCutchen x Super Dorcy x Marsh Planet x Shottle



All. Pado Dalashi

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +2988 IES 507€ ICS-PR 215€

PRODUZIONE basato su 140 figlie in 71 allevamenti (89% att)

Latte +1762	% Grasso -0,11	Kg Grasso +54	% Proteina -0,15	Kg Proteina +43
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	104
Longevità	110	Parto figlie	109
Fertilità figlie	97	Mungibilità	106

MORFOLOGIA basato su 42 figlie in 26 allevamenti (82% att)

Tipo	+2,01	ICM	+2,07	IAP	+2,20
Statura					1,32
Forza-Vigore					0,66
Profondità					0,93
Angolosità					2,73
Groppa angolo					-0,98
Groppa larghezza					2,29
Conformazione					2,24
Locomozione					2,97
Arti di lato					0,36
Arti dietro					1,76
Piede angolo					1,28
Attacco anteriore					2,75
Attacco post. altezza					2,59
Attacco post. larghezza					1,71
Legamento					1,06
Profondità mammella					1,75
Pos. capezzoli anteriori					2,54
Pos. capezzoli posteriori					1,26
Capezzoli dimensione					-3,35

SOUTHLAND INSEME DEL DONGO **DEL DONGO**

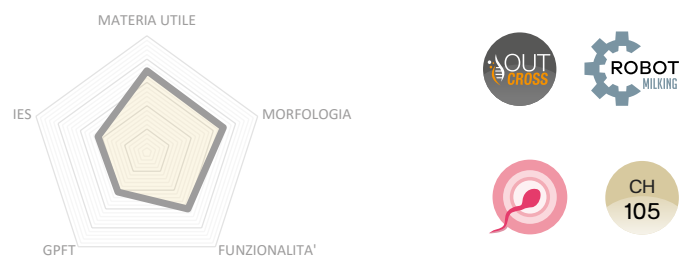
NL000867362279 - TL - AAA 135 - EX93

OAK x **MAN-OMAN** x **ROUMARE**
Nigra x Leif O-Man x Aaron Jocko x Gibbon



IT004991559832 Del Dongo Variabile GP83 Az. Scotta Pierantonio (CN)

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3303 IES 545€ ICS-PR 280€

PRODUZIONE basato su 212 figlie in 129 allevamenti (96% att)

Latte +982 kg	% Grasso +0,37	Kg Grasso +80	% Proteina +0,14	Kg Proteina +50
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A1

GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	99
Longevità	101	Parto figlie	103
Fertilità figlie	102	Mungibilità	104

MORFOLOGIA basato su 147 figlie in 93 allevamenti (91% att)

Tipo	+0,80	ICM	+1,29	IAP	+0,69
Statura					0,70
Forza-Vigore					0,91
Profondità					0,88
Angolosità					0,65
Groppa angolo					-2,18
Groppa larghezza					-0,20
Conformazione					0,81
Locomozione					0,74
Arti di lato					0,73
Arti dietro					1,00
Piede angolo					1,21
Attacco anteriore					1,32
Attacco post. altezza					1,18
Attacco post. larghezza					1,69
Legamento					1,36
Profondità mammella					1,11
Pos. capezzoli anteriori					1,56
Pos. capezzoli posteriori					0,65
Capezzoli dimensione					-0,14

RZG DOORMAN
JEDI**JEDI**

DE000666430672 - ET TV TL TY - AAa 231456 - EX94

DOORMAN

Bookem x Shottle

OBSERVER

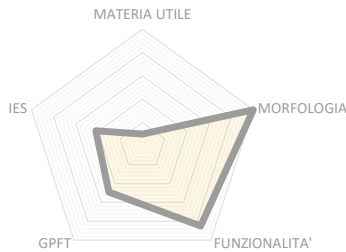
Planet x O-Man

MAN-OMAN

O-Man x Aaron



RIEPILOGO DATI TORO

CH
107

GPFT +3435

IES 523€

ICS-PR 635€

► PRODUZIONE basato su 510 figlie in 212 allevamenti (97% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+759 kg	-0,21	+7	+0,14	+41
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	104
Longevità	108	Parto figlie	113
Fertilità figlie	103	Mungibilità	98

► MORFOLOGIA basato su 271 figlie in 134 allevamenti (94% att)

Tipo	+2,53	ICM	+3,70	IAP	+1,88
Statura					> 3,21
Forza-Vigore					> 1,87
Profondità					> 2,02
Angolosità					> 2,60
Groppa angolo					> -1,34
Groppa larghezza					> 3,37
Conformazione					> 4,21
Locomozione					> 2,15
Arti di lato					> 0,45
Arti dietro					> 1,70
Piede angolo					> 2,04
Attacco anteriore					> 3,89
Attacco post. altezza					> 3,25
Attacco post. larghezza					> 2,61
Legamento					> 3,98
Profondità mammella					> 3,66
Pos. capezzoli anteriori					> 3,64
Pos. capezzoli posteriori					> 2,82
Capezzoli dimensione					> -0,26

