

# INSEME



*Dicembre*

2021

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

## INDICE

APPIUS RED P	11
ALCEROSSO P	12
BALDORIA RF	12
BARONE ROSSO	13
BELFANTE	13
BERTON	14
BERNINI	14
BRAMANTE	15
BRUNELLESCHI	15
CARLOMAGNO	16
CAVOUR	17
CRACCO PP	17
CELLINI	18
DESICA	18
DIAMANTE	19
DOPPIOP	19
DI STEFANO	20
EMERITO	21
ELETTRO	21
FALETTI	22
GHIBERTI	22
GIORDANO	23
GIMBO	23
ILLUSTRE	24
INDRO	24
KYRIOS RF	25
LITIO	25
MACCHIAVELLI	26
MARCHIONNE	26
MINARDI	27
MUNARI	28
NIBALI	28
NIVEN	29
NOCINO	29
NUVOLARI RF	30
OSCAR P	30
PASOLINI	31
PORTOFINO	32
RITMO RF	33
ROSSINI	33
SALIERI	34
SIGILLO	34
SOGNO ROSSO	35
SPRINTER	35
STRADIVARI	36
STRATOS	38
TANTUM	39
TORTU	40
WALLY RED P	40
ANTANI	45
BOLLINGER	45
DEGUZMAN	46
CROCKETT	46
IMPERO	47
JENSON	47
LIGHTMAN	48
LIVER	49
MONFORT	50
MONTEVERDI	50
MOONDANCE	51
RODANAS	51
MONZON	52
NEUTRON	53
SHARPE	54
SOUND SYSTEM	55
VANHALEN	56
SPRITE	57
ZAVAROV	57

# Dicembre 2021

Solidità e valore: sono i due elementi che contraddistinguono i tori e la genetica INSEME. I risultati della valutazione genetica di dicembre 2021 sono l'ennesima conferma di queste due qualità importantissime.

Sono 4 i nuovi tori provati che confermano il loro valore da genomici e vanno ad aggiungersi a Sound System, Vanhalen e Sharpe per la loro completezza produttiva, morfologica e funzionale: Liver, dalla famiglia Lila Z, trasmette produzione, salute e ottime mammella, K-BB e A2A2; Neutron, dalla famiglia Neblina, con produzioni di eccellenza ed alto tenore di proteina, K-BB e A2A2; Lightman, il toro equilibrato per eccellenza, con una famiglia profondissima alle spalle ed una elevata fertilità del seme ed infine Crockett, dalla famiglia di Royal Idevra Ramos Chiara, si contraddistingue per l'elevata qualità del latte (A2A2) accompagnata da una funzionalità superlativa.

I genomici INSEME, con 23 tori su 50 nella classifica italiana, confermano ampiamente la solidità del loro profilo. La riconferma di Stradivari, tornato sopra i 4500 a GPFT, dimostra nuovamente la sua completezza e la sua straordinaria capacità di trasmettere eccellenza genetica: le sue figlie sono protagoniste assolute della classifica delle migliori vitelle nate in Italia.

Tra le novità di questa uscita troviamo: KYRIOS RF, nuovo genomico red carrier, primo figlio di Stradivari in FA, da una delle più importanti famiglie rosse europee, è ottimo per migliorare produzione, morfologia (al top per il nuovo indice IMA), longevità e fertilità; GIMBO, uno dei primi figli del nostro Sigillo dalla famiglia della Clear-Echo Ramo, entra alla prima uscita nella top 10 con un profilo da reddito, beta caseina A2A2; SALIERI, con un pedigree nel segno del made in Italy, trasmette morfologia eccellente combinata ad una produzione di qualità, BB e A2A2; TORTU, un figlio di Mojo da una delle famiglie importanti di Desu e SPRINTER, un figlio di Solution su una Sound System, si contraddistinguono per i loro dati molto bilanciati; PORTOFINO, dalla famiglia Paulona, risulta essere un profilo eccellente per produzione (KBB) e morfologia.

Completano il gruppo dei nuovi genomici DOPPIOP (famiglia Markwell Durham Daisy), OSCAR P ((Famiglia Opine) e WALLY RED P (un fuorilinea dal tenore di proteina impressionante), che rendono INSEME competitivo come non mai anche per gli allevatori che cercano qualcosa di speciale nei tori polled e rossi.

Solidità e valore sono ciò che proponiamo agli allevatori perché sono strategici per la costruzione di mandrie da reddito composte da bovine capaci di dare produzioni di qualità, morfologia e funzionalità eccellenti garanzia di durata nel tempo: nel segno dell'autentico "Italian Style" 100% made in Italy.

# Le novità negli indici di Dicembre 2021

**Con la valutazione di dicembre 2021 sono molte le novità che arricchiscono e influenzano le classifiche dei tori di razza Frisona.**

Ce ne sono ben 4 che, in ordine di importanza possiamo così riassumere:

1. L'aggiornamento della formula dell'Indice Composto Mammella;
2. L'inserimento nella calcolo dell'ICS-PR di una penalità per i soggetti portatori di una o due copie dell'allele E per la k caseina;
3. L'aggiornamento dell'indice mungibilità;
4. La pubblicazione del nuovo Indice Mungitura Automatizzata (IMA).

## 1 - Nuovo ICM

La nuova formulazione sostituisce quella del 1993 studiata in funzione delle correlazioni genetiche con la longevità ed include i caratteri lineari relativi alla posizione dei capezzoli anteriori e posteriori e alla dimensione dei capezzoli anteriori. L'inserimento di questi nuovi caratteri prevede anche un di intervallo ottimo al di fuori del quale, il peso diventa negativo. La Tabella che segue riporta in sintesi la differenza tra l'ICM 1993 e l'ICM 2021 con l'importanza attribuita ai singoli lineari e, per i capezzoli, il livello che viene premiato. L'ICM è incluso nella formula del PFT con un peso del 9% e questa modifica è andata ad influenzare la classifica di tori e manze/vacche.

**Tabella 1 - Attuale ICM e ICM 2021 a confronto.**

Indice	ICM 1993 peso %	ICM 2021	
		Peso %	Punto ottimale
Forza attacco anteriore	19	20	-
Altezza attacco posteriore	17	20	-
Legamento	21	15	-
Profondità mammella	26	20	-
Posizione capezzoli anteriori	17	10	da 0 a 1
Lunghezza capezzoli anteriori	0	5	da +0,5 a +1,5
Posizione capezzoli posteriori	0	10	da -1,5 a -0,5

## 2 - Penalità per l'allele E nel calcolo dell'indice ICS-PR

Nell'attuale indice messo a punto per chi produce Parmigiano Reggiano viene assegnato un premio pari a 0,05 euro/giorno di vita produttiva per ogni copia dell'allele B della K caseina di cui un soggetto è portatore. Da dicembre è stata aggiunta una penalità

di 0,025 euro/giorno di vita produttiva per ogni copia dell'allele E. Per effetto di questa variazione l'indice ICS dei soggetti con genotipo AE, BE o EE per la k caseina subirà una leggera diminuzione.

## 3 - Aggiornamento indice mungibilità

Per il calcolo dell'indice mungibilità è stato utilizzato un modello statistico più aggiornato che ha portato ad un aumento dell'ereditabilità del carattere (che ora è pari al 27,5%) e dell'attendibilità del valore genetico stimato di circa 14 punti.

La Tabella che segue ri riporta la % di figlie lente attesa al variare del livello di indice.

**Medie fenotipiche figlie**

Indice toro	85	90	95	100	105	110	115
Figlie lente (%)	10,27	7,81	4,56	2,58	1,32	0,64	0,33

## 4 - Nuovo Indice Mungitura Automatizzata (IMA)

La Tabella che segue riporta caratteri che compongono il nuovo indice IMA e la loro importanza percentuale. Per la posizione dei capezzoli posteriori, la lunghezza dei capezzoli, la mungibilità e la locomozione l'indice dà una penalità di negativa di 1 o 2 a seconda del livello di indice ai capezzoli troppo ravvicinati e troppo corti, al % di figlie lente superiore il 5% e ad una locomozione negativa.

L'indice è uno strumento per tutti gli allevatori che puntano a selezionare animali che portino ad una mungitura più efficiente sia essa realizzata da un robot o da uno o più mungitori. Premia i soggetti che trasmettono mammelle buone con capezzoli al centro dei quarti e non troppo corti, un livello genetico per mungibilità, cellule somatiche e locomozione ottimali.

**Tabella 2 - La composizione del nuovo indice IMA.**

Indice	ICM 2021	
	Pesi %	Penalità
ICM	5	-
Posizione capezzoli posteriori	25	>2 e >3
Lunghezza capezzoli anteriori	20	<-2 e <-3
Mungibilità	20	-95 e -90
Cellule	15	-
Locomozione	15	< 0

# RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

GPFT	
GIMBO	4657
ELETTRO	4557
STRADIVARI	4540
CARLOMAGNO	4501
STRATOS	4489
DISTEFANO	4447
DESICA	4437
PASOLINI	4433
ORSINI	4430
KYRIOS RF	4426

ICS	
ILLUSTRE	1417
DESICA	1393
ORSINI	1377
GIMBO	1335
APPIUS RED P	1335
STRATOS	1273
ELETTRO	1272
DADO	1247
NUVOLARI RF	1233
KYRIOS RF	1220

ICS-PR	
ORSINI	1597
ILLUSTRE	1546
GIMBO	1539
DESICA	1496
KYRIOS RF	1421
PARMENSE	1342
ELETTRO	1337
SIGILLO	1333
DIAMANTE	1303
P LIVER	1277

LATTE	
P SHARPE	2540
P MOONDANCE	2511
P NEUTRON	2245
BERTON	2042
PORTOFINO	1967
ESTROSO	1959
P SOUND SYSTEM	1954
SANDERS	1943
MANFREDI	1900
MACCHIAVELLI	1897

GRASSO (kg)	
GIORDANO	110
P SOUND SYSTEM	108
ORSINI	103
P ANTANI	101
DADO	97
ELETTRO	97
GHIBERTI	96
RITMORF	95
SORRENTO	94
BELFANTE	93

GRASSO (%)	
SORRENTO	0,56
ELETTRO	0,55
DEDALO	0,55
P SPRITE	0,55
DADO	0,53
P ANTANI	0,52
RODANAS	0,51
GIORDANO	0,50
CROCKETT	0,49
GHIBERTI	0,46

PROTEINE (kg)	
CARLOMAGNO	89
PORTOFINO	86
PASOLINI	86
P NEUTRON	86
P JENSON	80
EMERITO	80
NOCINO	80
BALDORIA RF	79
GIMBO	79
P SHARPE	76

PROTEINE (%)	
BALDORIA RF	0,42
GIMBO	0,42
P SPRITE	0,36
ROSSINI	0,31
SALIERI	0,29
STRADIVARI	0,28
TELESFORO	0,28
ELETTRO	0,28
TORTU	0,27
DESICA	0,27

CELLULE	
ORSINI	116
BERNINI	116
PONCHIELLI	116
GIORDANO	115
KYRIOS RF	114
ELETTRO	113
GHIBERTI	113
P MONFORT	113
P RODANAS	113
MINARDI	113

LONGEVITÀ	
DESICA	124
ILLUSTRE	123
KYRIOS RF	122
DADO	122
APPIUS RED P	121
DISTEFANO	120
SPRINTER	120
STRATOS	120
ELETTRO	119
CELLINI	119

FERTILITÀ FIGLIE	
PARMENSE	116
GIMBO	116
SIGILLO	116
DESICA	115
DOPPIOP	115
MANFREDI	114
SCANSANO	114
ILLUSTRE	113
CAVOUR	113
TELESFORO	113

TIPO	
INDRO	2,79
P MOONDANCE	2,77
BRUNELLESCHI	2,68
TANTUM	2,64
LITIO	2,46
GHIBERTI	2,46
P MONTEVERDI	2,43
P SOUND SYSTEM	2,36
MINARDI	2,34
ESTROSO	2,26

MAMMELLA	
TANTUM	4,57
INDRO	4,02
LITIO	3,44
SALIERI	3,38
DISTEFANO	3,31
P SHARPE	3,23
DELLO	3,13
CRACCO PP	3,12
BRUNELLESCHI	3,08
LANDINI	2,98

ARTI E PIEDI	
MUNARI	5,07
SORRENTO	4,24
APPIUS RED P	3,93
GHIBERTI	3,78
CONRAD	3,74
P MONTEVERDI	3,16
CRACCO PP	3,14
CELLINI	3,13
STRATOS	3,00
P SPRITE	2,95

FACILITÀ PARTO (toro)	
DADO	116
P JENSON	112
PONCHIELLI	112
DOPPIOP	112
MACCHIAVELLI	112
ALCEROSSO P	112
ORSINI	112
LANDINI	111
ILLUSTRE	111
FALETTI	111

KBB	
ELETTRO	4557
STRADIVARI	4540
DESICA	4437
BALDORIA RF	4410
SIGILLO	4384
SALIERI	4384
NIBALI	4319
DIAMANTE	4293
SPRINTER	4284
PORTOFINO	4234

A2A2	
GIMBO	4657
DISTEFANO	4447
PASOLINI	4433
BALDORIA RF	4410
MINARDI	4407
SIGILLO	4384
SALIERI	4384
BERNINI	4332
GHIBERTI	4329
NIBALI	4319

IMA	
SORRENTO	112
P SPRITE	111
KYRIOS RF	110
BELFANTE	110
BARONEROSSO	110
CRACCO PP	110
MINARDI	109
STRADIVARI	108
ILLUSTRE	108
DADO	108

