

INSEME



Agosto 2020

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

INDICE

ANTANI	11
ARETINO	11
BERNINI	12
BRIATORE	12
CENTALLO	13
CELLINI	13
CARLOMAGNO	14
CAVOUR	15
INDRO	15
GIORDANO	16
LANDINI	17
LIGHTMAN	17
LIVER	18
MACCHIAVELLI	18
MANFREDI	19
MUNARI	20
MICHELANGELO	20
NEWTON	21
NEBBIA	21
PARMENSE	22
RAFFAELLO	22
ROSSODISERA	23
RUBESCO	23
SANZIO	24
SOGNO ROSSO	24
SIGILLO	25
SILLA	26
SORRENTO	26
TANTUM	27
TELESFORO	28
TRAIANO	28
BETANCUR	32
BOLLINGER	33
ASADOR	34
CHPEAU	34
DALASHI	35
DEL DONGO	35
KELLOG	36
MANACOR	36
RODANAS	37
SECRETARIAT	37
SOUND SYSTEM	38

“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.

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, Dalashi è il nuovo specialista 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: Sigillo, Carlomagno, Telesforo si piazzano nella top 10 della classifica genomica. 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 Landini 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.

NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROTKG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA'	FERTILITA'	PARTO	KCAS	BETA CAS.	PADRE	MADRE
SIGILLO	4489	1388	1826	1320	0,06	62	0,24	73	1,16	1,34	1,27	106	116	120	110	BB	A2A2	PADAWAN	SUPERSTAR
CARLOMAGNO	4440	1264	1364	1699	0,11	78	0,26	87	1,73	1,46	0,54	110	118	108	101	BE	A1A2	BRAMANTE	TABASCO
TELESFORO	4391	1113	1068	1201	0,17	67	0,29	74	2,08	2,65	1,94	99	112	114	103	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	DERWOOD
PARMENSE	4291	1268	1432	578	0,37	67	0,18	41	1,49	2,70	2,63	112	118	117	108	AA	A1A2	PERSEUS	SELLECK
TRAIANO	4289	1416	1542	1021	0,33	78	0,27	68	0,62	1,66	0,36	101	121	116	110	BB	A2A2	HODEDOE	MODESTY
BERNINI	4282	1149	1172	1220	0,37	92	0,18	62	1,58	2,33	2,04	114	118	107	102	AA	A2A2	GUARANTEE	HOTROD
GIORDANO	4277	1097	1158	1294	0,47	105	0,21	69	1,92	2,72	2,02	115	115	103	101	AB	A1A2	PERSEUS	RODANAS
LANDINI	4271	1091	1348	1163	0,03	48	0,17	59	2,45	2,65	3,56	112	116	110	109	AB	A2A2	HOTHAND	EAGLE
LIVER	4231	1186	1419	1365	-0,01	52	0,08	54	1,20	2,48	0,63	111	117	116	103	BB	A2A2	SUPERHERO	MISSOURI
MANFREDI	4228	1228	1260	1797	-0,26	37	0,04	63	1,72	2,68	1,85	108	120	115	105	AB	A2A2	PADAWAN	DOZER
CAVOUR	4219	1283	1508	965	0,21	60	0,21	57	1,22	1,97	1,62	109	117	115	109	BB	A2A2	FEDORA	SUPERHERO
SILLA	4212	1150	1276	1114	0,26	75	0,21	62	1,79	1,91	2,26	107	116	111	105	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	FRANCHISE
NEBBIA	4118	1271	1300	1083	0,19	66	0,22	63	1,42	2,04	2,14	103	120	111	107	BE	A1A1	MONTOYA	JEDI
SORRENTO	4097	943	976	1010	0,63	105	0,29	66	2,44	2,33	4,46	109	109	101	106	AB	A2A2	HOTLINE	BATTLECRY
INDRO	4087	974	784	1747	0,05	73	0,14	74	3,01	3,67	3,61	102	115	102	104	AE	A1A2	HOTHAND	TOOHOT
CENTALLO	4046	1175	1121	990	0,17	58	0,24	60	1,78	2,39	2,56	103	120	109	106	AB	A2A2	TOPNOTCH	MODESTY
CELLINI	3994	1173	1319	1692	0,03	73	0,03	63	1,61	1,68	3,75	107	118	107	106	BB	A2A2	NEBULA	JAGGER
ARETINO	3992	1169	1327	1614	-0,15	50	0,09	64	1,15	1,04	0,53	112	118	111	106	AB	A2A2	PADAWAN	SUPERSHOT
SANZIO	3985	1093	888	1794	0,15	88	0,13	77	1,40	1,94	0,67	104	116	104	108	AA		CLASSIC	JEDI
MICHELANGELO	3964	962	1210	656	0,43	76	0,28	53	1,55	2,34	1,02	107	110	110	109	BB	A2A2	PERSEUS	MCCUTCHEM
MACCHIAVELLI	3944	1168	1135	1839	-0,07	62	0,11	74	1,60	1,92	2,51	109	119	102	109	AB	A2A2	NEBULA	SILVER
ANTANI	3853	862	677	747	0,61	102	0,26	55	2,01	2,11	3,38	103	108	105	107	BB	A1A2	BRASILEIRO	LOCHINVAR
LIGHTMAN	3852	1042	1101	844	0,22	61	0,04	33	1,89	2,35	2,19	109	117	114	107	AA	A1A2	CHARLEY	SILVER
NEWTON	3822	989	997	1045	0,00	40	0,16	52	1,57	1,98	2,39	107	114	109	110	AA	A2A2	LOUXOR	MOGUL
RAFFAELLO	3789	868	784	705	0,32	63	0,22	47	2,77	2,88	4,77	108	115	102	99	BB	A2A2	ENTERPRISE	SILVER
MUNARI	3761	820	459	1379	0,21	76	0,16	64	2,49	2,40	5,52	103	111	98	99	AA	A1A2	HOTLINE	DOZER
RUBESCO	3733	946	690	1747	0,10	80	0,14	77	2,09	2,25	1,82	99	113	100	108	AA	A2A2	IMAX	JEDI
TANTUM	3674	820	624	724	0,09	35	0,11	34	2,90	4,88	3,01	103	119	105	98	AE		DISCJOCKEY	APPLICABLE
BRIATORE	3521	571	498	879	0,03	35	0,07	37	3,27	3,84	3,20	102	108	106	101	AB	A1A2	ARGO	HOTROD
SOGNO ROSSO	3503	861	817	525	0,17	42	0,17	36	1,66	2,10	2,03	108	115	107	109	AB	A2A2	LUCKY	KINGBOY
ROSSODISERA	3166	672	402	1174	-0,20	25	0,07	48	1,08	1,50	0,58	105	114	101	104	AB	A1A2	EMPEROR	APOLL

RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

GPFT	
SIGILLO	4489
CARLOMAGNO	4440
TELESFORO	4391
PARMENSE	4291
TRAIANO	4289
BERNINI	4282
GIORDANO	4277
LANDINI	4271
LIVER	4231
MANFREDI	4228

ICS	
TRAIANO	1416
SIGILLO	1388
CAVOUR	1283
NEBBIA	1271
PARMENSE	1268
CARLOMAGNO	1264
MANFREDI	1228
LIVER	1186
CENTALLO	1175
CELLINI	1173

ICS-PR	
SIGILLO	1826
TRAIANO	1542
CAVOUR	1508
PARMENSE	1432
LIVER	1419
CARLOMAGNO	1364
LANDINI	1348
ARETINO	1327
CELLINI	1319
NEBBIA	1300

LATTE	
P SOUND SYSTEM	2023
MACCHIAVELLI	1839
BOLLINGER	1835
MANFREDI	1797
SANZIO	1794
P DALASHI	1762
INDRO	1747
RUBESCO	1747
P BETANCUR	1735
CARLOMAGNO	1699

GRASSO (kg)	
P SOUND SYSTEM	125
GIORDANO	105
SORRENTO	105
ANTANI	102
BERNINI	92
SANZIO	88
P BETANCUR	83
P BOLLINGER	81
RODANAS	81
RUBESCO	80

GRASSO (%)	
SORRENTO	0,63
ANTANI	0,61
P RODANAS	0,55
GIORDANO	0,47
MICHELANGELO	0,43
P CHAPEAU	0,42
P SOUND SYSTEM	0,41
BERNINI	0,37
P DEL DONGO	0,37
PARMENSE	0,37

PROTEINE (kg)	
CARLOMAGNO	87
P SOUND SYSTEM	80
BETANCUR	78
SANZIO	77
RUBESCO	77
TELESFORO	74
INDRO	74
MACCHIAVELLI	74
SIGILLO	73
GIORDANO	69

PROTEINE (%)	
TELESFORO	0,29
SORRENTO	0,29
MICHELANGELO	0,28
TRAIANO	0,27
CARLOMAGNO	0,26
ANTANI	0,26
SIGILLO	0,24
CENTALLO	0,24
NEBBIA	0,22
RAFFAELLO	0,22