HEUER BALISTO
JENSON**JENSON**IL SEME SESSATO *Wash in Study*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

DE000356761336 - TV TL TY - AAa 423 - EX93

BALISTO

Bookem x Watson

EPIC

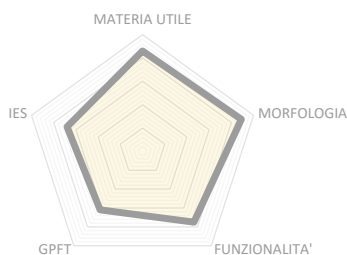
Super x Baxter

BRONCO

O-Man x BW Marshall



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3680

IES 852€

ICS-PR 581€

► PRODUZIONE basato su 144 figlie in 80 allevamenti (94% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1565 kg	+0,03	+64	+0,26	+82
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	110
Longevità	109	Parto figlie	108
Fertilità figlie	99	Mungibilità	104

► MORFOLOGIA basato su 82 figlie in 55 allevamenti (86% att)

Tipo	+1,57	ICM	+1,59	IAP	+2,69
Statura					> 1,32
Forza-Vigore					> 0,70
Profondità					> 0,99
Angolosità					> 2,16
Groppa angolo					> -3,05
Groppa larghezza					> 0,99
Conformazione					> 1,63
Locomozione					> 2,35
Arti di lato					> 0,31
Arti dietro					> 3,06
Piede angolo					> 3,34
Attacco anteriore					> 1,83
Attacco post. altezza					> 2,96
Attacco post. larghezza					> 1,43
Legamento					> 1,46
Profondità mammella					> 1,13
Pos. capezzoli anteriori					> 0,81
Pos. capezzoli posteriori					> 0,00
Capezzoli dimensione					> 0,31

WEH HART
KELLOG**KELLOG**

DE000356948599 - TV TL TY

MERIDIAN

Domain x Planet

SNOWMAN

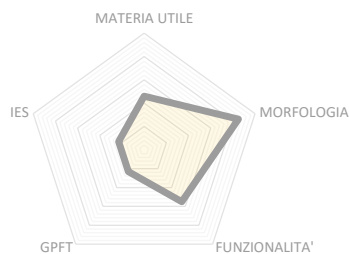
O-Man x BW Marshall

GOLDWYN

James x Storm



RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)

MA

105

CH

106

GPFT +2932

IES 290€

ICS-PR 89€

PRODUZIONE basato su 140 figlie in 94 allevamenti (94% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1676 kg	-0,08	+54	-0,04	+52
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina		Beta Caseina A1A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	104	Facilità Parto	102
Longevità	100	Parto figlie	107
Fertilità figlie	93	Mungibilità	101

MORFOLOGIA basato su 103 figlie in 68 allevamenti (88% att)

Tipo	+1,74	ICM	+1,49	IAP	+1,95
Statura					2,48
Forza-Vigore					1,23
Profondità					1,63
Angolosità					3,11
Groppa angolo					1,66
Groppa larghezza					2,61
Conformazione					2,92
Locomozione					3,08
Arti di lato					2,41
Arti dietro					2,35
Piede angolo					1,66
Attacco anteriore					0,92
Attacco post. altezza					2,03
Attacco post. larghezza					2,40
Legamento					2,38
Profondità mammella					0,87
Pos. capezzoli anteriori					1,45
Pos. capezzoli posteriori					1,92
Capezzoli dimensione					0,36

MOLINO
INSEME
MANACOR**MANACOR**

IT098990462400 - TL TY - AAA 324

PLATINUM

Snowman x Planet

SHOTTLE

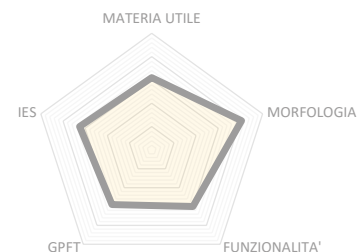
Mtoto x Aerostar

CHAMPION

Rudolph x Horton



RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)

ME

106

RP

107

CH

106

GPFT +3598

IES 811€

ICS-PR 603€

PRODUZIONE basato su 99 figlie in 63 allevamenti (92% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1319 kg	+0,09	+60	+0,17	+62
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina		Beta Caseina A1A1

GESTIONALE

Cellule Somatiche	110	Facilità Parto	91
Longevità	111	Parto figlie	98
Fertilità figlie	102	Mungibilità	99

MORFOLOGIA basato su 63 figlie in 46 allevamenti (85% att)