P = toro provato

## Il più grande programma genetico Italiano

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



**152**

**FEMMINE NATE**

**18**

**TORI ENTRATI IN F. A.**

**4560**

**MEDIA GPFT TOP 20 VITELLE**

### DATI MEDIA EMBRIONI

Anno	N	impiantati in azienda	livello	PFT	IES	ICS
2018	17	20	medio	4072	1072	1075
			top	4279	1135	1189
2019	249	180	medio	4102	1107	1153
			top	4456	1294	1470
2020	228	212	medio	4206	1183	1267
			top	4613	1350	1493
2021*	116	129	medio	4214	1034	1054
			top	4730	1334	1446

### DATI DELLE VITELLE NATE

Matricola	Data nascita	Nome	GPFT	IES €	ICS-PR	Ragione Sociale
T034991185351	05/08/20	AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND	4641	1355	1304	SOCIETA' AGRICOLA BIANCONESE FARM SS
T018990267180	16/05/21	LUIS-OOH INSEME DIAVOLINA ET	4804	1522	1648	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.
T0019913441461	23/09/21	ISOLABELLA FARETTA	4730	1439	1425	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.
T001991348135	09/11/20	ISOLABELLA INSEME BEALETTA ET	4687	1400	1546	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.
T019992081575	14/08/21	CRISTELLA SASSOLA ET	4625	1285	1280	BALESTRERI DONATELLA
T09890762880	28/08/20	MOLINAIRY INSEME KUORA ET	4579	1306	1456	SOCIETA' AGRICOLA MOLINA DI CHIESA ANGELO E FIGLI
T020991632915	18/06/21	SIM.AL.MACHONE FIONDA E.T.	4578	1393	1351	SIM.AL.S.S. DI SIMONAZZI A.E.L.G.C.
T036990677111	29/11/20	INSEME MYRTA ET	4568	1250	1310	MINELLI F.LLI AZ. AGR.
T015990564045	23/11/20	RIOZZO INSEME FRISIA ET	4553	1287	1407	SOC.AGR. RIOZZO DI TAVEGGIA MARINO, ANDREA E MORETTI NICOLA
T018990267181	17/05/21	LUIS-OOH INSEME DIAVOLETTA ET	4525	1390	1383	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.
T034991185379	15/09/20	AL.CO.BIA. INSEME SUPER ET	4523	1268	1444	SOCIETA' AGRICOLA BIANCONESE FARM SS
T018990254064	10/12/20	LUIS-OOH INSEME HOSTES ET	4513	1198	1302	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.
T019992081617	20/09/21	CRISTELLA SCALTRA ET	4478	1153	1156	BALESTRERI DONATELLA
T001991379256	12/02/21	ISOLABELLA INSEME SKY	4474	1095	1169	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.
T036990699134	31/01/21	PASSINI INSEME TEA	4469	1289	1364	PASSINI S.S. AZ. AGR.
T004992191022	15/10/20	SCOTTA INSEME DESTRA ET	4463	1308	1432	SCOTTA PIERANTONIO
T018990267147	26/03/21	LUIS-OOH INSEME JOLANDA ET	4462	1163	981	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.
T018990237900	28/01/20	LUIS-OOH INSEME BRILLANTE RED	4452	1382	1285	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.
T006990164041	01/06/21	AIMONETTA	4449	1233	1451	DINOSIO DANIELE AZ. AGR.
T019992175703	28/05/21	IDEVRA STRADIVARI SERENA ET	4424	1298	1312	SOCIETA' AGRICOLA CASANOVA SOCIETA' SEMPLICE



# inseme GENOMICA

## Cosa comprende il servizio di test genomici Ginseme?

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



*Segmentazione della mandria basata sul potenziale genetico del tuo allevamento*

Il servizio di test genomici Ginseme

fornisce indicazioni su:

- ✓ CASEINE
- ✓ APLOTIPI
- ✓ GENI RECESSIVI



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

# INSEME

SERVIZIO CONSULENZA GENETICA



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



## Quali sono i passaggi di INSEME PRO?

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

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



## 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



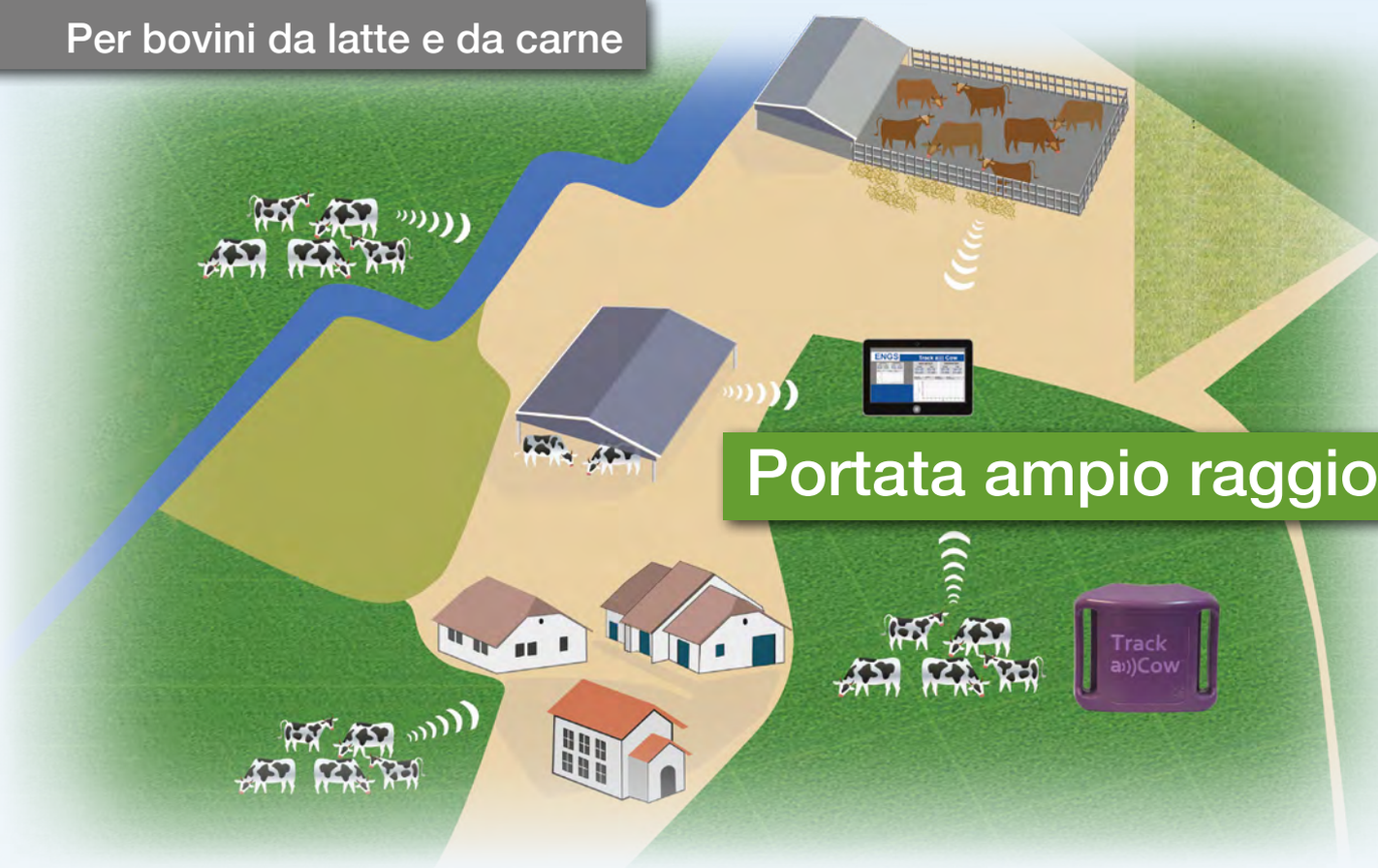
#### Analisi assunzione cibo

Monitoraggio comportamento soggetti in fase di alimentazione

#### Aborti



Per bovini da latte e da carne



**Portata ampio raggio**



NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROT.KG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA'	FERTILITA'	PARTO	KCAS	BETA CAS.	PADRE	MADRE
GIMBO	4657	1335	1539	886	0,29	69	0,42	79	0,62	1,36	-0,85	110	115	116	109	AB	A2A2	SIGILLO	GUARANTEE
ELETTRIO	4557	1272	1337	830	0,55	97	0,28	58	1,56	2,61	0,99	113	119	111	104	BB	A1A2	GIORDANO	FLAGSHIP
STRADIVARI	4540	1173	1111	1259	0,19	70	0,28	75	1,82	2,88	2,11	104	114	110	99	BB	A1A1	DREAM	SOUND SYSTEM
CARLOMAGNO	4501	1187	1191	1709	0,11	77	0,25	89	1,45	1,39	-0,08	109	116	106	99	BE	A1A2	BRAMANTE	TABASCO
STRATOS	4489	1273	1158	1549	-0,06	53	0,18	74	1,79	2,35	3,00	105	120	111	103	BE	A1A2	PANAMA	PADAWAN
DISTEFANO	4447	1188	1127	1500	0,30	92	0,19	72	2,06	3,31	1,54	109	120	103	109	AA	A2A2	HOTHAND	TOOHOT
DESICA	4437	1393	1496	561	0,40	70	0,27	50	1,03	2,06	0,52	112	124	115	111	BB	A1A2	DEREK	SOUND SYSTEM
PASOLINI	4433	1075	1196	1758	-0,23	40	0,21	86	1,85	1,79	2,72	108	108	110	105	AB	A2A2	PADAWAN	GYMNAST
ORSINI	4430	1377	1597	1312	0,43	103	0,18	67	0,00	0,07	-0,69	116	118	112	112	AB	A1A2	GIORDANO	OXFORD
KYRIOS RF	4426	1220	1421	1549	-0,19	37	0,05	59	2,00	2,97	2,79	114	122	110	108	AB	A1A2	STRADIVARI	SPARK RED
BALDORIA RF	4410	1150	1150	936	0,31	68	0,42	79	1,44	0,67	2,02	108	114	107	101	BB	A2A2	GIORDANO	ABEL
MINARDI	4407	1036	1152	1263	0,18	70	0,20	67	2,34	2,64	2,42	113	114	106	106	AB	A2A2	DATELINE	SUPERSTAR
PARMENSE	4384	1185	1342	611	0,33	64	0,18	41	1,21	2,50	2,06	112	116	116	108	AA	A1A2	PERSEUS	SELLECK
SIGILLO	4384	1193	1333	1309	0,02	53	0,25	73	0,95	1,19	0,50	104	113	116	109	BB	A2A2	PADAWAN	SUPERSTAR
SALIERI	4384	988	1069	490	0,23	44	0,29	51	2,12	3,38	2,18	112	112	112	101	BB	A2A2	SIGILLO	SOUND SYSTEM
GIORDANO	4366	1086	1113	1354	0,50	110	0,22	70	1,39	1,52	1,00	115	114	103	100	AB	A1A2	PERSEUS	RODANAS
TORTU	4361	1163	1167	1146	0,05	52	0,27	69	1,05	2,37	0,24	109	117	112	101	BE	A1A2	MOJO	GUARANTEE
BELFANTE	4334	1190	1200	1191	0,42	93	0,14	54	1,40	2,15	2,32	112	118	108	104	BE	A1A2	ZAREK	SOUND SYSTEM
BERNINI	4332	1057	1087	1094	0,36	87	0,17	56	1,26	2,32	1,88	116	115	107	101	AA	A2A2	GUARANTEE	HOTROD
GHERBERTI	4329	1000	1055	1208	0,46	96	0,26	70	2,46	2,22	3,78	113	112	100	110	AA	A2A2	BRAMANTE	HOTLINE
NIBALI	4319	1091	1207	1477	-0,03	49	0,15	66	1,72	2,12	1,75	106	113	112	108	BB	A2A2	PADAWAN	EAGLE
NUVOLARI RF	4316	1233	1152	1125	0,30	76	0,26	68	0,46	1,61	-0,19	107	118	111	102	AB	A2A2	LEAP	YODA P
FALETTI	4310	1210	1193	1267	0,25	76	0,20	65	1,53	1,98	1,98	103	115	111	111	AB	A2A2	PERSEUS	MARDI GRAS
SPLENDIDO	4309	1164	1264	793	0,19	53	0,17	46	1,21	2,24	1,43	113	119	113	104	BE	A1A2	PERSEUS	SPEAKER
MANFREDI	4309	1163	1100	1900	-0,39	26	0,01	64	1,47	2,79	1,50	107	119	114	102	AB	A2A2	PADAWAN	DOZER
ILLUSTRE	4304	1417	1546	1529	-0,13	43	0,10	62	0,49	0,83	2,39	112	123	113	111	AB	A1A2	MOJO	DEPOT
SILLA	4295	1051	1087	1058	0,20	65	0,19	59	1,51	2,35	1,02	106	114	112	101	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	FRANCHISE
DIAMANTE	4293	1100	1303	1546	-0,05	54	0,17	72	1,66	1,74	1,61	110	113	109	106	BB	A2A2	DEREK	HOTLINE
ROSSINI	4293	1027	936	1107	0,18	61	0,31	75	2,08	2,79	1,11	108	115	103	109	AA	A1A2	HOTHAND	BANDARES
ELFO	4289	1125	1218	481	0,27	48	0,36	58	1,27	2,31	1,93	111	116	109	111	AA	A1A2	PINTERAULT GPLUS	DEMAN
SPRINTER	4284	1200	1199	1494	0,10	69	0,10	62	1,57	2,46	1,31	107	120	109	104	BB	A2A2	SOLUTION	SOUND SYSTEM
LANDINI	4278	972	1146	1138	-0,08	37	0,14	56	2,23	2,98	2,95	112	113	109	111	AB	A2A2	HOTHAND	EAGLE
PORTOFINO	4234	995	977	1967	-0,01	74	0,18	86	2,08	2,94	1,83	106	112	99	104	BB	A1A2	KUDOS	CASPER
TELESFORO	4221	972	809	957	0,17	57	0,28	66	1,56	2,12	0,86	97	110	113	102	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	DERWOOD
APPIUS RED P	4208	1335	1212	1114	0,19	61	0,23	65	0,87	0,68	3,93	103	121	110	108	BE	A1A1	SOLITAIR P	APPRENTICE
DADO	4193	1247	1142	892	0,53	97	0,15	48	0,98	1,55	2,59	108	122	109	116	AB	A2A2	OUTBACK	FRANCHISE
PUCCINI	4193	1063	1067	1169	0,08	56	0,21	64	1,47	1,61	1,27	107	114	110	106	AB	A2A2	PADAWAN	OCTAVIAN
MARTELLO	4191	1234	1048	1421	0,26	88	0,20	71	0,20	0,52	1,84	110	117	105	104	AB	A1A2	PERSEUS	DOZER
PONCHIELLI	4169	1132	1214	1278	0,00	46	0,13	60	1,07	1,19	1,91	116	118	108	112	AB	A1A2	BRAMANTE	FLAGSHIP
CAVOUR	4156	1157	1185	806	0,15	50	0,22	52	0,88	1,68	1,16	109	115	113	106	BB	A2A2	FEDORA	SUPERHERO
LITIO	4144	947	883	1345	-0,07	40	0,08	54	2,46	3,44	2,46	110	116	106	104	BB	A2A2	PANAMA	CASPER
BRAMANTE	4140	885	888	1138	0,35	82	0,21	63	2,04	2,26	1,87	112	111	102	104	AE	A1A2	SOUND SYSTEM	HOTROD
MARCHIONNE	4139	975	955	1389	0,06	65	0,17	70	1,60	2,04	0,28	107	112	106	98	BB	A2A2	RAFAEL	MODESTY
DEDALO	4137	1103	1060	750	0,55	92	0,22	50	1,10	1,27	1,22	112	118	108	102	BB	A1A2	PACKARD	BALISTO
INDRO	4135	864	650	1676	0,06	69	0,13	72	2,79	4,02	2,88	101	112	101	105	AE	A1A2	HOTHAND	TOOHOT
TRAIANO	4119	1150	1023	1094	0,26	74	0,25	68	0,52	1,52	0,02	100	114	111	111	BB	A2A2	HODEDOE	MODESTY
NEWTON	4111	998	1019	1041	0,03	42	0,18	55	1,30	2,52	1,79	107	113	110	110	AA	A2A2	LOUXOR	MOGUL
OSCAR P	4109	1005	934	1484	0,23	81	0,23	75	1,10	1,34	0,61	102	110	106	107	BB	A2A2	CAMDEN P	HOTSPOT
DOPPIOP	4100	1049	1154	509	0,01	20	0,20	42	1,43	2,64	1,77	105	116	115	112	AA	A2A2	HARDROCK P	PADAWAN
RITMORF	4100	929	806	1295	0,42	95	0,13	58	2,13	2,46	2,48	109	114	102	102	BB	A1A2	RONALD	ACHIEVER
MARZEMINO	4097	921	806	1162	0,27	78	0,10	53	1,16	2,16	-0,46	106	111	112	102	AB	A1A2	SOUND SYSTEM	KINGBOY
SCANSANO	4096	1088	1061	1292	-0,14	32	0,13	60	0,85	1,75	1,78	105	114	114	102	BB	A2A2	PADAWAN	RUBICON
BRUNELLESCHI	4095	868	829	1639	0,06	70	0,10	69	2,68	3,08	2,42	109	110	100	101	AA	A2A2	DATELINE	SOUND SYSTEM
EMERITO	4092	931	808	1857	-0,07	63	0,14	80	1,68	1,68	0,15	103	110	106	100	AE	A1A2	MONTOYA	JEDI