CELLULE	
GIORDANO	115
BERNINI	114
P RODANAS	112
PARMENSE	112
ARETINO	112
LANDINI	112
LIVER	111
CARLOMAGNO	110
P MANACOR	110
SORRENTO	109

LONGEVITÀ	
TRAIANO	121
MANFREDI	120
CENTALLO	120
NEBBIA	120
MACCHIAVELLI	119
TANTUM	119
ARETINO	118
CELLINI	118
BERNINI	118
PARMENSE	118

FERTILITÀ FIGLIE	
SIGILLO	120
PARMENSE	117
TRAIANO	116
LIVER	116
MANFREDI	115
CAVOUR	115
LIGHTMAN	114
TELESFORO	114
NEBBIA	111
ARETINO	111

TIPO	
BRIATORE	3,27
P SOUND SYSTEM	3,17
INDRO	3,01
TANTUM	2,90
RAFFAELLO	2,77
MUNARI	2,49
LANDINI	2,45
SORRENTO	2,44
P RODANAS	2,25
RUBESCO	2,09

MAMMELLA	
TANTUM	4,88
BRIATORE	3,84
INDRO	3,67
P SECRETARIAT	3,05
RAFFAELLO	2,88
P RODANAS	2,75
GIORDANO	2,72
P SOUND SYSTEM	2,70
PARMENSE	2,70
MANFREDI	2,68

ARTI E PIEDI	
MUNARI	5,52
RAFFAELLO	4,77
P CHAPEAU	4,63
SORRENTO	4,46
CELLINI	3,75
INDRO	3,61
LANDINI	3,56
ANTANI	3,38
P SOUND SYSTEM	3,27
BRIATORE	3,20

FACILITÀ PARTO (toro)	
NEWTON	110
SIGILLO	110
TRAIANO	110
LANDINI	109
MACCHIAVELLI	109
SOGNO ROSSO	109
CAVOUR	109
MICHELANGELO	109
PARMENSE	108
RUBESCO	108

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. Educatore 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 Inseme 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



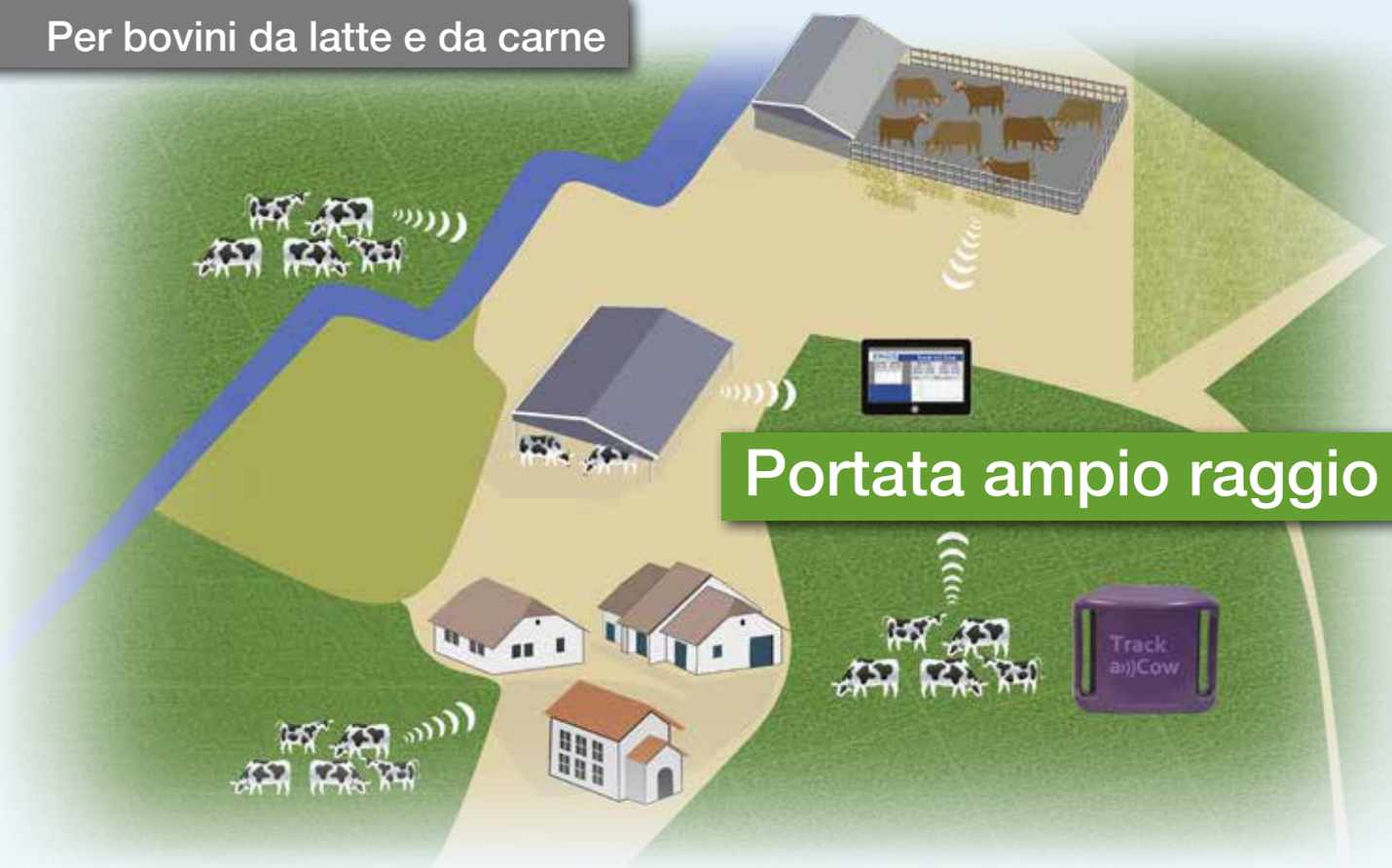
Analisi assunzione cibo

Monitoraggio comportamento soggetti in fase di alimentazione

Aborti



Per bovini da latte e da carne



Portata ampio raggio

SocialWorld

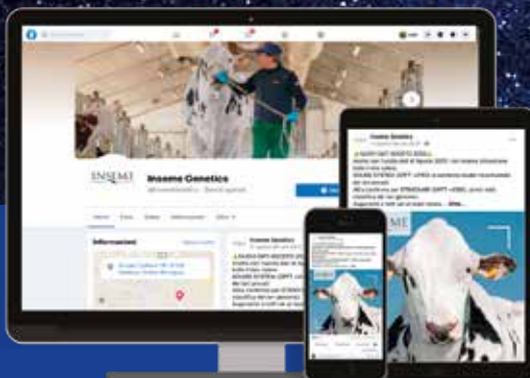
#IOSCELGOITALIANO

#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

MORTONI ACHILLE, ROBERTO, BENIAMINO E CRISTIAN

S.S. BAGNOLO
SAN VITO (MN)

Raccontaci qualcosa quella della tua azienda:

La nostra Stalla è composta da 175 capi in lattazione e puntiamo a crescere ancora. Abbiamo appena montato due robot di mungitura e ne monteremo un terzo a breve. Ad oggi stiamo mungendo quasi tutto il gruppo con i robot e ancora una piccola parte in sala di mungitura. Puntiamo fortemente su management e innovazione quindi, strutture nuove, robot, attivometri e protocolli standardizzati in base alla fase fisiologica in cui gli animali si trovano.

Cosa significa per te Scegliere italiano?

Ciò che ci lega al prodotto italiano è tradizione e affidabilità. La genetica che viene promossa deriva da animali allevati in Italia, che concretizzano a pieno le informazioni e i dati che ci vengono forniti.

Quali sono i prodotti che stai usando?

Sto usando Sound system e Secretariat.

Sei soddisfatto dei prodotti che hai utilizzato?

Si sono molto soddisfatto degli animali che sto allevando, ottimi per quanto riguarda mammella, salute della mammella, arti e piedi.

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale useresti?

Risultati

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, Munari 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

ARTURO E GABRIELE PADOVANI

SOC. AGR. PADOVANI
GABRIELE E FIGLI S.S. (CR)

Raccontaci la tua storia e quella della tua azienda:

In azienda siamo tre fratelli e due nipoti, coltiviamo circa 200 ettari. La nostra storia da allevatori inizia nel 1962 con una dozzina di soggetti, siamo partiti dal bresciano e ci siamo trasferiti qui nel cremasco. Oggi mungiamo 500 vacche con una produzione media di 130 q.li.

Cosa significa per te Scegliere italiano?

Soprattutto in questo periodo ci sembra giusto lavorare col prodotto italiano, infatti collaboriamo parecchio con Inseme. Un tipico esempio di italianità è la nostra Alpado Goldendreams Pimpa, vintrice alla mostra di Gonzaga '19, è la nostra vacca ideale: bellissima ma allo stesso tempo estremamente produttiva e redditizia. Ecco, quando penso alla genetica italiana penso a vacche che riempiono il frigo e che si distinguono per qualità morfologiche"

Quali sono i prodotti che stai usando?