Tipo	+1,66	ICM	+1,05	IAP	+1,99
Statura					2,27
Forza-Vigore					2,78
Profondità					2,37
Angolosità					1,54
Groppa angolo					1,39
Groppa larghezza					1,92
Conformazione					2,77
Locomozione					1,70
Arti di lato					-0,20
Arti dietro					1,64
Piede angolo					2,99
Attacco anteriore					1,27
Attacco post. altezza					1,09
Attacco post. larghezza					1,66
Legamento					0,94
Profondità mammella					1,19
Pos. capezzoli anteriori					0,68
Pos. capezzoli posteriori					0,37
Capezzoli dimensione					0,08

GANDY ROYAL
MEDALIST**MEDALIST**

IT020991065090 - ET TL - AA 432

SUPERSHOT

Supersire x Super

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

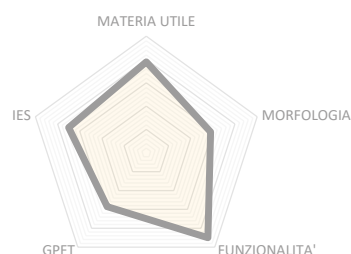
PLANET

Taboo x Amel



Gandy Royal Medalist

RIEPILOGO DATI TORO



wellness (Zoetis)



GPFT +3592

IES 877€

ICS-PR 741€

► PRODUZIONE basato su 247 figlie in 103 allevamenti (93% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1755 kg	+0,04	+70	+0,08	+68
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

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

► MORFOLOGIA basato su 59 figlie in 24 allevamenti (85% att)

Tipo	+0,61	ICM	+1,00	IAP	-0,41
Statura					0,45
Forza-Vigore					0,42
Profondità					0,68
Angolosità					0,66
Groppa angolo					-0,63
Groppa larghezza					0,64
Conformazione					0,88
Locomozione					-0,12
Arti di lato					1,15
Arti dietro					-0,11
Piede angolo					0,21
Attacco anteriore					1,31
Attacco post. altezza					1,18
Attacco post. larghezza					1,41
Legamento					1,37
Profondità mammella					0,08
Pos. capezzoli anteriori					1,44
Pos. capezzoli posteriori					1,47
Capezzoli dimensione					-0,34

PALASSOTTO
PEREZ**PEREZ**

IT004991423063 - ET TV TL TY - AA 234

KINGBOY

McCutchen x Super

HILL

Shottle x BW Marshall

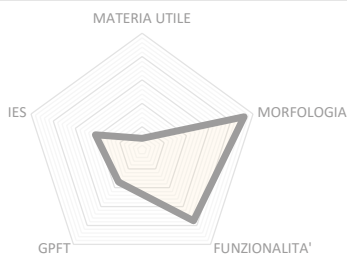
GOLDWYN

James x Storm



Palassotto Hill Rosalia VG89 - Madre di Perez

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3152

IES 531€

ICS-PR 340€

► PRODUZIONE basato su 109 figlie in 69 allevamenti (90% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+898 kg	-0,04	+32	+0,06	+38
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	98	Facilità Parto	102
Longevità	108	Parto figlie	112
Fertilità figlie	106	Mungibilità	109

► MORFOLOGIA basato su 44 figlie in 30 allevamenti (83% att)

Tipo	+2,55	ICM	+2,30	IAP	+1,41
Statura					3,24
Forza-Vigore					2,12
Profondità					2,70
Angolosità					3,87
Groppa angolo					0,44
Groppa larghezza					2,05
Conformazione					3,59
Locomozione					2,22
Arti di lato					1,21
Arti dietro					0,78
Piede angolo					1,84
Attacco anteriore					3,01
Attacco post. altezza					3,59
Attacco post. larghezza					3,15
Legamento					1,29
Profondità mammella					2,20
Pos. capezzoli anteriori					1,61
Pos. capezzoli posteriori					0,50
Capezzoli dimensione					-0,47

HOLBRA
INSEME
RODANAS

RODANAS

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

AA 423156
TV TL TY
NL000884054393

DOORMAN

Bookem x Shottle

X

SNOWMAN

O-Man x BW Marshall

X

BOLTON

Hershel x Convincer

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



IT028990346902 Gegania Rodanas Karma VG87
Az. Gegania di Marchioron Alessio & C. (PD)

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



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

GPFT +3761

IES 811€

ICS-PR 678€

► **PRODUZIONE** basato su 3033 figlie in 875 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+534 kg	+0,55	+81	+0,22	+43
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	102
Longevità	111	Parto figlie	105
Fertilità figlie	102	Mungibilità	93

► **MORFOLOGIA** basato su 1965 figlie in 640 allevamenti (98% att)