# Tori genomici Top



## STRADIVARI

IT017992167089

DREAM X SOUND SYSTEM

GPFT +4540

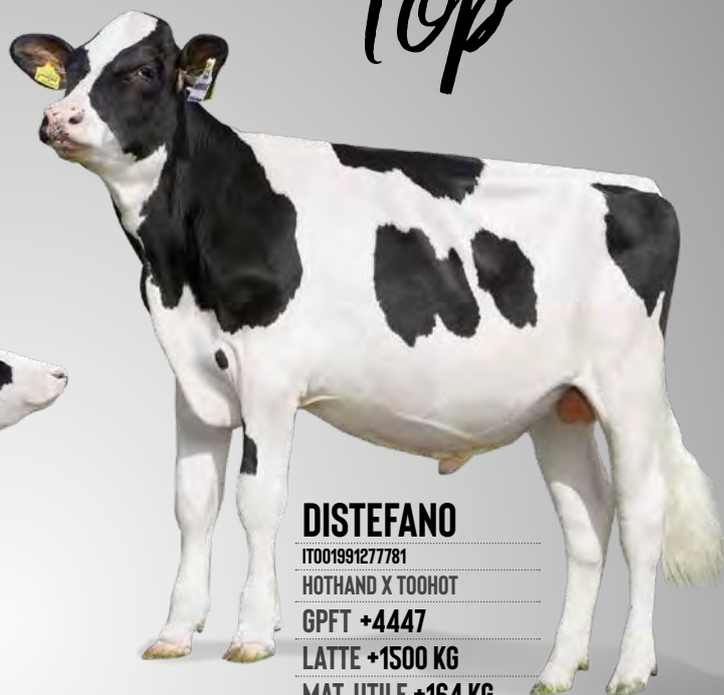
LATTE +1259 KG

PROTEINA +75 KG

ICM +2.88

FERT. FIGLIE 110

K-BB



## DISTEFANO

IT001991277781

HOTHAND X TOOHOT

GPFT +4447

LATTE +1500 KG

MAT. UTILE +164 KG

ICM +3.31

A2A2



## GIMBO

IT003990162411

SIGILLO X GARANTEE

GPFT +4657

LATTE +886 KG

MAT. UTILE +148 KG

FERT. FIGLIE 116

A2A2



## CARLOMAGNO

IT019991894420

BRAMANTE X TABASCO

GPFT +4501

LATTE +1709 KG

PROTEINA +89 KG

CEL. SOMATICHE 109

LONGEVITA' 116



## STRATOS

IT034991216341

PANAMA X PADAWAN

GPFT +4489

LATTE +1549 KG

ICM +2.35

IAP +3.00

FERT. FIGLIE 111

LONGEVITA' 120

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

### LEGENDA LOGHI CATALOGO



Portatore di  
Kcaseina  
BB



Portatore di  
beta caseina  
A2A2



Toro  
completo



Toro per  
allevamento  
biologico



Genetica  
Top insieme



Toro adatto  
alla mungitura  
robotizzata



Disponibile  
sessato



Toro con alto ICS-PR



Toro con alto IES



Disponibile  
sessato 4M



Toro  
fuori linea



Specialista  
produzione



Specialista  
morfologia



Specialista  
salute



Extra Fertilità  
seme

Polled

LUIS-OOH  
INSEME APPIUS  
RED CD

# APPIUS RED P

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

IT018990237944

**SOLITAIR P**

Mr Salvatore x Balisto

**APPRENTICE**

Kingboy x Supersire

**DELTA**

Mogul x Robust

MADRE: Luis-Ooh Suning ET  
NONNA: Hermosa Delta Luigia ET GP 82  
01 | 02-04 | 305gg | 15446kg | 4,90%g | 3,60%p  
BIS.NA: Ms Brandys Bethany ET RC CV VG 85  
01 | 02-00 | 305gg | 11838kg | 3,90%g | 3,50%p



Luis-Ooh Inseme Appius Red Cd



Hermosa Delta Luigia ET GP 82  
Nonna di Appius Red

DIRETTAMENTE DA UNA DELLE FAMIGLIE CONSIDERATE COME UN'ICONA DELLA SELEZIONE MONDIALE, APPIUS RED, UNO DEI PRIMI FIGLI DI SOLITAIR, DISCENDE DIRETTAMENTE DALLA FAMOSISSIMA APPLE.

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4208

IES 1335€

ICS-PR 1212€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1114 kg</b>	<b>+0,19</b>	<b>+61</b>	<b>+0,23</b>	<b>+65</b>
K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1		

**► GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>121</b>	Parto figlie	<b>117</b>
Fertilità figlie	<b>110</b>	Mungibilità	<b>103</b>

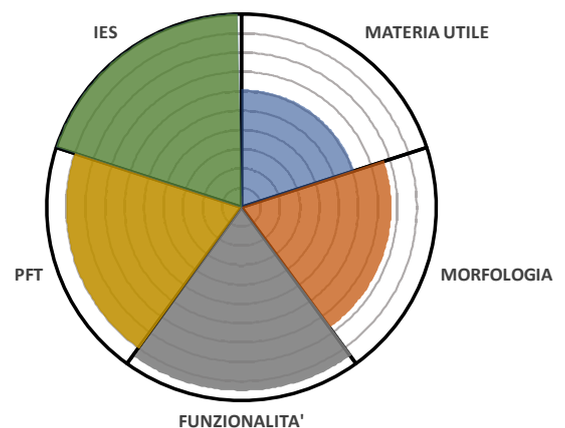
**► MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+0,87	ICM	+0,68	IAP	+3,93
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>-0,20</b>
Forza-Vigore					<b>-0,44</b>
Profondità					<b>-1,13</b>
Angolosità					<b>0,11</b>
Groppa angolo					<b>0,15</b>
Groppa larghezza					<b>0,51</b>
Conformazione					<b>0,23</b>
Locomozione					<b>4,35</b>
Arti di lato					<b>-1,92</b>
Arti dietro					<b>4,10</b>
Piede angolo					<b>2,48</b>
Attacco anteriore					<b>1,07</b>
Attacco post. altezza					<b>0,79</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,58</b>
Legamento					<b>0,46</b>
Profondità mammella					<b>1,18</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,91</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,63</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,92</b>

- IL TORO RAPPRESENTA QUALCOSA DI IMPORTANTE PER LA RAZZA, OLTRE I SUOI NUMERI ESALTANTI CHE LO POSIZIONANO AI VERTICI DELLA RAZZA SIA PER GPFT CHE PER GTPI, APPIUS È UN TORO ROSSO & POLLED.
- MOLTO INTERESSANTE IL SUO DATO IES DI +1335€.
- LA PRODUZIONE È BUONA CON ALTI TENORI IN PROTEINE E GRASSO, LONGEVITÀ A LIVELLI TOP E OTTIMA FERTILITÀ FIGLIE.
- LA MORFOLOGIA È IDEALE PER SELEZIONARE SOGGETTI CON PROPENSIONE A GENERARE REDDITO. STATURA MEDIO BASSA, GROPPE INCLINATE IN MODO CORRETTO, DEAMBULAZIONE OTTIMA E CAPEZZOLI POSIZIONATI ESATTAMENTE AL CENTRO DEI QUARTI.

**► RIEPILOGO DATI TORO**



Polled

ZANI INSEME  
ALCEROSSO  
P R

ALCEROSSO P

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

IT017992284863

SOLITAIR P

Mr Salvatore x Balisto

MISSION P

Day x Robust

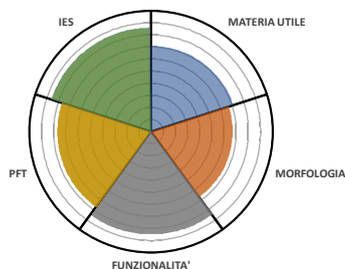
SILVER

Mogul x Snowman



Zani Inseme Alcerosso

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3958

IES 1076€

ICS-PR 865€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1512 kg</b>	<b>+0,15</b>	<b>+69</b>	<b>+0,16</b>	<b>+67</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>104</b>	Facilità Parto	<b>112</b>
Longevità	<b>119</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	+1,11	ICM	+1,61	IAP	+1,32
Statura					<b>0,45</b>
Forza-Vigore					<b>-0,62</b>
Profondità					<b>-0,39</b>
Angolosità					<b>2,40</b>
Groppa angolo					<b>-1,83</b>
Groppa larghezza					<b>0,08</b>
Conformazione					<b>0,88</b>
Locomozione					<b>2,08</b>
Arti di lato					<b>0,71</b>
Arti dietro					<b>1,35</b>
Piede angolo					<b>0,43</b>
Attacco anteriore					<b>2,03</b>
Attacco post. altezza					<b>2,11</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,84</b>
Legamento					<b>0,83</b>
Profondità mammella					<b>1,44</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,71</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,90</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,13</b>