Ho usato e sto utilizzando in modo massiccio Sound System e Dalashi con cui ho avuto ottimi risultati grazie alla loro fertilità del seme. Sono molto contento anche di Rubesco e Munari, tori che producono vitelle davvero molto interessanti e vitali.

Quali sono le migliori vacche che stai mungendo?

"Abbiamo un gruppo di figlie di Dalashi in latte davvero notevole, primipare che arrivano ampiamente sopra i 40 kg combinando una notevole morfologia"

Sei soddisfatto dei prodotti che hai utilizzato?

"Molto, il seme è molto fertile e con la genetica italiana riesco a costruire animali redditizi con una morfologia importante"

Se dovessi descrivere INSEME con una parola, quale useresti?

"Userai 3 parole: garanzia, professionalità e risultato"

Tori genomici TOP!

GIORDANO

GPFT **+4277**



MANFREDI

GPFT **+4228**



CARLOMAGNO

GPFT **+4440**



SIGILLO

GPFT **+4489**



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
Inseme 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 *Il Mele in Sella* **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



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

SERRA FARM ARETINO **ARETINO**

IT001991144894 - TV TL TY

PADAWAN x **SUPERSHOT** x **TANGO**
Jedi x Enforcer Supersire x Super Supersire x Super



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3992 **IES 1169€** **ICS-PR 1327€**

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

Latte +1614 kg	% Grasso -0,15	Kg Grasso +50	% Proteina +0,09	Kg Proteina +64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche 112	Facilità Parto 106
Longevità 118	Parto figlie 114
Fertilità figlie 111	Mungibilità 102

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

Tipo	+1,15	ICM	+1,04	IAP	+0,53
Statura					1,88
Forza-Vigore					2,23
Profondità					1,68
Angolosità					0,64
Groppa angolo					0,57
Groppa larghezza					2,08
Conformazione					2,19
Locomozione					0,47
Arti di lato					-2,92
Arti dietro					0,80
Piede angolo					1,69
Attacco anteriore					1,60
Attacco post. altezza					0,79
Attacco post. larghezza					1,65
Legamento					0,52
Profondità mammella					1,56
Pos. capezzoli anteriori					0,53
Pos. capezzoli posteriori					0,78
Capezzoli dimensione					-0,24

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

GO-FARM
BERNINI

BERNINI

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

IT019991728770 - ET - AAA 234

GUARANTEE

Boastful x Tango

HOTROD

Jerod x Iota

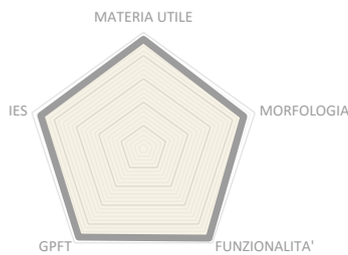
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bernini

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4282

IES 1149€

ICS-PR 1172€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1220 kg	+0,37	+92	+0,18	+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

ISOLABELLA
BRIATORE

BRIATORE

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

IT001991129517 - AAA 213

ARGO

Silver x Supersire

HOTROD

Jerod x Iota

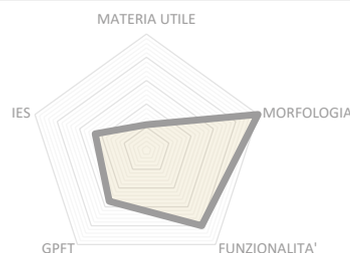
DOORMAN

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

CELLINI

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

IT019991816264 - TV TL TY - AAA 423

NEBULA

x

JAGGER

x

JUDO

Charley x Balisto

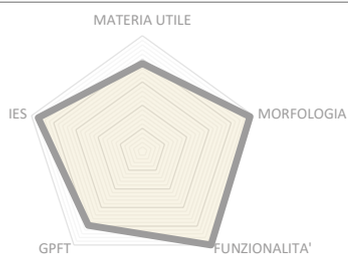
Galaxy x Doberman

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

DELLAROSSA
INSEME
CENTALLO

CENTALLO

IT004991915500 - ET TV TL TY

TOPNOTCH

x

MODESTY

x

DOORMAN

Jedi x Lottomax

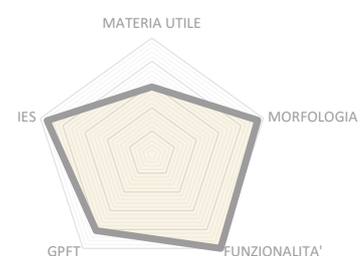
Pety x Supersire

Bookem x Shottle



Dellarossa Insieme Centallo

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4046

IES 1175€

ICS-PR 1121€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+990 kg	+0,17	+58	+0,24	+60

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

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	106
Longevità	120	Parto figlie	113
Fertilità figlie	109	Mungibilità	106

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

Tipo	+1,78	ICM	+2,39	IAP	+2,56
Statura					1,51
Forza-Vigore					0,75
Profondità					0,64
Angolosità					1,34
Groppa angolo					-1,60
Groppa larghezza					0,75
Conformazione					2,21
Locomozione					2,86
Arti di lato					-0,05
Arti dietro					2,04
Piede angolo					2,42
Attacco anteriore					3,61
Attacco post. altezza					3,37
Attacco post. larghezza					2,08
Legamento					1,97
Profondità mammella					3,19
Pos. capezzoli anteriori					-0,65
Pos. capezzoli posteriori					0,42
Capezzoli dimensione					1,07

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

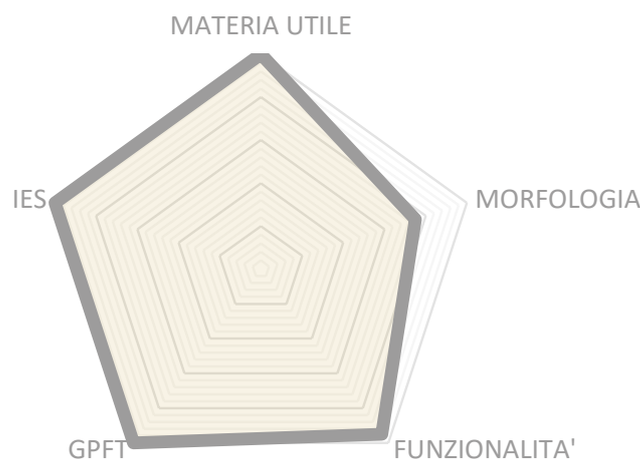
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

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

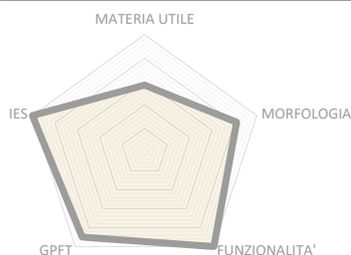
FITTIPALDI

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

RIOZZO
INSEME INDRO

INDRO

Novità

IT015990518306 - ET TV TY - AAA 234

HOTHAND

Hotline x Montross

TOOHOT

Hotrod x McCutchen

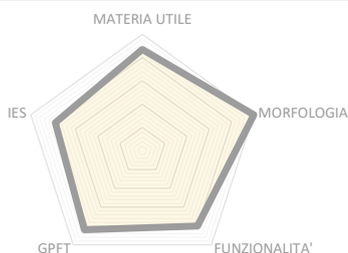
SUPERMAN

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

IDEVRA ROYAL
GIORDANO

GIORDANO

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

ET TV TL TY - AAA 135
IT019991621646

PERSEUS

X

RODANAS

X

AGENCY

Supershot x Numero Uno

Doorman x Snowman

Dorcy x Shottle

MADRE: Idevra Royal Grinta VG85

1 | 02-07 | 305g | 12331kg | 4,83%g | 3,65%p

NONNA: Gal-Farm Goga

1 | 03-09 | 305g | 6969kg | 4,10%g | 3,67%p

BIS.NA: Gal-Farm Playa GP82

2 | 03-07 | 305g | 11202kg | 3,87%g | 3,39%p



Idevra Royal Giordano



Idevra Royal Grinta VG85 - Madre di Giordano

FAMIGLIA ITALIANA CHE STÀ
PRODUCENDO FEMMINE E TORI
TOP! LA MADRE, IDEVRA ROYAL
GRINTA VG 85, È SICURAMENTE
UNA DELLE MIGLIORI FIGLIE
DI RODANAS AL MONDO.