Tipo	+2,25	ICM	+2,75	IAP	+3,08
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					2,06
Forza-Vigore					2,42
Profondità					2,16
Angolosità					2,07
Groppa angolo					-2,66
Groppa larghezza					0,49
Conformazione					2,68
Locomozione					3,83
Arti di lato					0,40
Arti dietro					2,38
Piede angolo					2,54
Attacco anteriore					3,21
Attacco post. altezza					2,66
Attacco post. larghezza					2,14
Legamento					3,30
Profondità mammella					2,33
Pos. capezzoli anteriori					2,29
Pos. capezzoli posteriori					1,80
Capezzoli dimensione					0,46

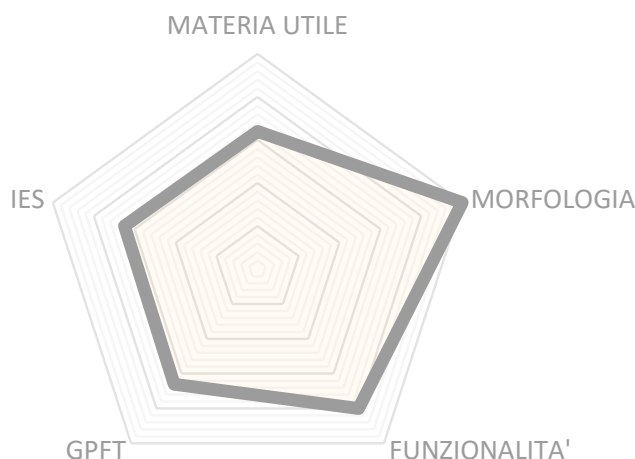
-1 -0,5 0 +0,5 +1 +1,5 +2

► PIÙ DI 3500 FIGLIE CONTROLLATE IN 6 PAESI DIVERSI, NON SONO RIUSCITE A SCALFIRE MINIMAMENTE I SUOI DATI, ANZI, DI USCITA IN USCITA RODANAS HA SEMPRE MIGLIORATO I SUOI NUMERI.

BOVINE SANE, CHE DA PRIMIPARE SONO INVISIBILI, DA SECONDIPARE CAMBIANO MARCIA, PER POI DIVENTARE DELLE TERZIPARE DI CUI GLI ALLEVATORI VORREBBERO AVERE LE STALLE PIENE.

LA FORZA E LA CONTINUITÀ DI QUESTO TORO HANNO FATTO LA SODDISFAZIONE DI MOLTI ALLEVATORI ITALIANI E NON!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ALL.NURE
SECRETARIAT

SECRETARIAT

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

IT033990287543 - AAA 324 - TV TL TY - EX95

NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle

BAXTER

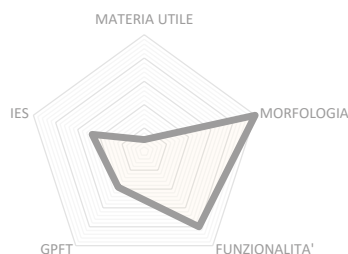
Blitz x Mtoto

GOLDWYN

James x Storm

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

RIEPILOGO DATI TORO

CH
105

GPFT +3229

IES 592€

ICS-PR 417€

► PRODUZIONE basato su 1314 figlie in 416 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+202 kg	+0,01	+8	+0,10	+18
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► GESTIONALE

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

► MORFOLOGIA basato su 987 figlie in 321 allevamenti (97% att)

Tipo	+2,07	ICM	+3,05	IAP	+2,83
Statura					1,54
Forza-Vigore					0,86
Profondità					0,78
Angolosità					1,68
Groppa angolo					0,86
Groppa larghezza					3,49
Conformazione					2,89
Locomozione					4,72
Arti di lato					1,04
Arti dietro					1,26
Piede angolo					1,48
Attacco anteriore					3,03
Attacco post. altezza					4,10
Attacco post. larghezza					2,29
Legamento					4,81
Profondità mammella					2,34
Pos. capezzoli anteriori					0,96
Pos. capezzoli posteriori					2,84
Capezzoli dimensione					2,06