BUBECCA  
INSEME  
BALDORIA R F

BALDORIA RF

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

ET IT018990246137

GIORDANO

Perseus x Rodanas

ABEL

Kingboy x Supersire

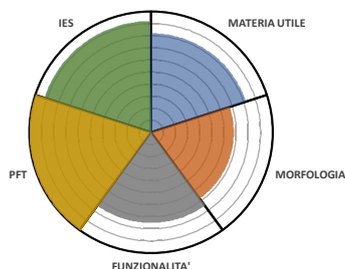
PURE

Mogul x Man-Oman



Bubecca Inseme Baldoria

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4410

IES 1150€

ICS-PR 1150€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+936 kg</b>	<b>+0,31</b>	<b>+68</b>	<b>+0,42</b>	<b>+79</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>107</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+1,44	ICM	+0,67	IAP	+2,02
Statura					<b>2,32</b>
Forza-Vigore					<b>1,15</b>
Profondità					<b>1,27</b>
Angolosità					<b>2,09</b>
Groppa angolo					<b>0,61</b>
Groppa larghezza					<b>3,30</b>
Conformazione					<b>2,20</b>
Locomozione					<b>2,31</b>
Arti di lato					<b>-0,25</b>
Arti dietro					<b>1,60</b>
Piede angolo					<b>1,66</b>
Attacco anteriore					<b>0,35</b>
Attacco post. altezza					<b>1,83</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,09</b>
Legamento					<b>1,26</b>
Profondità mammella					<b>1,08</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,39</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,22</b>
Capezzoli dimensione					<b>-3,16</b>

K&L RM INSEME  
BARONE ROSSO  
R

# BARONE ROSSO

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

NL000627599682 - AAA 342

**SANTORIUS**

Jedi x Kingboy

**BREAKER**

Defender x Supersire

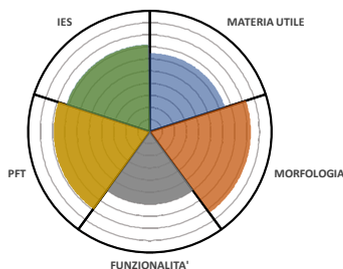
**BREKEM**

Bookem x Man-Oman



Inseme Barone Rosso

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3993

IES 894€

ICS-PR 691€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1470 kg</b>	<b>+0,00</b>	<b>+57</b>	<b>+0,20</b>	<b>+73</b>

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

Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	+1,57	ICM	+2,50	IAP	+2,41
Statura					<b>1,01</b>
Forza-Vigore					<b>0,54</b>
Profondità					<b>0,41</b>
Angolosità					<b>1,25</b>
Groppa angolo					<b>-1,73</b>
Groppa larghezza					<b>1,14</b>
Conformazione					<b>0,64</b>
Locomozione					<b>2,81</b>
Arti di lato					<b>-1,59</b>
Arti dietro					<b>2,56</b>
Piede angolo					<b>1,72</b>
Attacco anteriore					<b>3,26</b>
Attacco post. altezza					<b>3,40</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,68</b>
Legamento					<b>1,53</b>
Profondità mammella					<b>2,07</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-1,02</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-1,28</b>
Capezzoli dimensione					<b>1,72</b>

DELLAROSSA  
INSEME  
BELFANTE

# BELFANTE

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

IT004992104349 - ET

**ZAREK**

TopShot x Rubicon

**SOUND SYSTEM**

Silver x Supersire

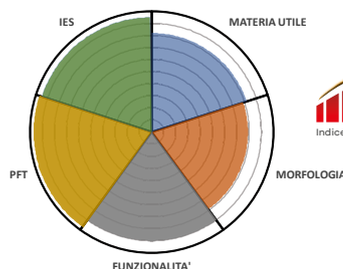
**DRACO**

Cashcoin x Robust



Dellarossa Draco Zebra ET VG88 - Nonna di Belfante

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4334

IES 1190€

ICS-PR 1200€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1191 kg</b>	<b>+0,42</b>	<b>+93</b>	<b>+0,14</b>	<b>+54</b>

 K Caseina **BE**    Beta Lattoglobulina **AB**    Beta Caseina **A1A2**
**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>118</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>108</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	+1,40	ICM	+2,15	IAP	+2,32
Statura					<b>1,24</b>
Forza-Vigore					<b>0,38</b>
Profondità					<b>0,36</b>
Angolosità					<b>0,32</b>
Groppa angolo					<b>-0,30</b>
Groppa larghezza					<b>0,23</b>
Conformazione					<b>1,62</b>
Locomozione					<b>2,81</b>
Arti di lato					<b>-0,24</b>
Arti dietro					<b>2,08</b>
Piede angolo					<b>1,14</b>
Attacco anteriore					<b>3,32</b>
Attacco post. altezza					<b>1,92</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,67</b>
Legamento					<b>0,02</b>
Profondità mammella					<b>2,56</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,66</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,21</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,56</b>

CRISTELLA  
INSEME  
BERTON**BERTON**

IT019991987840 - ET

**BOULEVARD**

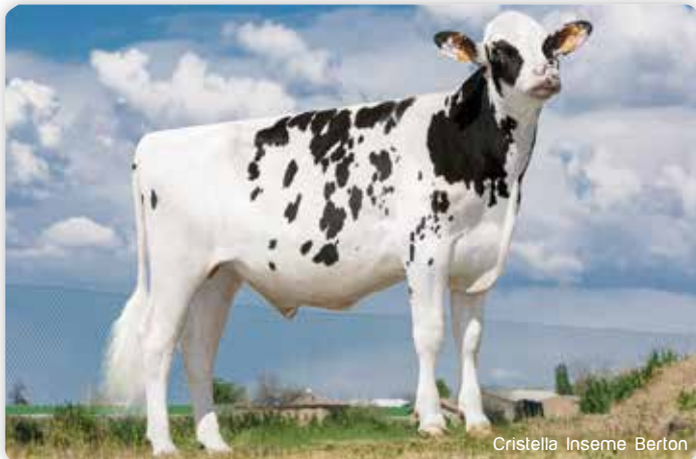
Router x Afterburner

**SOUND SYSTEM**

Silver x Supersire

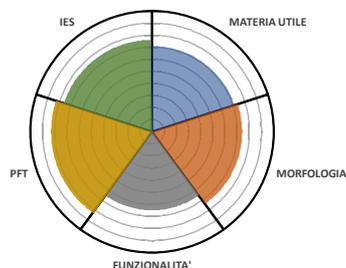
**JEDI**

Montross x Supersire



Cristella Inseme Berton

## ▶ RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4078

IES 956€

ICS-PR 896€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+2042 kg</b>	<b>-0,12</b>	<b>+68</b>	<b>-0,02</b>	<b>+68</b>

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

## ▶ GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>103</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>94</b>

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

Tipo	+2,04	ICM	+1,52	IAP	+1,50
Statura					<b>1,90</b>
Forza-Vigore					<b>1,87</b>
Profondità					<b>2,81</b>
Angolosità					<b>2,99</b>
Groppa angolo					<b>-0,35</b>
Groppa larghezza					<b>0,99</b>
Conformazione					<b>2,74</b>
Locomozione					<b>1,65</b>
Arti di lato					<b>0,74</b>
Arti dietro					<b>1,56</b>
Piede angolo					<b>2,14</b>
Attacco anteriore					<b>2,08</b>
Attacco post. altezza					<b>2,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,86</b>
Legamento					<b>2,43</b>
Profondità mammella					<b>1,00</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,18</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,46</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,87</b>

GO-FARM  
BERNINI**BERNINI**

IT019991728770 - ET - AAA 234

**GUARANTEE**

Boastful x Tango

**HOTROD**

Jerod x Iota

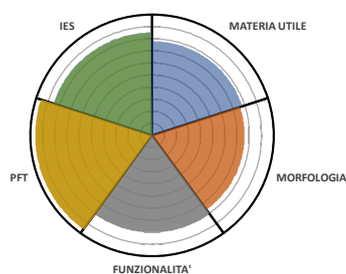
**MCCUTCHEN**

Bookem x Shottle



Go-Farm Bernini

## ▶ RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4332

IES 1057€

ICS-PR 1087€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1094 kg</b>	<b>+0,36</b>	<b>+87</b>	<b>+0,17</b>	<b>+56</b>

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

## ▶ GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>116</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>104</b>
Fertilità figlie	<b>107</b>	Mungibilità	<b>100</b>

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

Tipo	+1,26	ICM	+2,32	IAP	+1,88
Statura					<b>1,00</b>
Forza-Vigore					<b>-0,14</b>
Profondità					<b>-0,32</b>
Angolosità					<b>0,74</b>
Groppa angolo					<b>-1,20</b>
Groppa larghezza					<b>1,89</b>
Conformazione					<b>0,68</b>
Locomozione					<b>1,97</b>
Arti di lato					<b>-0,24</b>
Arti dietro					<b>1,87</b>
Piede angolo					<b>1,49</b>
Attacco anteriore					<b>2,80</b>
Attacco post. altezza					<b>2,30</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,13</b>
Legamento					<b>1,25</b>
Profondità mammella					<b>2,73</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,01</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,41</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,48</b>

GO-FARM  
BRAMANTE

BRAMANTE

IL SEME SESSATO *Wade n. 100*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA** 4M

IT019991671675 - ET TV TL TY - AAA 243

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

HOTROD

Jerod x Iota

x

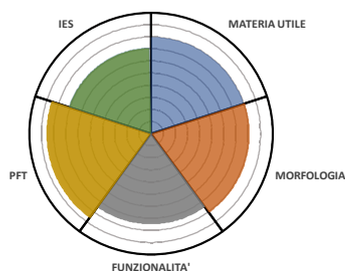
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bramante

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4140

IES 885€

ICS-PR 888€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1138 kg</b>	<b>+0,35</b>	<b>+82</b>	<b>+0,21</b>	<b>+63</b>

K Caseina AE | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>111</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>108</b>

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

Tipo	+2,04	ICM	+2,26	IAP	+1,87
Statura					> 3,12
Forza-Vigore					1,25
Profondità					1,41
Angolosità					1,77
Groppa angolo					1,59
Groppa larghezza					1,48
Conformazione					> 3,16
Locomozione					1,71
Arti di lato					0,52
Arti dietro					1,88
Piede angolo					> 3,05
Attacco anteriore					> 3,01
Attacco post. altezza					1,82
Attacco post. larghezza					1,00
Legamento					1,63
Profondità mammella					> 3,59
Pos. capezzoli anteriori					1,94
Pos. capezzoli posteriori					1,55
Capezzoli dimensione					-1,75

ISOLABELLA  
INSEME  
BRUNELLESCHI

BRUNELLESCHI

IL SEME SESSATO *Wade n. 100*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**

IT001991277819

DATELINE

Hotline x Montross

x

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

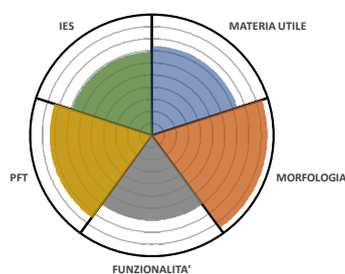
HOTROD

Hotline x Montross



Isolabella Insieme Brunelleschi

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4095

IES 868€

ICS-PR 829€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1639 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+70</b>	<b>+0,10</b>	<b>+69</b>

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AB | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>100</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+2,68	ICM	+3,08	IAP	+2,42
Statura					> 2,42
Forza-Vigore					> 2,24
Profondità					> 2,11
Angolosità					1,82
Groppa angolo					0,93
Groppa larghezza					> 2,02
Conformazione					> 3,17
Locomozione					> 2,49
Arti di lato					-1,76
Arti dietro					> 2,21
Piede angolo					> 2,32
Attacco anteriore					> 4,26
Attacco post. altezza					> 3,53
Attacco post. larghezza					> 3,43
Legamento					> 2,37
Profondità mammella					> 2,87
Pos. capezzoli anteriori					> 2,52
Pos. capezzoli posteriori					1,44
Capezzoli dimensione					-0,84

IDEVRA ROYAL  
INSEME  
CARLOMAGNO

# CARLOMAGNO

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

TL TV TY - AAA 234  
IT019991894420

**BRAMANTE**

X

**TABASCO**

X

**SUPERSHOT**

Sound System x Hotrod

Jacey x Bookem

Supersire x Super

MADRE: Idevra Tabasco Roberto VG87  
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 VG87

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



GPFT +4501

IES 1187€

ICS-PR 1191€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1709 kg</b>	<b>+0,11</b>	<b>+77</b>	<b>+0,25</b>	<b>+89</b>
K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2		

► **GESTIONALE**

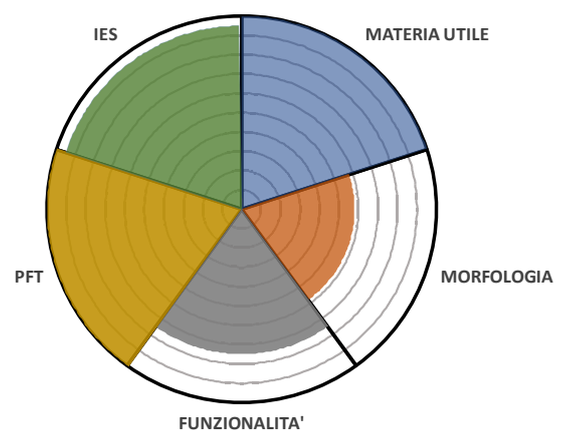
Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>116</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>108</b>

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

Tipo	+1,45	ICM	+1,39	IAP	-0,08
Statura					<b>2,97</b>
Forza-Vigore					<b>1,75</b>
Profondità					<b>1,79</b>
Angolosità					<b>2,24</b>
Groppa angolo					<b>0,88</b>
Groppa larghezza					<b>2,46</b>
Conformazione					<b>2,29</b>
Locomozione					<b>0,60</b>
Arti di lato					<b>2,55</b>
Arti dietro					<b>0,13</b>
Piede angolo					<b>1,44</b>
Attacco anteriore					<b>1,56</b>
Attacco post. altezza					<b>1,29</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,56</b>
Legamento					<b>1,45</b>
Profondità mammella					<b>1,68</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,36</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,48</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,36</b>

- TANTO LATTE CON PERCENTUALI NOTEVOLI UNITE AL SUO ALTO GPFT, LO CONFERMANO AI VERTICI DELLE CLASSIFICHE.
- MORFOLOGICAMENTE TRASMETTE FORZA, GROPPE PERFETTE E MAMMELLE MOLTO BEN ATTACCAE; GLI ARTI SONO TENDENZIALMENTE FALCIATI, IDEALI PER LE LINEE MODERNE CHE SONO PREVALENTEMENTE STANGATE.
- PROFILO GESTIONALE NOTEVOLE CON MAMMELLE ESTREMAMENTE SANE E VELOCI DA MUNGERE.