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

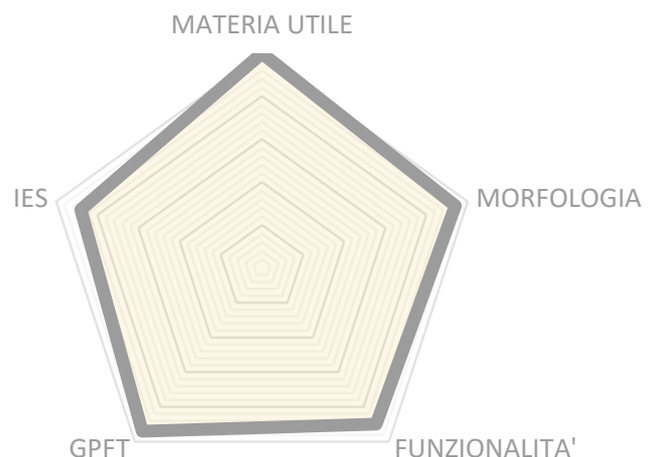
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

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

► LA CONTINUITÀ CON CUI GIORDANO HA ASSIDUAMENTE MANTENUTO E MIGLIORATO I SUOI DATI È UN IMPORTANTE CONFERMA. TUTTO QUESTO È AVVALORATO DAL FATTO CHE ALCUNI SUOI FIGLI/E HANNO VALORI GENOMICI DAVVERO IMPORTANTI. GIORDANO: IL TORO "COMPLETO" PER ECCELLENZA!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



IT034991132991 - TL TV TY - AA 234

HOTHAND

Holline x Montross

EAGLE

Ascend x Meridian

DOORMAN

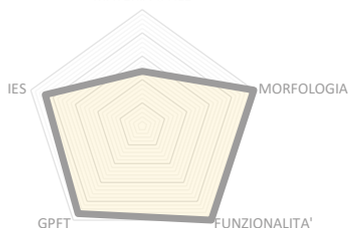
Bookem x Shottle



IT034990970665 Bianconese Eagle - Madre di Landini

RIEPILOGO DATI TORO

MATERIA UTILE



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 77 volte in 100
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

NL000865720468 - CF PF TM TV TL TY - AA 243

CHARLEY

Supershot x Mogul

SILVER

Mogul x Snowman

HEADLINER

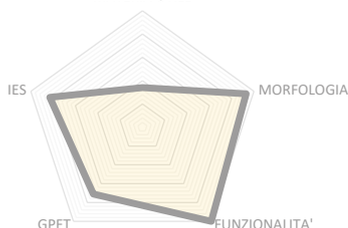
Robust x Planet



Ve. Lightman

RIEPILOGO DATI TORO

MATERIA UTILE



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

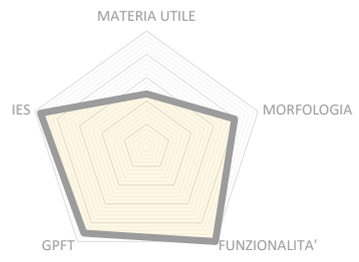
PRISMAGEN LIVER **LIVER** IL SEME SESSATO Made in Italy
FOEMINA Sexed**ULTRA**

DE000360385506 - TV TL TY - AAA 234

SUPERHERO x **MISSOURI** x **NUMERO UNO**
 Supershot x Numero Uno Day x Robust Man-Oman x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



Logos for: BIOGENI, ROBOT MILKING, BETA CASEINA A2A2, L CASEINA BB, IES (Indice economico Salute), and ICS (Caseificazione e Sostenibilità).

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

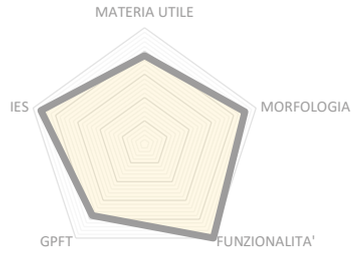
ZANI INSEME MACCHIAVELLI **MACCHIAVELLI** IL SEME SESSATO Made in Italy
FOEMINA Sexed**ULTRA 4M**

IT017992074001 - TV TL TY - AAA 423

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



RIEPILOGO DATI TORO



Logos for: ROBOT MILKING, Produzione, BETA CASEINA A2A2, and IES (Indice economico Salute).

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

ET TV TL TY - AAA 243
IT061990879534

PADAWAN

Jedi x Enforcer

X

DOZER

Shotglass x Robust

X

BALISTO

Bookem x Watson

MADRE: **G-Plus No Risk**
NONNA: **Sandy-Valley No Problem GP81**
1 | 02-01 | 305g | 10523kg | 4,93%g | 3,53%p
BIS.NA: **Sandy-Valley NU Precious VG88**
3 | 05-02 | 305g | 14914kg | 4,40%g | 3,30%p



Pine-Tree Monica Planeta VG86
Trisnonna di Manfredi

LA FAMIGLIA DI MANFREDI È
UNIVERSALMENTE CONOSCIUTA
COME LA PIÙ PRESTIGIOSA
E PERFORMANTE IN EPOCA
GENOMICA: WESSWOOD-HC
RUDY MISSY EX92



Cirio Agricola Manfredi

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

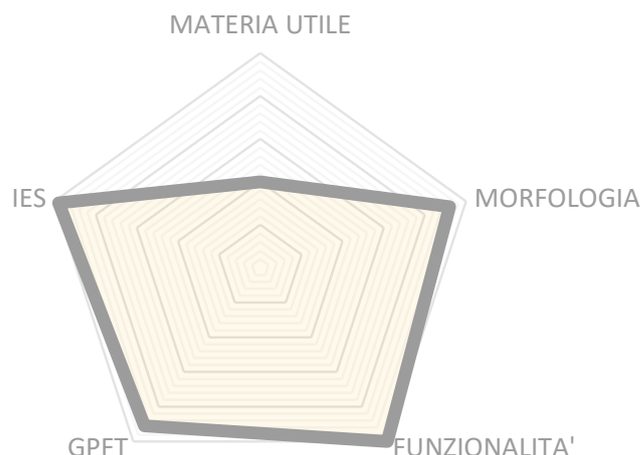
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

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

- OTTIMO MIGLIORATORE DEL LATTE E DELLE PROTEINE, MANFREDI TRASMETTE PURE UNA MORFOLOGIA DAVVERO NOTEVOLE: STATURA MEDIA, ARTI BEN IMPOSTATI E MAMMELLE MOLTO ALTE CON ATTACCHI FORTI, SANISSIME DAL PUNTO DI VISTA SANITARIO.
- LA SUA SPECIALITÀ È RIUSCIRE A COMBINARE QUESTE ELEVATISSIME PRODUZIONI CON UN DATO ESTREMO SULLA FERTILITÀ FIGLIE. CARATTERI SPESO IN ANTITESI TRA LORO.
- PARTO FACILE, K CASEINA AB E BETACASEINA A2A2

► RIEPILOGO DATI TORO



IDEVRA MICHELANGELO | **MICHELANGELO**

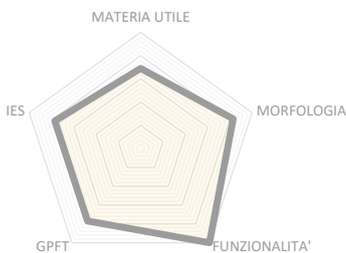
IT019991621692 - ET - AAA 234

PERSEUS x **MCCUTCHEN** x **OBSERVER**
 Penmanship x Doorman Bookem x Shottle Planet x O-Man



Idevra Michelangelo

RIEPILOGO DATI TORO



+123 salute
 MA 108
 A2A2
 BB

GPFT +3964 IES 962€ ICS-PR 1210€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+656 kg	+0,43	+76	+0,28	+53
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

GESTIONALE

Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	109
Longevità	110	Parto figlie	124
Fertilità figlie	110	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,55	ICM	+2,34	IAP	+1,02
------	--------------	-----	--------------	-----	--------------

Statura					2,96
Forza-Vigore					1,88
Profondità					2,06
Angolosità					1,56
Groppa angolo					-1,10
Groppa larghezza					2,83
Conformazione					2,84
Locomozione					1,53
Arti di lato					1,15
Arti dietro					1,08
Piede angolo					1,27
Attacco anteriore					1,91
Attacco post. altezza					1,54
Attacco post. larghezza					1,10
Legamento					3,53
Profondità mammella					2,73
Pos. capezzoli anteriori					1,58
Pos. capezzoli posteriori					1,90
Capezzoli dimensione					-0,47

GO-FARM MUNARI | **MUNARI**



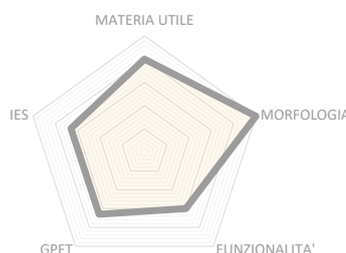
IT019991671551 - ET - AAA 234

HOTLINE x **DOZER** x **SNOWMASTER**
 Hotrod x Mogul Shotglass x Robust Snowman x Shottle



Go-Farm Munari

RIEPILOGO DATI TORO



+101 salute
 CH 108
 Class LEADER

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

MONTOYA

Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

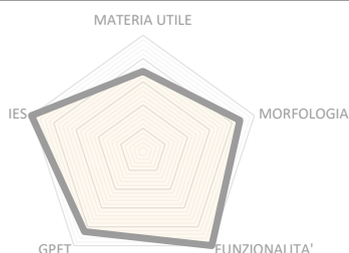
MOGUL

Dorcy x Marsh



Ciolifarm Inseme 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

INSEME LOUX
NEWTON

NEWTON

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

FR003539526885 - TV TY - AAA 231

LOUXOR

Intime x Benito

MOGUL

Dorcy x Marsh

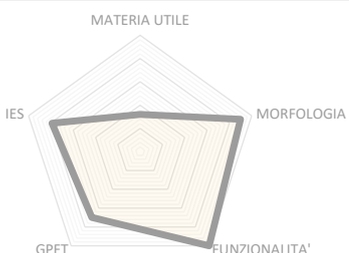
EKOPE

Jeeves x O-Man



Inseme Loux Newton

RIEPILOGO DATI TORO



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

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



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

DOTTI
ENTERPRISE
RAFFAELLO

RAFFAELLO

IL SEME SESSATO *Wash in Italy*
FOEMINA
SexedULTRA

IT036990627056 - TL TV TY

ENTERPRISE x **SILVER** x **DOORMAN**
Penmanship x Balisto Mogul x Snowman Bookem x Shottle