FANTASY
ALLMEI SHARPE

SHARPE

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

IT001990871408 - AAA 234 - TV TL TY

ALTA1STCLASS

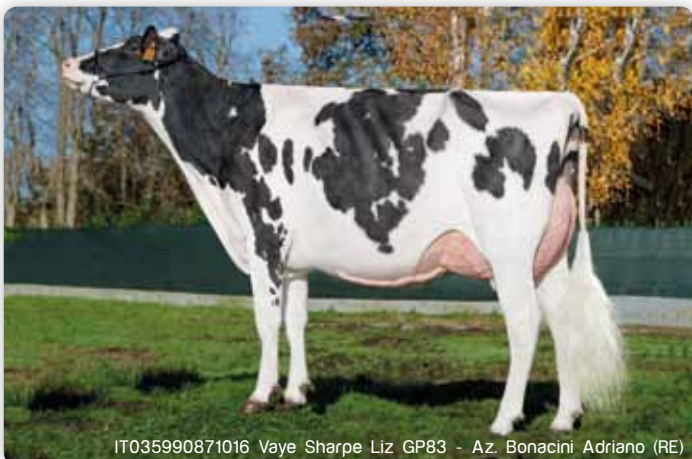
Numero Uno x Dorcy

EPIC

Super x Baxter

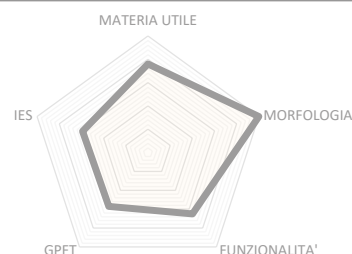
HAYDEN

O-Man x Mtoto



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

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3581

IES 739€

ICS-PR 454€

► PRODUZIONE basato su 1139 figlie in 353 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2203 kg	-0,09	+72	-0,08	+64
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A2

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	111	Parto figlie	99
Fertilità figlie	99	Mungibilità	109

► MORFOLOGIA basato su 521 figlie in 179 allevamenti (96% att)

Tipo	+1,92	ICM	+3,07	IAP	+2,72
Statura					1,38
Forza-Vigore					-0,50
Profondità					-0,42
Angolosità					0,77
Groppa angolo					2,37
Groppa larghezza					0,24
Conformazione					1,65
Locomozione					2,85
Arti di lato					1,10
Arti dietro					4,15
Piede angolo					1,73
Attacco anteriore					3,91
Attacco post. altezza					3,88
Attacco post. larghezza					0,57
Legamento					2,60
Profondità mammella					3,23
Pos. capezzoli anteriori					1,64
Pos. capezzoli posteriori					1,84
Capezzoli dimensione					-0,79

MIRABELL
SOUND SYSTEM

SOUND SYSTEM

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**AAa 234
TV TL TY - EX94
IT017991512628

SILVER

Mogul x Snowman

X

SUPERSIRE

Robust x Planet

X

SHOTTLE

Mtoto x Aerostar

MADRE: Mirabell Ssire Shana VG87

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

NONNA: Mirabell Nizza EX90

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

BIS.NA: Mirabell Scissy EX90

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



Isoabella S. System Carolina VG86



Zani S. System Dolores VG85

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



IES **ICS**
Indice economico Salute Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4193

IES 995€

ICS-PR 839€

► **PRODUZIONE** basato su 622 figlie in 242 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+2023 kg	+0,41	+125	+0,10	+80
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	96
Longevità	110	Parto figlie	108
Fertilità figlie	103	Mungibilità	111

► **MORFOLOGIA** basato su 246 figlie in 107 allevamenti (93% att)

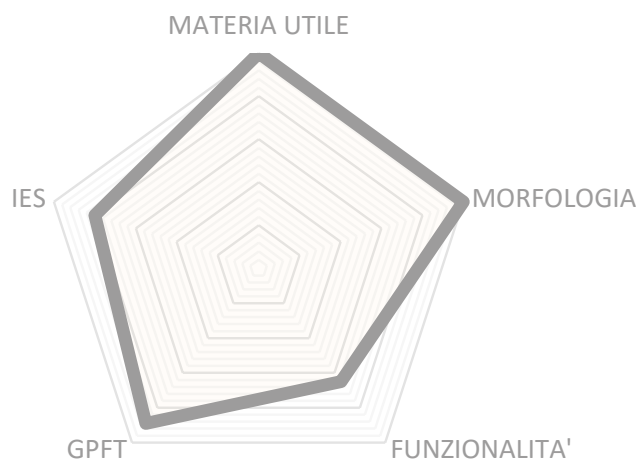
Tipo	+3,17	ICM	+2,70	IAP	+3,27
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						3,55
Forza-Vigore						2,47
Profondità						3,08
Angolosità						5,43
Groppa angolo						-0,42
Groppa larghezza						3,63
Conformazione						4,75
Arti di lato						4,85
Arti dietro						2,65
Piede angolo						3,84
Locomozione						1,74
Attacco anteriore						2,87
Attacco post. altezza						4,80
Attacco post. larghezza						3,23
Legamento						2,51
Profondità mammella						1,76
Pos. capezzoli anteriori						2,10
Pos. capezzoli posteriori						2,44
Capezzoli dimensione						0,58

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

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

► **RIEPILOGO DATI TORO**



GARIONI ROYAL
VANHALEN

VANHALEN

IL SEME SESSATO *Made in Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA 4M**AAA 324
TV TL TY - EX91
IT019991363560