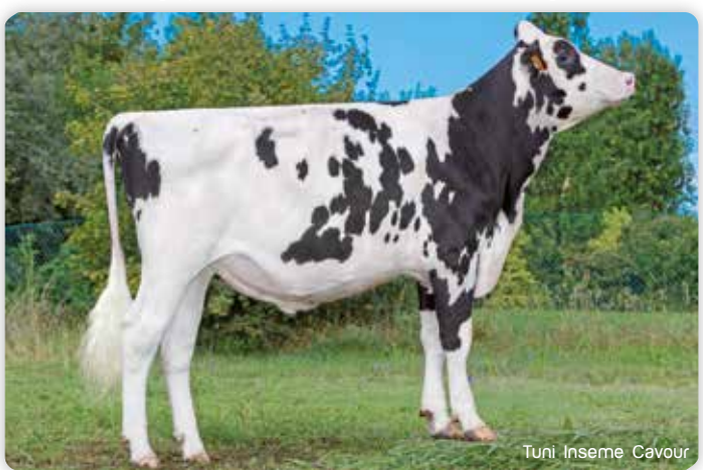
► **RIEPILOGO DATI TORO**



TUNI INSEME CAVOUR **CAVOUR** IL SEVIE SESSATO Made in Italy  
**FOEMINA**  
 Sexed**ULTRA**

IT004992085676 - ET TV TY - AAA 243

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



**RIEPILOGO DATI TORO**

GPFT +4156 IES 1157€ ICS-PR 1185€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+806 kg</b>	<b>+0,15</b>	<b>+50</b>	<b>+0,22</b>	<b>+52</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>BB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>117</b>
Fertilità figlie	<b>113</b>	Mungibilità	<b>101</b>

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

Tipo	<b>+0,88</b>	ICM	<b>+1,68</b>	IAP	<b>+1,16</b>
Statura					<b>0,15</b>
Forza-Vigore					<b>0,42</b>
Profondità					<b>-0,17</b>
Angolosità					<b>-0,35</b>
Groppa angolo					<b>-1,26</b>
Groppa larghezza					<b>0,43</b>
Conformazione					<b>0,70</b>
Locomozione					<b>1,75</b>
Arti di lato					<b>-2,28</b>
Arti dietro					<b>0,56</b>
Piede angolo					<b>1,05</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,47</b>
Attacco post. altezza					<b>1,91</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,20</b>
Legamento					<b>1,10</b>
Profondità mammella					<b>1,55</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,91</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,17</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,66</b>

**Polled**  
 LUIS-OOH INSEME CRACCO PP **CRACCO PP**

IT018990237947 - ET

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



**RIEPILOGO DATI TORO**

GPFT +3899 IES 843€ ICS-PR 717€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1026 kg</b>	<b>-0,09</b>	<b>+33</b>	<b>+0,18</b>	<b>+57</b>
K Caseina <b>AE</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>101</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>109</b>

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

Tipo	<b>+1,78</b>	ICM	<b>+3,12</b>	IAP	<b>+3,14</b>
Statura					<b>1,23</b>
Forza-Vigore					<b>0,57</b>
Profondità					<b>-0,51</b>
Angolosità					<b>-0,01</b>
Groppa angolo					<b>0,11</b>
Groppa larghezza					<b>0,97</b>
Conformazione					<b>&gt; 2,00</b>
Locomozione					<b>&gt; 3,37</b>
Arti di lato					<b>-2,10</b>
Arti dietro					<b>&gt; 3,14</b>
Piede angolo					<b>&gt; 2,67</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 4,20</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,85</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,04</b>
Legamento					<b>0,49</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 4,29</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,46</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,79</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,14</b>

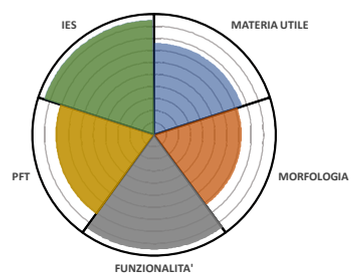
IDEVRA ROYAL CELLINI **CELLINI** IL SEME SESSATO Made in Italy  
**FOEMINA**  
 Sexed**ULTRA** 4M™

IT019991816264 - ET TV TL TY - AAA 423

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



RIEPILOGO DATI TORO



**A2A2** **BB** **Produzione**  
**IMA 106** **IES** (Indice economico Salute)  
**WELLNESS (Zoetis)**  
**METRIT** 105 **ZOPPIE** 102 **DISLOCAZIONI** 105 **CHETOSI** 103

**GPFT +4044** **IES 1184€** **ICS-PR 1133€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1794 kg</b>	<b>+0,04</b>	<b>+76</b>	<b>+0,02</b>	<b>+65</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>119</b>	Parto figlie	<b>118</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	<b>+1,21</b>	ICM	<b>+0,48</b>	IAP	<b>+3,13</b>
Statura					<b>0,90</b>
Forza-Vigore					<b>0,77</b>
Profondità					<b>0,89</b>
Angolosità					<b>1,02</b>
Groppa angolo					<b>-0,61</b>
Groppa larghezza					<b>0,85</b>
Conformazione					<b>0,95</b>
Locomozione					<b>2,94</b>
Arti di lato					<b>-0,54</b>
Arti dietro					<b>3,37</b>
Piede angolo					<b>2,60</b>
Attacco anteriore					<b>1,19</b>
Attacco post. altezza					<b>0,20</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,42</b>
Legamento					<b>1,43</b>
Profondità mammella					<b>0,68</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,00</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,11</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,45</b>

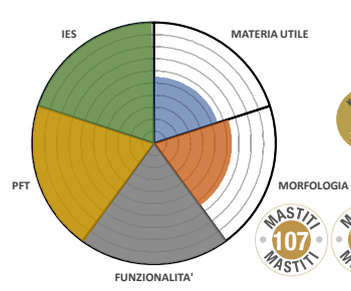
IDEVRA INSEME DESICA **DESICA** IL SEME SESSATO Made in Italy  
**FOEMINA**  
 Sexed**ULTRA**

IT019992032586

**DEREK** x **SOUND SYSTEM** x **MAZZARRI**  
 Charley x 1stclass Silver x Supersire Numero Uno x Niagra



RIEPILOGO DATI TORO



**+295 salute** **BIOGENI** **GENETICA TOP INSEME**  
**BB** **IES** (Indice economico Salute) **ICS** (Casseificazione e Sostenibilità)  
**WELLNESS (Zoetis)**  
**MASTITI** 107 **METRIT** 112 **ZOPPIE** 104 **RETENZIONE** 105 **DISLOCAZIONI** 103 **CHETOSI** 110

**GPFT +4437** **IES 1393€** **ICS-PR 1496€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+561 kg</b>	<b>+0,40</b>	<b>+70</b>	<b>+0,27</b>	<b>+50</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>111</b>
Longevità	<b>124</b>	Parto figlie	<b>121</b>
Fertilità figlie	<b>115</b>	Mungibilità	<b>106</b>

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

Tipo	<b>+1,03</b>	ICM	<b>+2,06</b>	IAP	<b>+0,52</b>
Statura					<b>0,74</b>
Forza-Vigore					<b>-0,44</b>
Profondità					<b>-0,33</b>
Angolosità					<b>0,81</b>
Groppa angolo					<b>-1,13</b>
Groppa larghezza					<b>-0,48</b>
Conformazione					<b>1,55</b>
Locomozione					<b>1,09</b>
Arti di lato					<b>0,34</b>
Arti dietro					<b>0,58</b>
Piede angolo					<b>-0,38</b>
Attacco anteriore					<b>3,00</b>
Attacco post. altezza					<b>1,27</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,74</b>
Legamento					<b>3,32</b>
Profondità mammella					<b>2,95</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,98</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>3,19</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,45</b>

CERETTESE  
INSEME  
DIAMANTE

DIAMANTE

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

IT001991334345

DEREK

x

HOTLINE

x

PULSAR

Charley x 1stclass

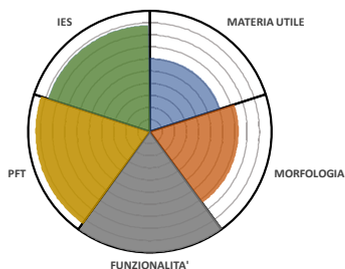
Hotrod x Mogul

Mccutchen x Super



Ceretese Insieme Diamante

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4293

IES 1100€

ICS-PR 1303€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1546 kg</b>	<b>-0,05</b>	<b>+54</b>	<b>+0,17</b>	<b>+72</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>113</b>	Parto figlie	<b>125</b>
Fertilità figlie	<b>109</b>	Mungibilità	<b>100</b>

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

Tipo	+1,66	ICM	+1,74	IAP	+1,61
Statura					<b>2,31</b>
Forza-Vigore					<b>0,75</b>
Profondità					<b>1,19</b>
Angolosità					<b>1,79</b>
Groppa angolo					<b>1,19</b>
Groppa larghezza					<b>1,07</b>
Conformazione					<b>2,79</b>
Locomozione					<b>1,21</b>
Arti di lato					<b>-0,47</b>
Arti dietro					<b>1,70</b>
Piede angolo					<b>2,02</b>
Attacco anteriore					<b>2,33</b>
Attacco post. altezza					<b>1,59</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,19</b>
Legamento					<b>2,77</b>
Profondità mammella					<b>2,38</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,52</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,88</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,17</b>

Polled

GEGANIA  
INSEME  
DOPPIOP

DOPPIOP

Novità

IT028990476845

HARDROCK P

x

PADAWAN

x

ANSWER PO

Hotspot x Battlecry

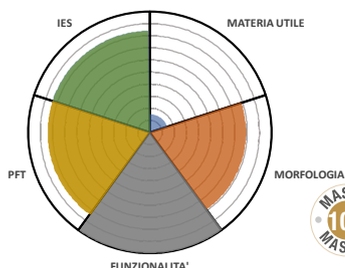
Jedi x Enforcer

Montross x Earnhardt



Gegania Insieme DoppioP

## RIEPILOGO DATI TORO

Getin  
GENETICA TOP INSEME

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4100

IES 1049€

ICS-PR 1154€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+509 kg</b>	<b>+0,01</b>	<b>+20</b>	<b>+0,20</b>	<b>+42</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>105</b>	Facilità Parto	<b>112</b>
Longevità	<b>116</b>	Parto figlie	<b>121</b>
Fertilità figlie	<b>115</b>	Mungibilità	<b>97</b>

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

Tipo	+1,43	ICM	+2,64	IAP	+1,77
Statura					<b>0,54</b>
Forza-Vigore					<b>-0,71</b>
Profondità					<b>-0,68</b>
Angolosità					<b>1,34</b>
Groppa angolo					<b>0,06</b>
Groppa larghezza					<b>-0,22</b>
Conformazione					<b>1,18</b>
Locomozione					<b>2,14</b>
Arti di lato					<b>0,28</b>
Arti dietro					<b>2,19</b>
Piede angolo					<b>0,70</b>
Attacco anteriore					<b>3,18</b>
Attacco post. altezza					<b>2,52</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,89</b>
Legamento					<b>1,77</b>
Profondità mammella					<b>3,28</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,16</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,38</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,30</b>

ISOLABELLA  
INSEME  
DISTEFANO

# DISTEFANO

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

ET TL TV TY TM  
IT001991277781

**HOTHAND**

Hotline x Montross

X

**TOOHOT**

Hotrod x Mccutchen

X

**SUPERMAN**

Supersire x Man-Oman

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



Isolabella Inseme Distefano



Go-Farm Toohot

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

**Getin**  
GENETICA TOP INSEME

**EXTRA FERTILITÀ**

**OPTIMUM BALANCE**

**IMA 107**

**WELLNESS (Zoetis)**

**BETA CASEINA A2A2**

**MASTITI 105**

**DISLOCAZIONI ABOMASO 105**

**CHETOSI 104**

Produzione

GPFT +4447

IES 1188€

ICS-PR 1127€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1500 kg</b>	<b>+0,30</b>	<b>+92</b>	<b>+0,19</b>	<b>+72</b>
K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2		