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

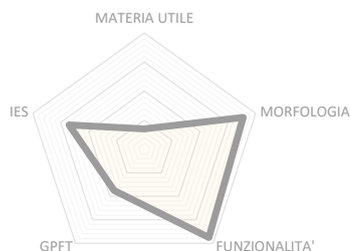
SYMPATICO

Snowman x Planet



Rossodisera

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

DE VOLMER DG
RUBESCO**RUBESCO**

NL000673947046 - TV TL TY - AaA 243

IMAX

Spring x Mogul

JEDI

Montross x Supersire

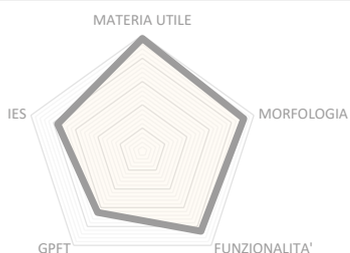
KINGBOY

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

DG DV INSEME SANZIO **SANZIO**

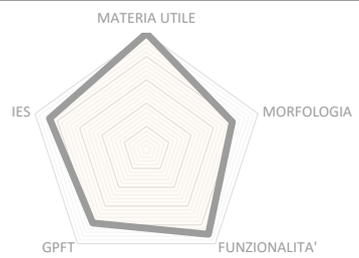
NL000621264063 - ET TV TL TY

CLASSIC x **JEDI** x **KINGBOY**
 Charley x Silver Montross x Supersire 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 +1794kg	% Grasso +0,15	Kg Grasso +88	% Proteina +0,13	Kg Proteina +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

Polled AIMONETTA INSEME SOGNO ROSSO **SOGNO ROSSO** **FOEMINA SexedULTRA**

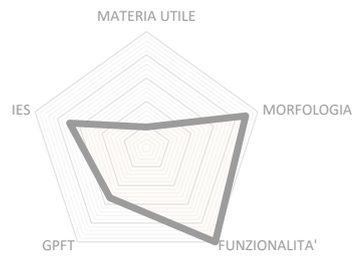
IT006990129591 - P - R

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



Aimonetta Inseme Sogno Rosso

RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3503 **IES 861€** **ICS-PR 817€**

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

Latte +525 kg	% Grasso +0,17	Kg Grasso +42	% Proteina +0,17	Kg Proteina +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

ROYAL SIGILLO

SIGILLO



ET
IT004991947078

PADAWAN

Jedi x Enforcer

X

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

X

BOOKEL

Bookem x Man-Oman



Royal Sigillo

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



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.



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

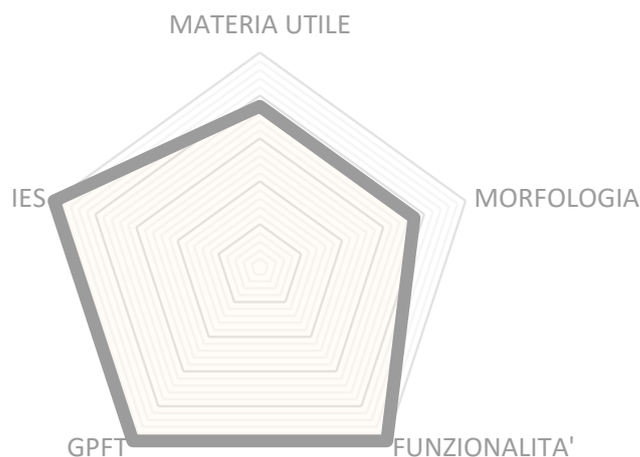
▶ GESTIONALE			
Cellule Somatiche	106	Facilità Parto	110
Longevità	116	Parto figlie	125
Fertilità figlie	120	Mungibilità	102

▶ 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



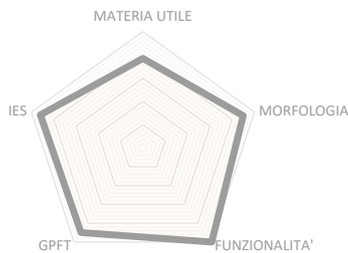
GO-FARM SILLA | **SILLA**

IT019991792584 - AA 234

SOUND SYSTEM x FRANCHISE x SPEAKER
Silver x Supersire Rodgers x Mogul Mogul x Planet



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4212 IES 1150€ ICS-PR 1276€

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

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

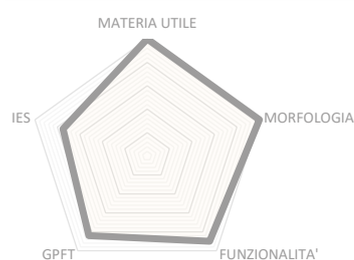
GO-FARM SORRENTO | **SORRENTO**

IT019991728974 - ET

HOTLINE x BATTLECRY x DOORMAN
Hotrod x Mogul Balisto x Numero Uno Bookem x Sholtte



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4097 IES 943€ ICS-PR 976€

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

Latte +1010 kg	% Grasso +0,63	Kg Grasso +105	% Proteina +0,29	Kg Proteina +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

SABBIONA
INSEME
TANTUM

TANTUM

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

Novità

ET TL TV TY - AAa 234
IT098990744592

27

DISCJOCKEY

Fortune x Monterey

APPLICABLE

Silver x Mccutchen

MASCALESE

Bolton x O-Man

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



Gofarm Goldwin Tina EX 90
Bisnonna di Tantum

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



IT098990631151 Sabbiona Tania VG87 - Madre di Tantum

GPFT **+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

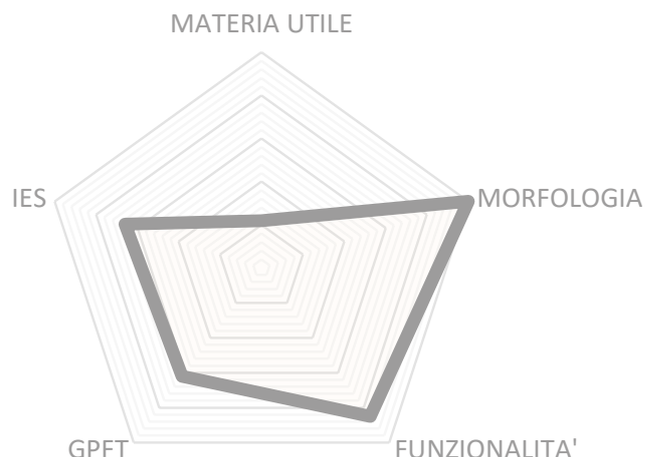
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)					
Tipo	+2,90	ICM	+4,88	IAP	+3,01