MONTROSS

Mogul x Bolton

X

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

X

OBSERVER

Planet x O-Man

MADRE: Sonray-Acres Mcthn VI GP84

NONNA: Sonray-Acres Soc Observer VI

1 | 02-05 | 290g | 8582kg | 4,00%g | 3,10%p

BIS.NA: Sonray-Acres Shot Socrta PI

3 | 05-02 | 365g | 11929kg | 3,30%g | 2,90%p



Garioni Royal Vanhalen EX91

CONSULTANDO IL PEDIGREE DI VANHALEN SI CAPISCE IL PERCHÉ DELLA SUA COSTANZA TRAMISSIVA: MONTROSS, OBSERVER, SHOTTLE, RUDOLPH E BLACKSTAR NE SONO ALCUNI ESEMPI



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

GPFT +3462

IES 769 €

ICS-PR 650€

► **PRODUZIONE** basato su 2936 figlie in 732 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1324 kg	+0,11	+62	+0,06	+52
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	103
Longevità	110	Parto figlie	116
Fertilità figlie	102	Mungibilità	107

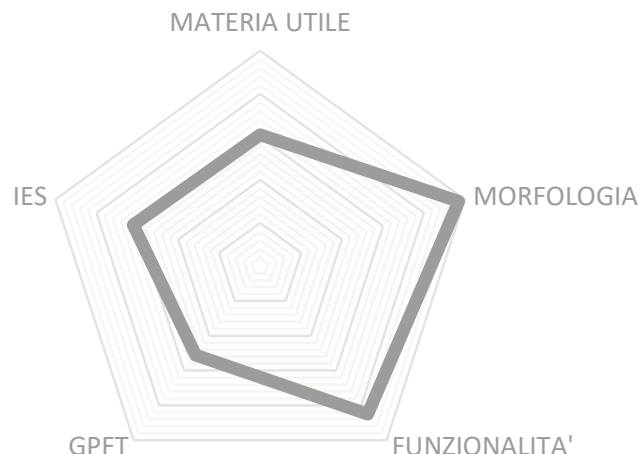
► **MORFOLOGIA** basato su 1314 figlie in 385 allevamenti (98% att)

Tipo	+2,08	ICM	+2,07	IAP	+2,95
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					1,40
Forza-Vigore					1,28
Profondità					1,06
Angolosità					1,82
Groppa angolo					-2,19
Groppa larghezza					1,85
Conformazione					1,68
Locomozione					3,12
Arti di lato					-2,08
Arti dietro					3,29
Piede angolo					2,04
Attacco anteriore					3,47
Attacco post. altezza					3,59
Attacco post. larghezza					1,47
Legamento					0,19
Profondità mammella					2,53
Pos. capezzoli anteriori					0,60
Pos. capezzoli posteriori					-1,43
Capezzoli dimensione					-1,71

- PER PARLARE NEL MODO CORRETTO DI VANHALEN BISOGNEREBBE SENTIRE IL PARERE DI CENTINAIA E CENTINAIA DI ALLEVATORI ENTUSIASTI CHE NE MUNGONO LE FIGLIE. E CHE LO HANNO RIUTILIZZATO PIÙ E PIÙ VOLTE.
- VANHALEN È STATO PER ANNI E ANNI IL TORO PIÙ USATO IN ITALIA, PRIMA PER LA SPETTACOLARITÀ DELLA FERTILITÀ DEL SUO SEME, POI PER LA BELLEZZA DELLE VITELLE IN SEGUITO PER LA CONCRETEZZA E LA COSTANZA DELLE SUE FIGLIE IN LATTE. CAMBIERÀ, E IN MEGLIO, LA POPOLAZIONE FRISONA ITALIANA.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



Reddito extra?

Come gestire la rimonta

ANALISI DATI
GENETICI E
FENOTIPICI
DELL'AZIENDA

STRATIFICAZIONE
DELLA MANDRIA

DEFINIZIONE DI
UN OBIETTIVO

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

TEST GENOMICI
SU MANZE E
VITELLE

VALUTAZIONE
DEL NUMERO
DI MANZE
NECESSARIE PER
RIMONTA

VANTAGGI

STRATIFICAZIONE
DELLA MANDRIA

MINOR
AFFOLLAMENTO
DELLA STALLA

INCREMENTO
GENETICO
ANIMALI TOP

REDDITO
AGGIUNTIVO
DERIVANTE
DALLA VENDITA
DELLE MANZE IN
ECESSO

INSEME
CADENCE ALIB
CARAWAY

CARAWAY

IT024990620827

CADENCE

x

ALIBABA

x

VIGOR



IT024990329617 Gobbo Alibaba Upor - Madre di Caraway

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



▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+904	Proteine Kg	+31
Latte	+635	Proteine %	+0,19
Grasso Kg	+35	Indice formaggio	132
Grasso %	+0,18	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	113	Arti & piedi	117
Capac. Produttiva	104	ICM	114
Groppa	113	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