**► GESTIONALE**

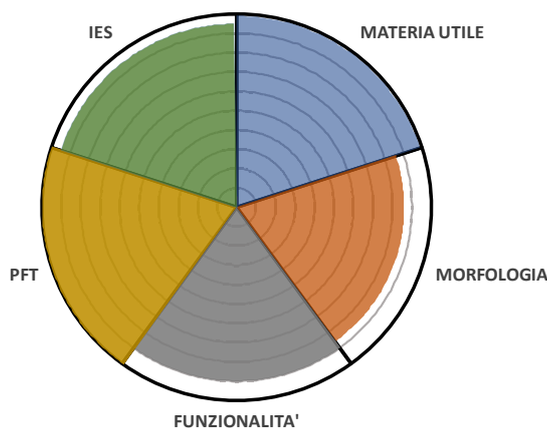
Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	<b>+2,06</b>	ICM	<b>+3,31</b>	IAP	<b>+1,54</b>
Statura					<b>2,18</b>
Forza-Vigore					<b>1,04</b>
Profondità					<b>1,08</b>
Angolosità					<b>1,86</b>
Groppa angolo					<b>0,63</b>
Groppa larghezza					<b>1,09</b>
Conformazione					<b>2,06</b>
Locomozione					<b>2,01</b>
Arti di lato					<b>0,59</b>
Arti dietro					<b>1,39</b>
Piede angolo					<b>1,41</b>
Attacco anteriore					<b>3,49</b>
Attacco post. altezza					<b>3,24</b>
Attacco post. larghezza					<b>3,81</b>
Legamento					<b>3,11</b>
Profondità mammella					<b>2,90</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,00</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,90</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,17</b>

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

**► RIEPILOGO DATI TORO**



SABBIONA  
EMERITO

EMERITO

IT098990684345 - TL TV TY

MONTOYA

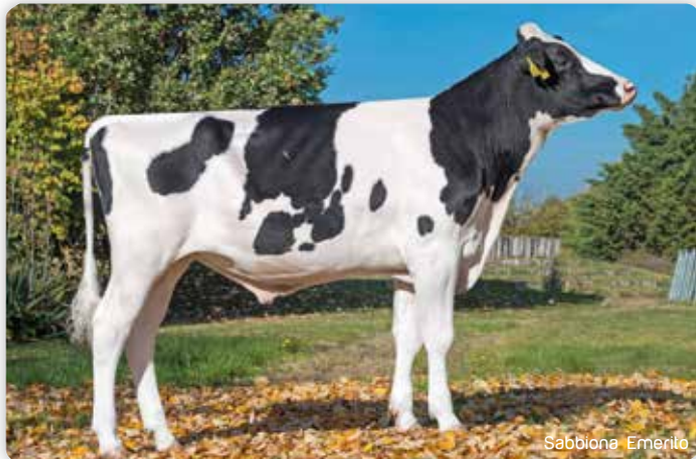
Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

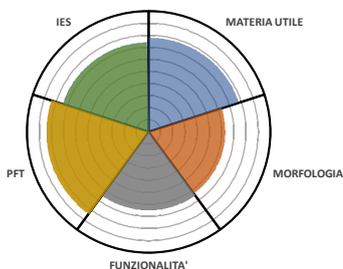
ROBUST

Socrates x O-Man



Sabbiona Emerito

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4092

IES 931€

ICS-PR 808€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1857 kg</b>	<b>-0,07</b>	<b>+63</b>	<b>+0,14</b>	<b>+80</b>

K Caseina AE Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A1A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	+1,68	ICM	+1,68	IAP	+0,15
Statura					<b>2,63</b>
Forza-Vigore					<b>2,08</b>
Profondità					<b>2,06</b>
Angolosità					<b>2,04</b>
Groppa angolo					<b>2,04</b>
Groppa larghezza					<b>1,83</b>
Conformazione					<b>2,65</b>
Locomozione					<b>-0,47</b>
Arti di lato					<b>-0,78</b>
Arti dietro					<b>-0,42</b>
Piede angolo					<b>1,75</b>
Attacco anteriore					<b>1,86</b>
Attacco post. altezza					<b>2,64</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,63</b>
Legamento					<b>1,70</b>
Profondità mammella					<b>1,19</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,12</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,85</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,18</b>

INSEME  
ELETTRO

ELETTRO

IL SEME SESSATO *70 volte in 100*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA 4M**

IT024990682547 - ET TL TV TY

GIORDANO

Perseus x Rodanas

FLAGSHIP

Alta1stclass x Supersire

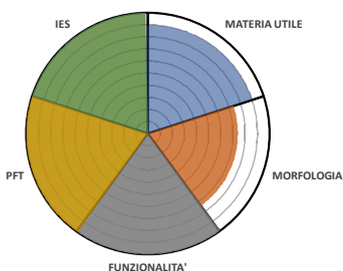
BOMBERO

Numero Uno x Super



Insieme Elettro

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4557

IES 1272€

ICS-PR 1337€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+830 kg</b>	<b>+0,55</b>	<b>+97</b>	<b>+0,28</b>	<b>+58</b>

K Caseina BB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A1A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>119</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>101</b>

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

Tipo	+1,56	ICM	+2,61	IAP	+0,99
Statura					<b>0,95</b>
Forza-Vigore					<b>0,73</b>
Profondità					<b>0,62</b>
Angolosità					<b>1,25</b>
Groppa angolo					<b>-1,68</b>
Groppa larghezza					<b>2,76</b>
Conformazione					<b>1,45</b>
Locomozione					<b>0,47</b>
Arti di lato					<b>-0,99</b>
Arti dietro					<b>0,39</b>
Piede angolo					<b>2,04</b>
Attacco anteriore					<b>2,50</b>
Attacco post. altezza					<b>3,53</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,68</b>
Legamento					<b>3,17</b>
Profondità mammella					<b>2,47</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,14</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,19</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,26</b>

PESS FARM PERSEUS FALETTI

# FALETTI

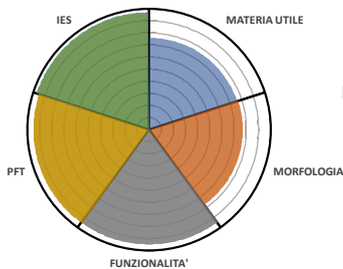
IL SEME SESSATO *Milano Italy*  
**FOEMINA**  
 Sexed**ULTRA 4M**

IT004991763908 - TV TL TY - AAA 243

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



RIEPILOGO DATI TORO



**EXTRA FERTIVA** **BIOGENI** **BETA CASEINA A2A2**

**IMA 106** **OPTIMUM BALANCE** **IES** (Indice economico Salute)

**WELLNESS (Zoetis)**  
**METRITI 109** **RETENZIONE PLACENTA 104** **DISLOCAZIONI ARBOMASO 103**

**GPFT +4310** **IES 1210€** **ICS-PR 1193€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1267 kg</b>	<b>+0,25</b>	<b>+76</b>	<b>+0,20</b>	<b>+65</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>111</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>122</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>106</b>

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

Tipo	<b>+1,53</b>	ICM	<b>+1,98</b>	IAP	<b>+1,98</b>
Statura					<b>0,90</b>
Forza-Vigore					<b>0,26</b>
Profondità					<b>0,11</b>
Angolosità					<b>0,76</b>
Groppa angolo					<b>0,63</b>
Groppa larghezza					<b>0,83</b>
Conformazione					<b>1,36</b>
Locomozione					<b>2,08</b>
Arti di lato					<b>-2,09</b>
Arti dietro					<b>1,14</b>
Piede angolo					<b>3,17</b>
Attacco anteriore					<b>2,86</b>
Attacco post. altezza					<b>1,92</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,34</b>
Legamento					<b>1,69</b>
Profondità mammella					<b>2,14</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,86</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,07</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,70</b>

IDEVRA RYL INSEME Ghiberti

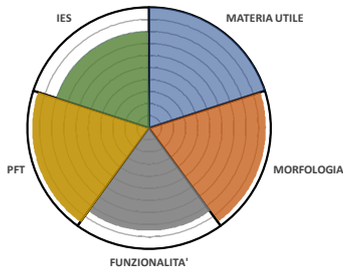
# Ghiberti

IT019991894454 - ET TV TY - AAA 234

**BRAMANTE** x **HOTLINE** x **RODANAS**  
 Sound System x Hotrod Hotrod x Mogul Doorman x Snowman



RIEPILOGO DATI TORO



**Getin** **BETA CASEINA A2A2** **OPTIMUM BALANCE**

**IES** (Indice economico Salute) **+160 salute** **Class LEADER**

**WELLNESS (Zoetis)**  
**MASTITI 107** **ZOPPIE 105** **RETENZIONE PLACENTA 102** **CRETOSI 103**

**GPFT +4329** **IES 1000€** **ICS-PR 1055€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1208 kg</b>	<b>+0,46</b>	<b>+96</b>	<b>+0,26</b>	<b>+70</b>
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB		Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>110</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>100</b>	Mungibilità	<b>111</b>

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

Tipo	<b>+2,46</b>	ICM	<b>+2,22</b>	IAP	<b>+3,78</b>
Statura					<b>3,23</b>
Forza-Vigore					<b>0,64</b>
Profondità					<b>1,26</b>
Angolosità					<b>2,36</b>
Groppa angolo					<b>0,74</b>
Groppa larghezza					<b>0,74</b>
Conformazione					<b>2,81</b>
Locomozione					<b>3,43</b>
Arti di lato					<b>-1,17</b>
Arti dietro					<b>3,34</b>
Piede angolo					<b>4,17</b>
Attacco anteriore					<b>3,34</b>
Attacco post. altezza					<b>2,47</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,39</b>
Legamento					<b>2,28</b>
Profondità mammella					<b>3,45</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>3,21</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,77</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,63</b>

ROSS, INSEME  
GIMBO**GIMBO**

IT003990162411

**SIGILLO**

Padawan x Superstar

**GUARANTEE**

Boastful x Tango

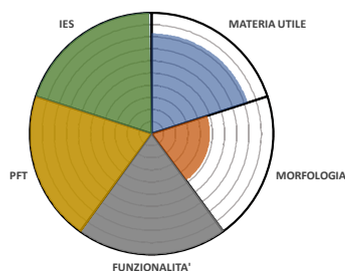
**ARAXIS**

Balisto x Numero Uno



Luis-Ooh Guarantee Frisia - Madre di Gimbo

## RIEPILOGO DATI TORO


**Getin**  
GENETICA TOP INSEME

 BETA CASEINA  
**A2A2**
**IES**  
Indice economico Salute

**ICS**  
Cosificazione e Sostenibilità

**WELLNESS (Zoetis)**

 METRITI  
107  
METRITI

 CHETOSI  
109  
CHETOSI

GPFT +4657

IES 1335€

ICS-PR 1539€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+886 kg</b>	<b>+0,29</b>	<b>+69</b>	<b>+0,42</b>	<b>+79</b>

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

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>122</b>
Fertilità figlie	<b>116</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+0,62	ICM	+1,36	IAP	-0,85
Statura					<b>1,75</b>
Forza-Vigore					<b>0,29</b>
Profondità					<b>-0,01</b>
Angolosità					<b>1,11</b>
Groppa angolo					<b>0,15</b>
Groppa larghezza					<b>1,80</b>
Conformazione					<b>1,65</b>
Locomozione					<b>-0,54</b>
Arti di lato					<b>0,79</b>
Arti dietro					<b>-1,41</b>
Piede angolo					<b>0,51</b>
Attacco anteriore					<b>0,98</b>
Attacco post. altezza					<b>1,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,11</b>
Legamento					<b>1,86</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 1,97</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,01</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,66</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,67</b>

IDEVRA ROYAL  
GIORDANO**GIORDANO**
 IL SEME SESSATO *Prove in Sedia*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA 4M**

IT019991621646 - ET TV TL TY - AAA 135

**PERSEUS**

Supershot x Numero Uno

**RODANAS**

Doorman x Snowman

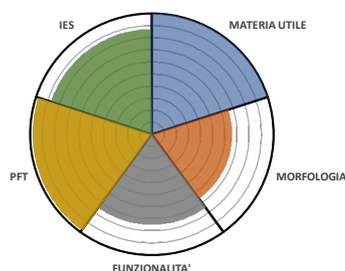
**AGENCY**

Dorcy x Shottle



Idevra Royal Giordano

## RIEPILOGO DATI TORO


 +123  
salute

**WELLNESS (Zoetis)**

 MASTITI  
104  
MASTITI

 METRITI  
102  
METRITI

 RITENZIONE  
106  
PLACENTA

 CHETOSI  
103  
CHETOSI

GPFT +4366

IES 1086€

ICS-PR 1113€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1354 kg</b>	<b>+0,5</b>	<b>+110</b>	<b>+0,22</b>	<b>+70</b>

 K Caseina **AB** | Beta Lattoglobulina **AA** | Beta Caseina **A1A2**
**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>115</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>100</b>

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

Tipo	+1,39	ICM	+1,52	IAP	+1,00
Statura					<b>1,60</b>
Forza-Vigore					<b>0,68</b>
Profondità					<b>1,17</b>
Angolosità					<b>&gt; 2,08</b>
Groppa angolo					<b>-1,48</b>
Groppa larghezza					<b>1,97</b>
Conformazione					<b>1,42</b>
Locomozione					<b>0,98</b>
Arti di lato					<b>0,05</b>
Arti dietro					<b>0,46</b>
Piede angolo					<b>&gt; 2,04</b>
Attacco anteriore					<b>1,44</b>
Attacco post. altezza					<b>1,85</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,03</b>
Legamento					<b>&gt; 3,07</b>
Profondità mammella					<b>1,88</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>&gt; 2,13</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>&gt; 2,09</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,54</b>