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

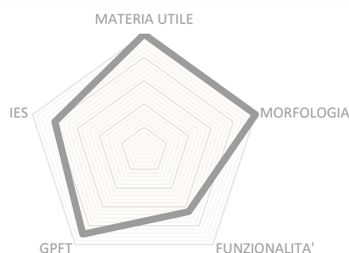
DEMPSEY

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

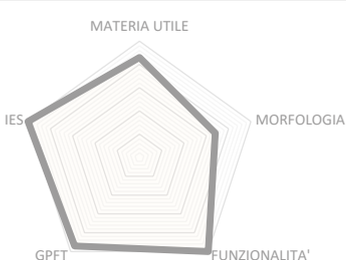
JABIR

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

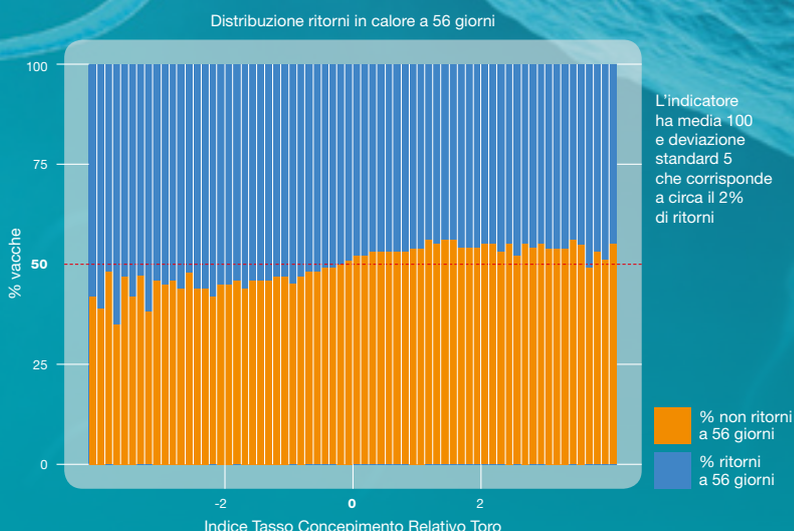
Extra Fertilità del seme

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
LIGHTMAN	NL000865720468	A1A2	111	3852	1042	844	61	33	109	117	114	107	1,89	2,35	2,19
DALASHI	DE001405175005		111	2988	507	1762	54	43	99	110	97	104	2,01	2,07	2,20
DELDONGO	NL000867362279	A1A1	111	3303	545	982	80	50	103	101	102	99	0,80	1,29	0,69
WALSH	IT001990968804	A1A2	110	3575	880	406	48	29	117	114	108	103	1,17	1,44	2,57
SOUNDSYSTEM	IT017991512628	A1A1	109	4193	995	2023	125	80	99	110	103	96	3,17	2,70	3,27
NEWTON	FR003539526885	A2A2	108	3822	989	1045	40	52	107	114	109	110	1,57	1,98	2,39
BARBARO	IT019991294248	A2B	107	3050	458	581	22	18	104	112	104	103	1,85	2,62	2,64
BETANCUR	IT019991324838	A1A2	106	3747	817	1735	83	78	107	108	98	97	1,75	1,54	0,67
MUNARI	IT019991671551	A1A2	105	3761	820	1379	76	64	103	111	98	99	2,49	2,40	5,52
LIVER	DE000360385506	A2A2	104	4231	1186	1365	52	54	111	117	116	103	1,20	2,48	0,63
DELVECCHIO	IT020991026833	A2A2	104	3578	803	1040	75	50	102	109	107	104	1,23	1,46	-0,72
PEKERMAN	IT018990171847	A2A2	104	3394	826	542	43	37	111	114	104	101	0,84	1,81	-0,27
FUSCO	IT098990515591	A1A2	104	3149	585	-578	9	3	106	112	115	109	1,12	2,10	0,21
UPSTAIRS	IT001990700431	A2A2	104	3034	663	-407	69	12	93	115	105	109	1,72	2,27	3,07
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
CHEYENNE	IT021002133916	A2A2	102	3311	846	838	52	42	108	109	105	106	0,03	0,30	2,59
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
DASILVA	IT027990095935	A1A2	101	3482	828	743	36	45	103	112	109	104	0,93	2,07	-0,61
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	PADRE	MADRE
SOUNDSYSTEM	4193	995	839	2023	0,41	125	0,10	80	3,17	2,70	3,27	99	110	103	96	BE	A1A1	SILVER	SUPERSIRE
RODANAS	3761	811	678	534	0,55	81	0,22	43	2,25	2,75	3,08	112	111	102	102	AA	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
BETANCUR	3747	817	566	1735	0,16	83	0,17	78	1,75	1,54	0,67	107	108	98	97	AE	A1A2	BOMBERO	ELVIS
INDUNA	3681	848	665	148	0,61	71	0,45	54	1,80	1,46	1,70	105	110	103	98	AB	A1A2	BALISTO	O COSMOPOLITAN
CHAPEAU	3626	770	703	222	0,42	54	0,21	31	1,95	1,98	4,63	108	109	108	100	AA	A2A2	MOGUL	TIME
HOSKINS	3622	773	608	762	0,17	48	0,14	42	1,69	1,99	2,86	105	110	108	94	AB	A1A2	SPEAKER	NUMEROUNO
ICARDI	3613	752	454	1090	0,25	69	0,34	75	0,73	0,49	0,16	101	104	104	101	AB		JACEY	PLANET
MANACOR	3598	811	603	1319	0,09	60	0,17	62	1,66	1,05	1,99	110	111	102	91	AB	A1A1	PLATINUM	SHOTTLE
STENDHAL	3593	773	358	1269	0,49	105	0,27	74	1,45	1,54	0,56	99	107	98	104	AE	A1A2	RODANAS	SUPERSIRE
DELVECCHIO	3578	803	701	1040	0,31	75	0,14	50	1,23	1,46	-0,72	102	109	107	104	AB	A2A2	SUPERSHOT	NUMEROUNO
CALLAGHAN	3503	613	416	-141	0,43	44	0,37	35	1,58	2,09	2,19	106	106	107	95	AA		DEMAN	MAN-OMAN
AKRON	3490	898	1046	767	-0,15	15	0,05	31	0,35	1,31	-0,31	107	116	115	107	BE	A1A2	HALOGEN	SUPERSIRE
DASILVA	3482	828	788	743	0,06	36	0,17	45	0,93	2,07	-0,61	103	112	109	104	BE	A1A2	POWERBALLP	SUPERSIRE
SELLECK	3470	902	863	1195	-0,26	16	-0,01	40	1,20	2,78	-0,52	104	117	113	103	AB	A1A2	CASHCOIN	GERARD
MONK	3467	675	568	496	0,15	34	0,15	34	1,86	2,58	2,03	109	108	108	103	AE	A1A2	GREENWAY	NUMEROUNO
WALLACE	3457	705	499	1254	0,13	64	0,09	52	1,21	1,58	2,85	100	105	105	99	BE		KINGBOY	SHAMROCK
FLINN	3446	632	541	444	-0,10	7	0,19	37	2,12	2,60	2,72	109	109	106	100	BB		DOORMAN	GOLDWYN
MAPUCHE	3430	682	755	-132	0,46	44	0,13	9	1,17	2,41	1,31	112	111	112	101	BB		HALOGEN	MCCUTCHEN
BOLLINGER	3420	823	626	1835	0,10	81	-0,08	53	1,65	1,83	0,45	103	114	102	107	AB	A2A2	MARDIGRAS	EJECT
FONTAINE	3408	588	524	202	0,23	32	0,21	30	2,77	2,18	2,67	111	110	104	100	AB	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
STENMARK	3396	711	565	400	0,25	43	0,13	28	1,30	2,18	1,68	105	109	111	106	AA		JUDO	MAN-OMAN
PEKERMAN	3394	826	889	542	0,25	43	0,18	37	0,84	1,81	-0,27	111	114	104	101	BB	A2A2	SUPERSHOT	MOGUL
MURDOCH	3376	702	605	-517	0,42	24	0,37	21	1,53	2,36	1,53	112	112	108	104	AA	A2A2	DOORMAN	MAN-OMAN
ALVISE	3371	846	676	1304	0,05	55	0,09	54	0,26	0,57	0,45	106	110	105	100	AB	A2A2	SUPERSHOT	FERNAND
FONDER	3353	507	206	442	0,44	64	0,22	38	1,74	2,30	2,16	106	105	103	101	BE		FERNAND	MAC
ABBADO	3352	782	583	610	0,22	48	0,00	21	0,65	1,77	0,38	110	113	112	105	AE	A1A2	NUMEROUNO	PLANET
BRENNERO	3335	712	657	336	0,15	28	0,23	35	0,46	1,29	-0,06	108	108	110	101	AA		PREDESTINE	MAN-OMAN
CLAY	3333	642	581	350	0,04	18	0,24	38	1,61	1,40	2,04	104	107	109	107	BB		DOORMAN	GOLDWYN
ASADOR	3322	772	615	1186	0,00	43	0,08	49	1,28	1,44	2,11	102	112	103	107	BB	A1A2	SUPERSHOT	MOGUL
HIDDINK	3316	852	685	410	0,51	71	0,18	33	0,42	0,71	0,51	107	115	107	111	BB	A2A2	BALISTO	LEVI
MONTEREY	3315	517	321	506	0,28	50	0,10	29	2,06	2,60	2,39	105	107	105	106	AE	A1A2	EPIC	JEEVES
CHEYENNE	3311	846	798	838	0,18	52	0,12	42	0,03	0,30	2,59	108	109	105	106	AB	A2A2	SUPERSHOT	MCCUTCHEN
DELDONGO	3303	545	280	982	0,37	80	0,14	50	0,80	1,29	0,69	103	101	102	99	AA	A1A1	OAK	MAN-OMAN



RODANAS

BETANCUR

SOUND SYSTEM

*Tori provati
TOP!*

AFFIDATI AD 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)

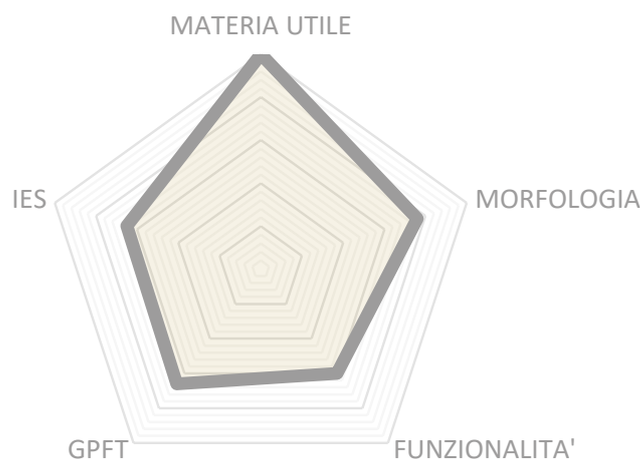
Tipo	+1,75	ICM	+1,54	IAP	+0,67
------	-------	-----	-------	-----	-------