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

Statura					104
Forza-Vigore					108
Profondità					100
Linea dorsale					93
Lungh. groppa					109
Angolo groppa					106
Ampiezza strutturale					106
Posiz. coxo/femorale					97
Arti visti di lato					110
Qualità garretto					112
Pastoie					110
Altezza talloni					114
Lungh. att. ant. mamm.					104
Forza. att. ant. mamm.					126
Largh. att. post. mamm.					117
Alt. att. post. mamm.					113
Legamento. mamm.					110
Profondità mammella					115
Equilibrio piano mamm.					91
Lunghezza capezzoli					92
Diametro capezzoli					103
Direzione capezzoli					116
Posizione capezzoli ant.					125
Posizione capezzoli post.					115

INSEME LUFER
NOON FALK
HOLLOW

HOLLOW

IT076990349883

HIGHNOON

x

FALK

x

ASGARD



IT076990275857 Lufer Falk Zeta - Madre di Hollow

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



▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+920	Proteine Kg	+37
Latte	+1065	Proteine %	+0,06
Grasso Kg	+32	Indice formaggio	131
Grasso %	-0,06	Figlie	0

▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	114	Arti & piedi	128
Capac. Produttiva	114	ICM	115
Groppa	124	Figlie	0

▶ INDICI FUNZIONALI

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

Statura					119
Forza-Vigore					96
Profondità					100
Linea dorsale					115
Lungh. groppa					126
Angolo groppa					125
Ampiezza strutturale					146
Posiz. coxo/femorale					108
Arti visti di lato					91
Qualità garretto					125
Pastoie					127
Altezza talloni					122
Lungh. att. ant. mamm.					110
Forza. att. ant. mamm.					128
Largh. att. post. mamm.					114
Alt. att. post. mamm.					123
Legamento. mamm.					101
Profondità mammella					121
Equilibrio piano mamm.					88
Lunghezza capezzoli					84
Diametro capezzoli					81
Direzione capezzoli					104
Posizione capezzoli ant.					108
Posizione capezzoli post.					104

FARAONE DEL CHIOSTRO

♂ MAMMUT DEL CHIOSTRO IT052000204925	♀ QUINTILIA DEL CHIOSTRO IT052990004365
DAZZO SI129799	EOLDA SI131979
LUANO DEL CHIOSTRO IT052000202205	BRULLA SI126009

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

ELIA

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

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

IRIDIO DI GIUNTURE

♂ TIRO IT068990019437	♀ ANNA DI G. IT060990107275
LUPO IT041000023305	MELINDA IT068000010312
GOMERO IT054MC008B008	VERA DI G. IT060990050819

▶ INDICI GENETICI	▶ INDICI GENETICI
Selezione 111.8	Arti e struttura 116.2
Accrescimento 114.0	Peso a 365g 542.2
Muscolosità 104.3	Valutaz. morfologica 85
Morfologia 111.9	AMG in test 1606
Caratteri razza 111.4	Facilità parto N.D.
Dimensioni 108.9	

MOSÈ

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

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

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

IT052990053143

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



CHIANINA

IT042990043458

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



MARCHIGIANA

IT052990053206

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



MARCHIGIANA

IT048990065486

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



LIMOUSINE

MULLER

♂	BAVARDAGE RRE M FR2257773618
ON DIT RRE M FR3615069746	RIDELLE RR FR225773207

♀	HONDA IT090990306231
PRELUDIO IT0030000555906	FRANCY IT090990243897

▶ INDICI GENETICI		
Selezione	109	
Accrescimento	108	
▶ INDICI		
Peso alla nascita	37 KG	
Peso a 17 mesi	759 KG	
Accrescimento/giorno	1.655 GR	
▶ INDICI MORFOLOGICI		
MORFOLOGIA		
Sviluppo muscolare	102	45
Sviluppo scheletrico	109	36
Caratteri funzionali	108	36
Caratteri razza	88	21

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

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



BADGE DE L'ORGELOT

♂	FERRERO 3318 VD KERK.
JONAS ET DE L'ORANGERIE	COSMETICA VD KERKENHOFSTEDE

♀	TOUPIE DE L'ORGELOT
NODULE DES VOLEES	ROSE DE L'ORGELOT

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

BE558386115
Nato il 15.02.2016



ELK 41 VAN DE PLASHOEVE

♂	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: ★ ★ ★ ★

AT3902300929
Nato il 02.02.2016



HAPPY DE SCHILCHER

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

♀	VANNE DE CHARDENEUX
MANITOU DE BELLE EAU	PALABRE CHARDENEUX

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

AT3902300929
Nato il 02.02.2016



INOUI D YVOIR

BE69241953
Nato il 24.03.2009

♂	ETANCON HERBUCHENNE
DIABLE DE L'ORGELOT	BAIGNADE 2328 HERBUCHENNE

♀	DECADE D YVOIR
VIGOR DU GRAND COURTY	VIPERE 0691 D YVOIR

Lunghezza gestazione:

Peso alla nascita:

Facilità di parto:

★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★ ★



BLU BELGA

KARMA

KEIRSBEATH KARMA S539 - GBR541635200539
Nato il 25.04.2016

♂	KEIRSBEATH KING KONG
DUNCANZIEMERE EDWIN J311	HALBEATH KIM G296

♀	HALBEATH KITTY H315
BLELACK TELESTAR A240	HALBEATH KITTY D083

Facilità di parto:
Peso al macello:

★ ★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★



ANGUS

NICKY

KILTEEVAN NICKY - IRLM311229170300
Nato il 03.05.2016

♂	MAINE DRAGON
MAINE PORTER	MAINE DONNA 2ND

♀	KILTEEVAN DAMSEL
BOHEY JASPER	KILTEEVAN SUSIE

Facilità di parto:
Peso al macello:

★ ★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★



ANGUS

KIKUYASU

MR KIKUYASU 240 - DE0357621240
Nato il 16.11.2014

♂	JVP KIKUYASU 400
KIKUYASU DOI	FUKUYOSHI

♀	CHR YASUFUKU 486
CHR YASUFUKU 246	CHR MS ITOZURU

Facilità di parto su
Frisona=

★ ★ ★ ★ ★



WAGYU



italian style



RETE VENDITA

PIEMONTE

NOVARA

Motta Mattia

Tel. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.it

LOMBARDIA

MILANO - LODI - PAVIA

Omnia Genetica S.r.l.

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

BRESCIA - BERGAMO

Agriemme S.r.l.

Micheletti Giuseppe
Tel. 335 61 89 956
beppemicheletti@gmail.com

MONZA BRIANZA

COMO - LECCO - SONDRIO

Mattia Motta

Tel. 333 34 74 852
tia-motta@hotmail.it

Corno Gabriele

Cell. 339 36 53 609

VENETO

PADOVA - VERONA - VENEZIA

C.P.S. PADOVA

Tel. 049 81 71 860
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA

SCA VENETO S.r.l.

Bordin Gianluca
Cell. 335 76 30 774
bordin.gianluca@vbasca Veneto.it

BELLUNO

SCA VENETO S.r.l.

Cell. 331 24 04 753
bordin.gianluca@vbasca Veneto.it

TREVISO

CO.MI.ZO. TREVISO

Tel. 0422 312 900
recapito.comizo@apatv.it

EMILIA ROMAGNA

PIACENZA

Manzoli Michele

Cell. 393 59 04 381
michelemanzoli@inseme.it

SCAER

Segalini Simone

Cell. 333 29 26 569
s.segalini@live.it

MODENA - BOLOGNA

Frignano Seme Snc

Pollacci Riccardo
Cell. 335 37 48 97
riccardo.pollacci@libero.it

Frignano Seme Snc

Bonacorsi Davide
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

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

FRIULI VENEZIA GIULIA

GORIZA - PORDENONE - TRIESTE - UDINE

Agrifriuli S.r.l.

Tel. 0342 82 42 33
fausto.franz@gmail.com

MARCHE

Centro Tori Chiacchierini

Tel. 075 602726
centrotori@chiacchierini.it

UMBRIA

Centro Toro Chiacchierini

Tel. 0756 02 726
centrotori@chiacchierini.it

ABRUZZO

Di Bernardo Romeo

Cell. 349 37 92 170
romeodibernardo82@gmail.com

LAZIO

Gabrielli Amerigo

338 79 83 660
amerigogabrielli@inseme.it

RIETI - VITERBO - ROMA

Tavilli Livio

Cell. 328 34 73 879
livio.tavilli@gmail.com

LATINA - FROSINONE

Genetica Pontina S.n.c.

Cell. 338 77 21 028
gianni.baron@alice.it

CAMPANIA-MOLISE

CIB FARMA SRL

Tel. 0823 78 54 41
info@cibfarma.it

BASILICATA

POTENZA - MATERA

Sca Basilicata

Tel. 0971 47 00 00
recapitoseme@arabasilicata.it

Grassano Antonio

Cell. 327 86 73 574
grassanoantonio@hotmail.it

PUGLIA

LECCE

Trono Marcello

Cell. 360 99 63 75
marcellotrono@alice.it

BARI - TARANTO

SCA PUGLIA - BARI

Pascale Vito
Cell. 329 58 63 971
v.pascale@ara.puglia.it

FOGGIA

Specchio Francesco

Cell. 339 76 45 994
fraspes@libero.it

CALABRIA

Gabrielli Amerigo

Cell. 338 79 83 660
amerigogabrielli@inseme.it

SICILIA

Barbera Michele

Cell. 331 43 90 161
barbera.m@virgilio.it

RAGUSA

Farma.Tech

Cell. 329 07 24 258
info@farmatechsrl.it

SARDEGNA

Rossi Emanuela

Cell. 348 00 45 346
emanuelarossi200@gmail.com

Recapito di Arborea

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

INSEME