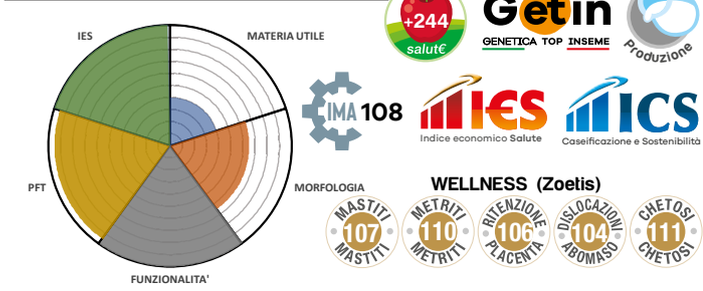
AGRIGEN INSEME ILLUSTRÉ **ILLUSTRE**

IT034991216248 - ET

**MOJO** x **DEPOT** x **STOCKMAN**  
 Madley x Jedi Hotshot x Montross Oak x Hill



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +4304** **IES 1417€** **ICS-PR 1546€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1529 kg</b>	<b>-0,13</b>	<b>+43</b>	<b>+0,10</b>	<b>+62</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>111</b>
Longevità	<b>123</b>	Parto figlie	<b>122</b>
Fertilità figlie	<b>113</b>	Mungibilità	<b>97</b>

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

Tipo	<b>+0,49</b>	ICM	<b>+0,83</b>	IAP	<b>+2,39</b>
Statura					<b>0,56</b>
Forza-Vigore					<b>0,35</b>
Profondità					<b>-0,67</b>
Angolosità					<b>-0,63</b>
Groppa angolo					<b>0,28</b>
Groppa larghezza					<b>-1,06</b>
Conformazione					<b>-0,18</b>
Locomozione					<b>&gt; 2,77</b>
Arti di lato					<b>-2,37</b>
Arti dietro					<b>&gt; 2,42</b>
Piede angolo					<b>1,97</b>
Attacco anteriore					<b>0,78</b>
Attacco post. altezza					<b>-0,05</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,70</b>
Legamento					<b>1,51</b>
Profondità mammella					<b>1,73</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,88</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,40</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,78</b>

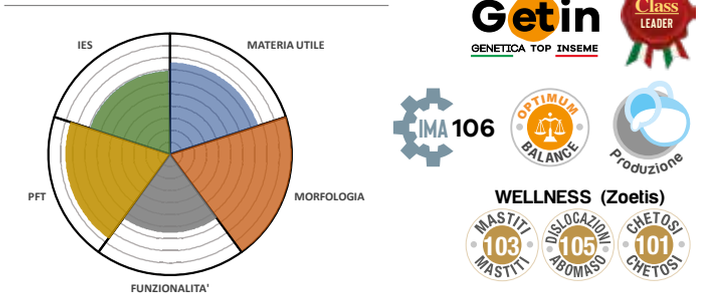
RIOZZO INSEME INDRO **INDRO**

IT015990518306 - ET TV TY - AAA 234

**HOTHAND** x **TOOHOT** x **SUPERMAN**  
 Hotline x Montross Hotrod x McCutchen Supersire x Man-Oman



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +4135** **IES 864€** **ICS-PR 650€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1676 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+69</b>	<b>+0,13</b>	<b>+72</b>
K Caseina AE		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>101</b>	Facilità Parto	<b>105</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	<b>+2,79</b>	ICM	<b>+4,02</b>	IAP	<b>+2,88</b>
Statura					<b>&gt; 2,89</b>
Forza-Vigore					<b>1,79</b>
Profondità					<b>1,70</b>
Angolosità					<b>&gt; 2,52</b>
Groppa angolo					<b>-0,03</b>
Groppa larghezza					<b>&gt; 2,43</b>
Conformazione					<b>&gt; 3,50</b>
Locomozione					<b>&gt; 2,54</b>
Arti di lato					<b>-1,66</b>
Arti dietro					<b>&gt; 3,06</b>
Piede angolo					<b>&gt; 3,12</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 4,20</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 4,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>&gt; 4,64</b>
Legamento					<b>&gt; 3,40</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 3,38</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,33</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,56</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,27</b>

GEGANIA  
INSEME  
KYRIOS RF

# KYRIOS RF

Novità

IT028990476890 - ET RF

STRADIVARI

Dream x Sound System

SPARK RED

Mr Salvatore x Debutant Red

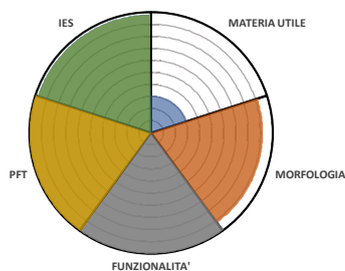
BREWMASTER

Garrett x Shottie



Gegania Inseme Kyrios

## RIEPILOGO DATI TORO



Indice economico Salute

Casificazione e Sostenibilità

GPFT +4426

IES 1220€

ICS-PR 1421€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1549 kg</b>	<b>-0,19</b>	<b>+37</b>	<b>+0,05</b>	<b>+59</b>

K Caseina AB    Beta Lattoglobulina AA    Beta Caseina A1A2

### ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>114</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>122</b>	Parto figlie	<b>119</b>
Fertilità figlie	<b>110</b>	Mungibilità	<b>107</b>

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

Tipo	+2,00	ICM	+2,97	IAP	+2,79
Statura					<b>3,01</b>
Forza-Vigore					<b>1,43</b>
Profondità					<b>0,49</b>
Angolosità					<b>1,06</b>
Groppa angolo					<b>0,22</b>
Groppa larghezza					<b>2,39</b>
Conformazione					<b>2,65</b>
Locomozione					<b>2,68</b>
Arti di lato					<b>-2,40</b>
Arti dietro					<b>3,12</b>
Piede angolo					<b>3,18</b>
Attacco anteriore					<b>3,28</b>
Attacco post. altezza					<b>2,58</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,73</b>
Legamento					<b>1,44</b>
Profondità mammella					<b>3,82</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,15</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,66</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,05</b>

AL.CO.BIA.  
INSEME LITI

# LITIO

IT034991196866 - ET

PANAMA

Pinnacle x Jedi

CASPER

Hang-Time x Bombero

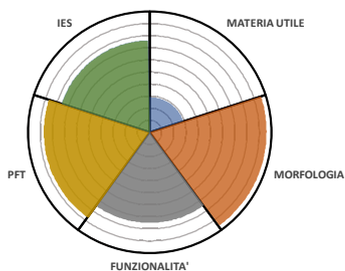
EAGLE

Ascend x Meridian



Al.co.bia. Inseme Litio ET

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4144

IES 947€

ICS-PR 883€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1345 kg</b>	<b>-0,07</b>	<b>+40</b>	<b>+0,08</b>	<b>+54</b>

K Caseina BB    Beta Lattoglobulina AB    Beta Caseina A2A2

### ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>116</b>	Parto figlie	<b>104</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+2,46	ICM	+3,44	IAP	+2,46
Statura					<b>1,77</b>
Forza-Vigore					<b>1,14</b>
Profondità					<b>0,61</b>
Angolosità					<b>1,46</b>
Groppa angolo					<b>-1,97</b>
Groppa larghezza					<b>1,19</b>
Conformazione					<b>2,53</b>
Locomozione					<b>2,46</b>
Arti di lato					<b>-0,02</b>
Arti dietro					<b>2,94</b>
Piede angolo					<b>1,80</b>
Attacco anteriore					<b>5,03</b>
Attacco post. altezza					<b>3,53</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,19</b>
Legamento					<b>2,60</b>
Profondità mammella					<b>4,18</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,78</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,95</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,03</b>

ZANI INSEME  
MACCHIAVELLI

MACCHIAVELLI

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

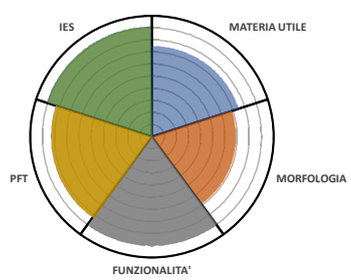
IT017992074001 - TV TL TY - AAA 423

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



Zani Inseme Macchiavelli

RIEPILOGO DATI TORO



IMA 107

Produzione

BETA CASEINA A2A2

Indice economico Salute IES

GPFT +4080 IES 1137€ ICS-PR 1041€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1897 kg</b>	<b>-0,05</b>	<b>+65</b>	<b>+0,11</b>	<b>75</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>112</b>
Longevità	<b>118</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>96</b>

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

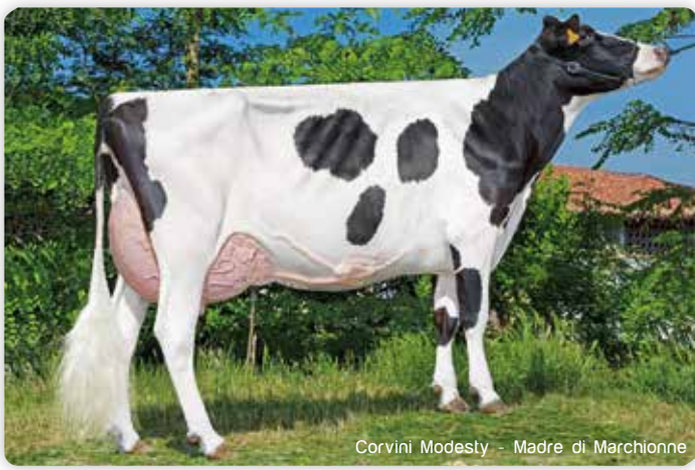
Tipo	<b>+1,13</b>	ICM	<b>+1,65</b>	IAP	<b>+1,63</b>
Statura					<b>0,99</b>
Forza-Vigore					<b>1,08</b>
Profondità					<b>0,74</b>
Angolosità					<b>0,55</b>
Groppa angolo					<b>-0,95</b>
Groppa larghezza					<b>-0,25</b>
Conformazione					<b>0,88</b>
Locomozione					<b>1,77</b>
Arti di lato					<b>-0,38</b>
Arti dietro					<b>1,20</b>
Piede angolo					<b>1,51</b>
Attacco anteriore					<b>2,08</b>
Attacco post. altezza					<b>1,67</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,30</b>
Legamento					<b>0,80</b>
Profondità mammella					<b>1,35</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,51</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,18</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,70</b>

CORVINI INSEME MARCHIONNE

MARCHIONNE

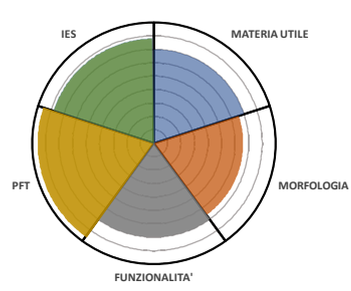
IT098990749927

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



Corvini Modesty - Madre di Marchionne

RIEPILOGO DATI TORO



+132 salute

BETA CASEINA A2A2

K CASEINA BB

WELLNESS (Zoetis)

MASTITI MASTITI 106

METRITI METRITI 105

DISLOCAZIONI AIBUMASO 101

CHETOSI CHETOSI 106

GPFT +4139 IES 975€ ICS-PR 955€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1389 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+65</b>	<b>+0,17</b>	<b>+70</b>
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>98</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>111</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	<b>+1,60</b>	ICM	<b>+2,04</b>	IAP	<b>+0,28</b>
Statura					<b>1,59</b>
Forza-Vigore					<b>-0,09</b>
Profondità					<b>0,07</b>
Angolosità					<b>1,21</b>
Groppa angolo					<b>0,51</b>
Groppa larghezza					<b>1,52</b>
Conformazione					<b>1,77</b>
Locomozione					<b>0,38</b>
Arti di lato					<b>0,72</b>
Arti dietro					<b>0,11</b>
Piede angolo					<b>1,41</b>
Attacco anteriore					<b>3,80</b>
Attacco post. altezza					<b>2,10</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,15</b>
Legamento					<b>2,10</b>
Profondità mammella					<b>3,42</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>3,27</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>3,11</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,82</b>

SCOTTA ROYAL  
INSEME  
MINARDI

# MINARDI



IT004992042022  
ET TL TV TY

**DATELINE**  
Hotline x Montross

**SUPERSTAR**  
Halogen x Supersire

**BOOKEL**  
Bookem x Man-Oman

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



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



Scotta Royal Inseme Minardi

**GPFT +4407**    **IES 1036€**    **ICS-PR 1152€**

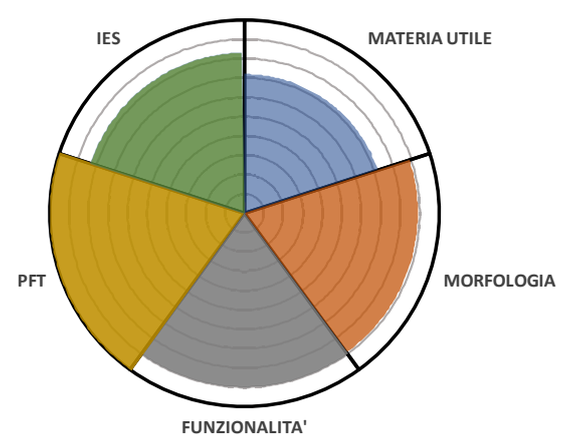
► <b>PRODUZIONE</b> basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1263 kg</b>	<b>+0,18</b>	<b>+70</b>	<b>+0,20</b>	<b>+67</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

► <b>GESTIONALE</b>			
Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>114</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>105</b>

► <b>MORFOLOGIA</b> basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+2,34	ICM	+2,64	IAP	+2,42
Statura					<b>2,99</b>
Forza-Vigore					<b>2,17</b>
Profondità					<b>1,91</b>
Angolosità					<b>3,00</b>
Groppa angolo					<b>0,86</b>
Groppa larghezza					<b>2,42</b>
Conformazione					<b>3,94</b>
Locomozione					<b>1,99</b>
Arti di lato					<b>-1,03</b>
Arti dietro					<b>1,62</b>
Piede angolo					<b>3,42</b>
Attacco anteriore					<b>2,44</b>
Attacco post. altezza					<b>2,45</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,40</b>
Legamento					<b>2,19</b>
Profondità mammella					<b>2,94</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,67</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,55</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,07</b>