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**

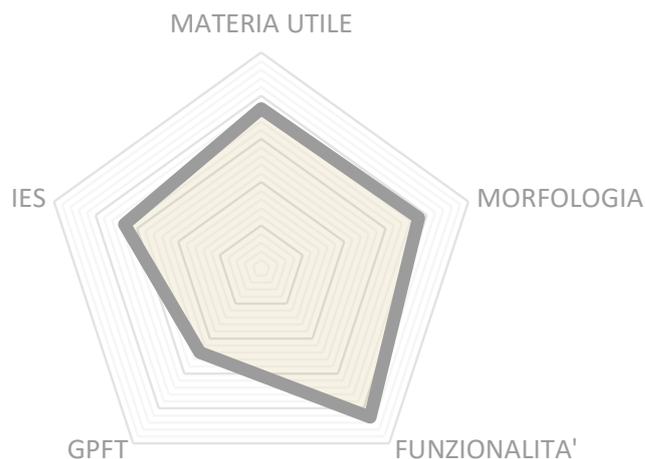
Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	107
Longevità	114	Parto figlie	110
Fertilità figlie	102	Mungibilità	105

► **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 Italy*
FOEMINA
Sexed**ULTRA**

IT017991654939 - TV TL TY

SUPERSHOT

Supersire x Super

MOGUL

Dorcy x Marsh

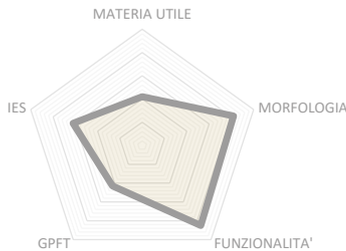
GERARD

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	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1186 kg	+0,00	+43	+0,08	+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

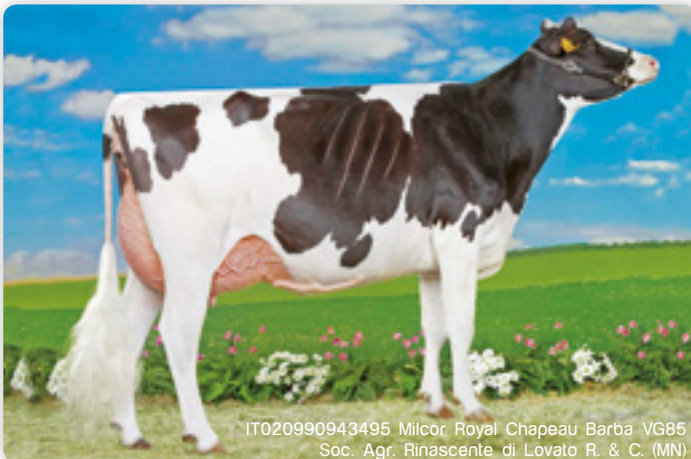
Dorcy x Marsh

TIME

Mac x Shottle

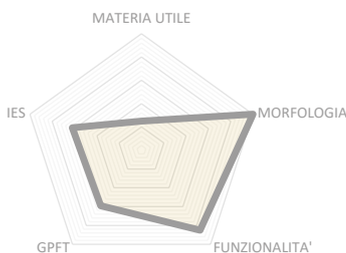
O-MAN

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	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+222 kg	+0,42	+54	+0,21	+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

McCutchen x Super

x

MOGUL

Dorcy x Marsh

x

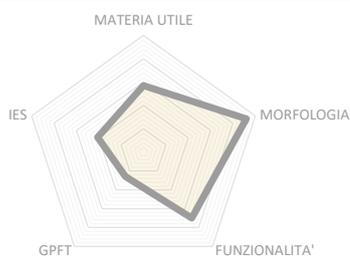
SHAMROCK

Planet x Shottle



All. Pado Dalashi

RIEPILOGO DATI TORO

RP
107

GPFT +2988

IES 507€

ICS-PR 215€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1762	-0,11	+54	-0,15	+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

Niagra x Leif

x

MAN-OMAN

O-Man x Aaron

x

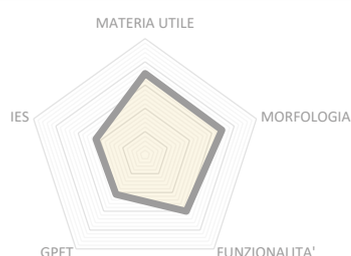
ROUMARE

Jocko x Gibbon



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

RIEPILOGO DATI TORO

CH
105

GPFT +3303

IES 545€

ICS-PR 280€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+982 kg	+0,37	+80	+0,14	+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

WEH HART
KELLOG

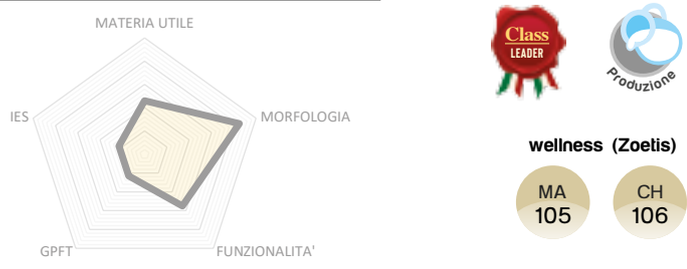
KELLOG

DE000356948599 - TV TL TY

MERIDIAN x **SNOWMAN** x **GOLDWYN**
 Domain x Planet O-Man x BW Marshall James x Storm



RIEPILOGO DATI TORO



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 x **SHOTTLE** x **CHAMPION**
 Snowman x Planet Mloto x Aerostar Rudolph x Horton



RIEPILOGO DATI TORO



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

HOLBRA
INSEME
RODANAS

RODANAS

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

NL000884054393 - AA 423156 - TV TL TY

DOORMAN

Bookem x Shottle

SNOWMAN

O-Man x BW Marshall

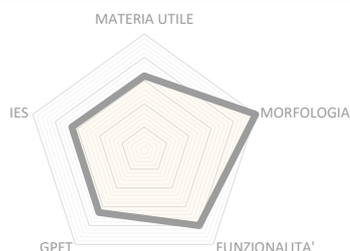
BOLTON

Hershel x Convincer



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

RIEPILOGO DATI TORO



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

ALL.NURE
SECRETARIAT

SECRETARIAT

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

IT033990287543 - AA 324 - TV TL TY - EX95

NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle

BAXTER

Blitz x Mtoto

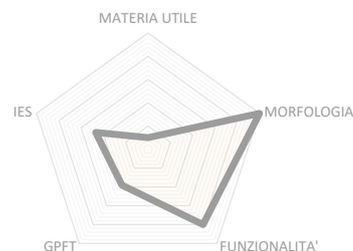
GOLDWYN

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

MIRABELL
SOUND SYSTEM

SOUND SYSTEM

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

 AA 234
 TV TL TY - EX94
 IT017991512628
SILVER

Mogul x Snowman

X

SUPERSIRE

Robust x Planet

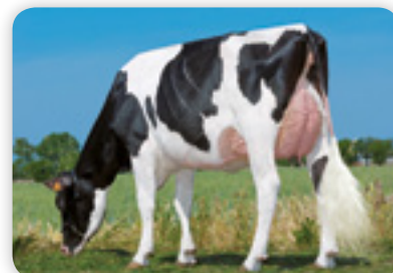
X

SHOTTLE

Mtoto x Aerostar



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.



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

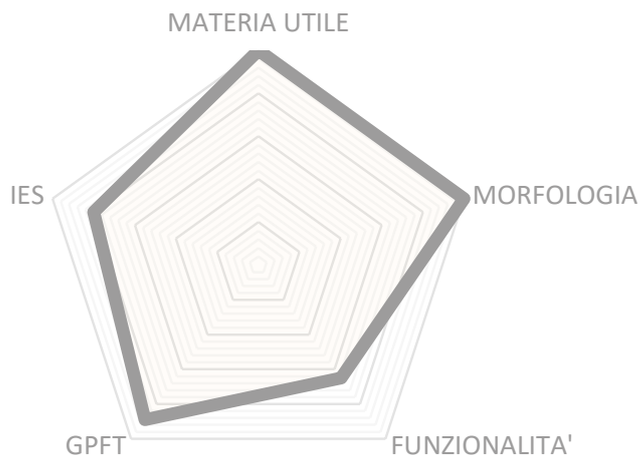
Cellule Somatiche	99	Facilità Parto	96
Longevità	110	Parto figlie	108
Fertilità figlie	103	Mungibilità	111

► 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
Locomozione						4,85
Arti di lato						2,65
Arti dietro						3,84
Piede angolo						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

- 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


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

76 88 100 112 124 136

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

76 88 100 112 124 136

NAPO

♂	IMPERO IT048990052532
FULL	FRECCIA
IT048990030161	IT048990039892

♀	ISOLA IT048990052567
BAMBOU	VERVEINE
FR2306634756	FR8729630616

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENETICI	
Selezione	114	Peso alla nascita	42 KG
Accrescimento	123	Peso a 9 mesi	368 KG
		Accrescimento/giorno	1358 GR

▶ INDICI MORFOLOGICI		MORFOLOGIA	
Sviluppo muscolare	105		48
Sviluppo scheletrico	125		42
Caratteri funzionali	105		34
Caratteri razza	101		22

IT048990070556
Nato il 13.05.2017 - Allevato da: Az. Lippi e Nocentini (FI)



LIMOUSINE

ORESTE

Novità

♂	HONORIUS IT048990052532
DIOCLEZIANO	RIDELLE RR
IT056990061256	FR225773207

♀	BEA IT048990052567
URON	PIERINA
FR1931453216	IT048000205017

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENOMICI	
Selezione	105	Facilità di parto	8
Accrescimento	111	Incrocio carne	6
▶ INDICI		Sviluppo muscolare	9
Peso alla nascita	36 KG	Sviluppo scheletrico	4
Peso a 18 mesi	625,8 KG	Qualità ossatura	2
Accrescimento/giorno	1.128 GR	Facilità parto figlie	6
▶ INDICI MORFOLOGICI		Attitudine allattamento	6
Sviluppo muscolare	99	Apertura pelvica	6
Sviluppo scheletrico	87		
Caratteri funzionali	109		
Caratteri razza	99		

IT048990074032
Nato il 13.05.2018 - Allevato da: Az. Borgioli Adriano ed Umberto (FI)



LIMOUSINE

INOUI D YVOIR

♂	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: ★ ★ ★ ★ ★

BE69241953
Nato il 24.03.2009



BLU BELGA

ELIA

♂	URAGANO D'AQUINO IT044990020015
PERGOLO	LEONESSA
IT044990000257	IT067000004902

♀	CANAPA IT042990034842
ZINCO	SARPA
IT042990026349	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		

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



MARCHIGIANA

BADGE DE L'ORGELOT

BE558386115
Nato il 15.02.2016

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

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



FENOUIL DU FOND DE BOIS

BE656114626
Nato il 15.04.2015

♂	ATTRIBUT DU FOND	♀	DIRECTION DI FOND
IMPERIAL DE L'ECLUSE	ORANGEUSE DU FOND DU BOIS	NOCEUR DE FOOZ	TITANE DU FOND DU BOIS

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



MASTER DU BOUQUELET

BE153843645
Nato il 11.01.2016

♂	SCENARIO DES CROIX-DAMES	♀	PEUR DU BOUCHELET
JOKER DE FOOZ	MOUCHETTE DES CROIX-DAMES	MANITOU DE BELLE EAU	LAQUEE

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



VERSANT DU BRONHEIT

BE0-56576480
Nato il 13.05.2016

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

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



NICKY

♂	MAINE DRAGON
MAINE PORTER	MAINE DONNA 2ND

♀	KILTEEVAN DAMSEL
BOHEY JASPER	KILTEEVAN SUSIE

Facilità di parto: ★ ★ ★ ★ ★
 Peso al macello: ★ ★ ★ ★

KILTEEVAN NICKY - IRLM311229170300
 Nato il 03.05.2016



ANGUS

RUESHAW

♂	IWG RUESHAW 74Z
RUESHAW	GABNI RUBI

♀	JC MS HAKARI 84
LEGEND UKB HAKARI'S	UKB MS J84

Facilità di parto su Frisone:: ★ ★ ★ ★ ★

MR RUESHAW 047E - DE0358574047
 Nato il 09.06.2016



WAGYU

ORRENDO

♂	ETERE 54FO133564
MAGICO	ISONA
54FO117906	54FO113494

♀	FARDINI ILEA IT050FO007C050
VILLE UNITE EOLO	MITA III
54RA109886	54FO118764

FARDINI ORRENDO - IT040500025635
 Nato il 02.07.2002 - Allevato da: Az. Mascheri Marinello & C. S.S. (FC)



ROMAGNOLA

▶ INDICI GENETICI		▶ INDICI GENETICI	
Selezione	102.3	Arti e struttura	118.4
Accrescimento	102.3	Peso a 365g	649.9
Muscolosità	105.5	Valutaz. morfologica	85.3
Morfologia	112.3	AMG in test	1977
Caratteri razza	103.5	Facilità parto	OTTIMA
Dimensioni	109.0		

GOLIA

♂	TESTOUN IT035990631109
RENZO	LUVIA
IT07RE0010316	IT035990206508

♀	NESSIE 180 IT035990413518
AGUERO	DIANA
IT035990143912	IT035990066423

IT035990947163
 Nato il 12.02.2018 - Allevato da: Soc. Agr. Grana d'Oro di Catellani M. e L. (RE)



REGGIANA

▶ INDICI GENETICI	
Latte	132.26
Grasso %	-0.166
Grasso kg	-0.860
IFPR	-0.078
Proteine %	-0.126
Proteine kg	1.119
K-Caseina	BB



PIEMONTE

ASTI - ALESSANDRIA - BIELLA
VERCELLI - TORINO - CUNEO

Bosio Aldo

Cell. 335 69 12 967
kiki.bosio@gmail.com

Bosio Chiara

Cell. 348 09 69 540
kiki.bosio@gmail.com

NOVARA

Motta Mattia

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

LOMBARDIA

BRESCIA - BERGAMO

Agriemme srl

Cell. 335 53 66 063
agriemme.micheletti@gmail.com

Micheletti Giuseppe-Agriemme srl

Cell. 335 61 89 956
bepemicheletti@gmail.com

CREMONA

Cafri

Tel. 0372 56 08 89
commerciale.cafri@gmail.com

Pulcinelli Luca - Cafri

Cell. 342 98 69 316
commerciale.cafri@gmail.com

Balzi Ermanno - Cafri

Cell. 349 66 53 233
netmerit2012@live.it

Fiacchino Davide - Cafri

Cell. 333 56 79 089
fiaksondrio@alice.it

Fusar Bassini Fabio - Cafri

Cell. 347 93 45 570
fbfabio76@libero.it

Motta Giorgio - Cafri

Cell. 335 60 48 565
giorgio.motta53@gmail.com

Zanichelli Sergio - Cafri

Cell. 335 52 69 655
zanicus@alice.it

Bonomi Luca - Cafri

Cell. 375 53 00 390
luca.bonomi@all-ways.blue

Rebecchi Marta - Cafri

Cell. 340 00 86 345
marta.rebecchi@gmail.com

MILANO - LODI - PAVIA

Omnia Genetica

Tel. 371 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

MANTOVA

CO.M.AL

Tel. 0376 340 168
sauro.baruffi@comal.mn.it

MONZA BRIANZA - COMO

LECCO SONDRIO

Motta Mattia

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

Corno Gabriele

Cell. 339 36 53 609

VENETO

PADOVA - VERONA - VENEZIA

C.P.S. PADOVA

Tel. 0498 17 18 60
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA

SCA Veneto srl

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

BELLUNO

SCA Venero srl

Bordin Gianluca
Cell. 331 24 04 753
bordin.gianluca@vbascaveneto.it

TREVISO

CO.MI.ZO Treviso

Tel. 0422 31 29 00
recapito.comizo@apatv.it

TRENTINO ALTO ADIGE

BOLZANO

Federazione Sudtirolese

Tel. 0471 063830
martin.knoll@rinderzuchtverband.it

TRENTO

Federazione Trento

Baldessari Giovanni
Tel. 0461 637602
giovanni.baldessari@fp Trento.it

FRIULI VENEZIA GIULIA

GORIZIA - PADOVA

TRIESTE - UDINE

Agrifriuli srl

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

EMILIA ROMAGNA

PARMA

Scaer

Tel. 0521 98 22 25
lucabonati@scaer.it

Zanichelli Sergio - Scaer

Cell. 335 52 69 655
zanicus@alice.it

Bonati Luca - Scaer

Cell. 339 85 53 944
lucabonati@scaer.it

PIACENZA

Manzoli Michele

Cell. 393 59 04 381
michelemanzoli@inseme.it

Segalini Simone - Scaer

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

REGGIO EMILIA

Sforza Antonio

Cell. 347 97 95 274
sforzatony@gmail.com

MODENA

Frignano Seme snc

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

Bonacorsi Davide - Frignano S.

Cell. 338 88 75 611
frignanoseme@msw.it

Bazzani Carlo

Cell. 335 80 44 918
agribazzani@gmail.com

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

BOLOGNA - FERRARA

Montanari Davide - Scaer

Cell. 335 78 18 235
commerciale@scaer.it

TOSCANA

Bazzani Carlo

Cell. 335 80 44 918
agribazzani@gmail.com

MARCHE

Centro Toro Chiaccherini

Tel. 0756 027 26
centrotori@chiaccherini.it

UMBRIA

Centro Toro Chiaccherini

Tel. 0756 027 26
centrotori@chiaccherini.it

SARDEGNA

Rossi Emanuela

Cell. 348 00 45 346
emanuelarossi200@gmail.com

ARBOREA

Serra Mauro

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

INSEME