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

► **RIEPILOGO DATI TORO**



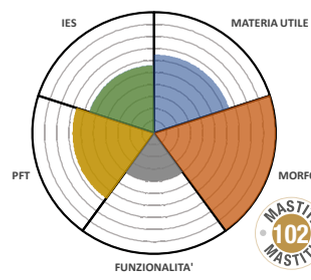
GO-FARM MUNARI **MUNARI**

IT019991671551 - ET - AAA 234

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



RIEPILOGO DATI TORO



**+153 salute** **EXTRA FERTILITA** **Class LEADER**  
**IMA 107** **OPTIMUM BALANCE**  
**WELLNESS (Zoetis)**  
**MASTITI 102** **METRITI 105** **TOPPIE 104** **RIFRESCAZIONE PLACENTA 104** **DISLOCAZIONI BOMASO 106** **CHETOSI CHETOSI 107**

**GPFT +3776** **IES 706€** **ICS-PR 350€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1252 kg</b>	<b>+0,2</b>	<b>+71</b>	<b>+0,15</b>	<b>+59</b>
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>108</b>	Parto figlie	<b>98</b>
Fertilità figlie	<b>98</b>	Mungibilità	<b>101</b>

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

Tipo	<b>+2,23</b>	ICM	<b>+2,25</b>	IAP	<b>+5,07</b>
Statura					<b>1,66</b>
Forza-Vigore					<b>1,05</b>
Profondità					<b>1,23</b>
Angolosità					<b>1,23</b>
Groppa angolo					<b>0,12</b>
Groppa larghezza					<b>0,91</b>
Conformazione					<b>1,84</b>
Locomozione					<b>5,00</b>
Arti di lato					<b>-1,86</b>
Arti dietro					<b>5,71</b>
Piede angolo					<b>4,05</b>
Attacco anteriore					<b>2,71</b>
Attacco post. altezza					<b>2,94</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,54</b>
Legamento					<b>1,57</b>
Profondità mammella					<b>2,05</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,57</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,71</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,32</b>

GO-FARM INSEME NIBALI **NIBALI**

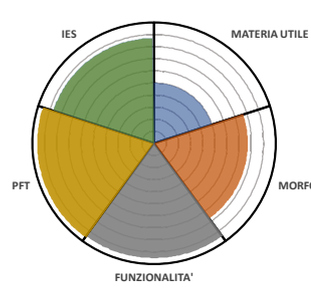


IT019991867324 - ET TV TL TY

**PADAWAN** x **EAGLE** x **POWERBALL**  
 Jedi x Enforcer Ascend x Meridian Earnhardt x Robust



RIEPILOGO DATI TORO



**BIOGENI** **EXTRA FERTILITA**  
**BETA CASEINA A2A2** **K-CASEINA BB**

**GPFT +4319** **IES 1091€** **ICS-PR 1207€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1477 kg</b>	<b>-0,03</b>	<b>+49</b>	<b>+0,15</b>	<b>+66</b>
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>106</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>113</b>	Parto figlie	<b>120</b>
Fertilità figlie	<b>112</b>	Mungibilità	<b>100</b>

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

Tipo	<b>+1,72</b>	ICM	<b>+2,12</b>	IAP	<b>+1,75</b>
Statura					<b>2,01</b>
Forza-Vigore					<b>0,91</b>
Profondità					<b>0,66</b>
Angolosità					<b>1,65</b>
Groppa angolo					<b>0,92</b>
Groppa larghezza					<b>0,65</b>
Conformazione					<b>2,36</b>
Locomozione					<b>1,46</b>
Arti di lato					<b>-1,82</b>
Arti dietro					<b>1,66</b>
Piede angolo					<b>2,51</b>
Attacco anteriore					<b>2,11</b>
Attacco post. altezza					<b>2,70</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,73</b>
Legamento					<b>3,46</b>
Profondità mammella					<b>2,48</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,88</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>3,17</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,59</b>

ZANI SOUND SYSTEM NIVEN

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

IT017991891820 - AAA 234

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

OCTAVIAN

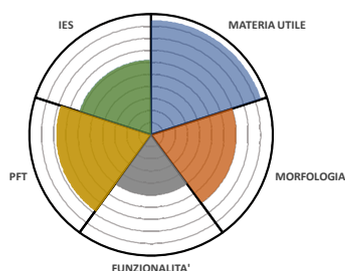
Numero Uno x Bookem

MASSEY

Mascol x Bret



## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3979 IES 775€ ICS-PR 533€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1376 kg</b>	<b>+0,33</b>	<b>+89</b>	<b>+0,21</b>	<b>+71</b>

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>100</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>106</b>	Parto figlie	<b>106</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>109</b>

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

Tipo	+1,80	ICM	+2,52	IAP	+0,22
Statura					<b>2,79</b>
Forza-Vigore					<b>1,53</b>
Profondità					<b>1,90</b>
Angolosità					<b>2,74</b>
Groppa angolo					<b>-1,22</b>
Groppa larghezza					<b>2,19</b>
Conformazione					<b>2,67</b>
Locomozione					<b>0,65</b>
Arti di lato					<b>2,16</b>
Arti dietro					<b>0,65</b>
Piede angolo					<b>1,55</b>
Attacco anteriore					<b>2,42</b>
Attacco post. altezza					<b>3,03</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,91</b>
Legamento					<b>2,66</b>
Profondità mammella					<b>2,33</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,39</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,61</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,22</b>

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

GO-FARM INSEME NOCINO

NOCINO

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

IT019991856548 - ET TV TL TY - AAA 324

TOPNOTCH

Jedi x Lottomax

EAGLE

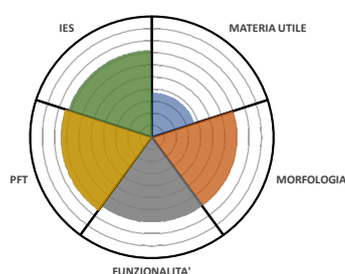
Ascend x Meridian

POWERBALL

Earnhardt x Robust



## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3931 IES 894€ ICS-PR 799€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1860 kg</b>	<b>-0,39</b>	<b>+22</b>	<b>+0,13</b>	<b>+80</b>

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

► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>105</b>
Longevità	<b>111</b>	Parto figlie	<b>114</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+1,49	ICM	+2,04	IAP	+0,99
Statura					<b>1,85</b>
Forza-Vigore					<b>1,22</b>
Profondità					<b>0,93</b>
Angolosità					<b>1,73</b>
Groppa angolo					<b>-1,01</b>
Groppa larghezza					<b>0,75</b>
Conformazione					<b>1,91</b>
Locomozione					<b>0,51</b>
Arti di lato					<b>-1,40</b>
Arti dietro					<b>0,58</b>
Piede angolo					<b>2,17</b>
Attacco anteriore					<b>2,10</b>
Attacco post. altezza					<b>2,46</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,81</b>
Legamento					<b>2,96</b>
Profondità mammella					<b>1,52</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,27</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,85</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,03</b>

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

ZIAL INSEME  
NUVOLARI RF

# NUVOLARI RF

IT020991555505

LEAP

Quantum x Spring

YODA P

Jedi x Mardi Gras

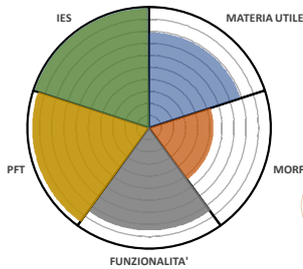
YAHTZEE

Earnhardt x Boliver



Zial Inseme Nuvolari RF

### RIEPILOGO DATI TORO



**+108 salute** **BIOGENI** **BETA CASEINA A2A2**

**IMA 106** **IES** **Indice economico Salute**

**WELLNESS (Zoetis)**

**MASTITI 103** **METRI 104** **TOPPIE 101** **RITENZIONE PLACENTA 103** **CHETOSI 106**

GPFT +4316

IES 1233€

ICS-PR 1152€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1125 kg</b>	<b>+0,30</b>	<b>+76</b>	<b>+0,26</b>	<b>+68</b>

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

### ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>118</b>	Parto figlie	<b>111</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	<b>+0,46</b>	ICM	<b>+1,61</b>	IAP	<b>-0,19</b>
Statura					<b>0,64</b>
Forza-Vigore					<b>0,38</b>
Profondità					<b>-0,31</b>
Angolosità					<b>-0,57</b>
Groppa angolo					<b>-0,24</b>
Groppa larghezza					<b>-0,61</b>
Conformazione					<b>0,74</b>
Locomozione					<b>-0,57</b>
Arti di lato					<b>-0,61</b>
Arti dietro					<b>-1,09</b>
Piede angolo					<b>1,46</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,06</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,31</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,24</b>
Legamento					<b>0,33</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,41</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-2,13</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-1,55</b>
Capezzoli dimensione					<b>1,95</b>

Polled

BAS FARM  
INSEME  
OSCAR P

# OSCAR P

Novità

IT001991378482

CAMDEN P

Charl x Bandares

HOTSPOT

Superhero x Powerball P

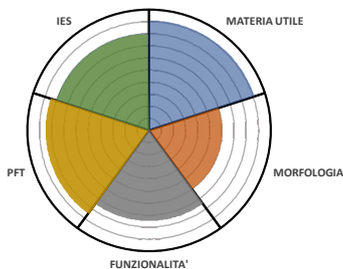
CLASH P

Powerball P x Bookern



Bas Farm Inseme Oscar P

### RIEPILOGO DATI TORO



**BETA CASEINA A2A2** **K CASEINA BB**

**Getin** **GENETICA TOP INSEME**

GPFT +4109

IES 1005€

ICS-PR 934€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1484 kg</b>	<b>+0,23</b>	<b>+81</b>	<b>+0,23</b>	<b>+75</b>

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

### ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>110</b>

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

Tipo	<b>+1,10</b>	ICM	<b>+1,34</b>	IAP	<b>+0,61</b>
Statura					<b>1,33</b>
Forza-Vigore					<b>-0,34</b>
Profondità					<b>-0,24</b>
Angolosità					<b>1,42</b>
Groppa angolo					<b>-0,84</b>
Groppa larghezza					<b>0,90</b>
Conformazione					<b>1,93</b>
Locomozione					<b>0,81</b>
Arti di lato					<b>0,29</b>
Arti dietro					<b>0,44</b>
Piede angolo					<b>0,81</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,50</b>
Attacco post. altezza					<b>0,98</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,04</b>
Legamento					<b>0,81</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,42</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,72</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,28</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,53</b>

FRIGONI  
INSEME  
PASOLINI

PASOLINI

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

IT020991496723

PADAWAN

Jedi x Enforcer

X

GYMNAST

Doorsopen x Jabir

X

PENMANSHIP

Enforcer x Numero Uno

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



IT020991315830 Frigoni Gymnast

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

WELLNESS (Zoetis)



Frigoni Inseme Pasolini

GPFT +4433

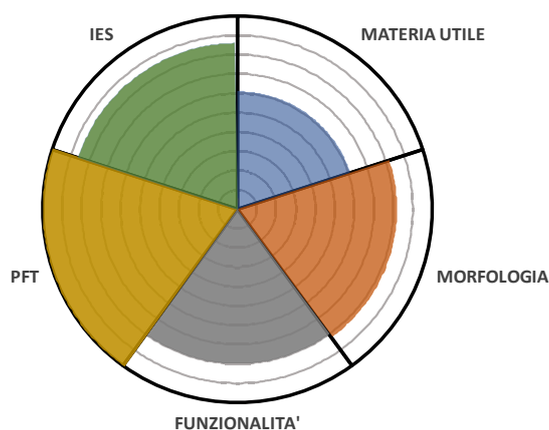
IES 1075€

ICS-PR 1196€

► PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)					
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina	
<b>+1758 kg</b>	<b>-0,23</b>	<b>+40</b>	<b>+0,21</b>	<b>+86</b>	
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA		Beta Caseina A2A2	
► GESTIONALE					
Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>105</b>		
Longevità	<b>108</b>	Parto figlie	<b>116</b>		
Fertilità figlie	<b>110</b>	Mungibilità	<b>95</b>		
► MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+1,85	ICM	+1,79	IAP	+2,72
Statura					<b>2,76</b>
Forza-Vigore					<b>1,79</b>
Profondità					<b>1,34</b>
Angolosità					<b>1,66</b>
Groppa angolo					<b>-0,62</b>
Groppa larghezza					<b>2,23</b>
Conformazione					<b>3,24</b>
Locomozione					<b>2,48</b>
Arti di lato					<b>-1,75</b>
Arti dietro					<b>3,23</b>
Piede angolo					<b>2,31</b>
Attacco anteriore					<b>1,90</b>
Attacco post. altezza					<b>2,58</b>
Attacco post. larghezza					<b>3,07</b>
Legamento					<b>2,69</b>
Profondità mammella					<b>1,88</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,12</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,96</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,16</b>

- PASOLINI È UN TORO SENZA COMPROMESSI CAPACE DI TRASMETTERE TANTO LATTE +1758 KG CON 86 KG DI PROTEINA ED UN'ESTREMA FERTILITÀ DELLE FIGLIE.
- LA MORFOLOGIA È OTTIMA, CON GROPPE PERFETTE, ARTI CORRETTI, E MAMMELLE FORTI CON CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.
- IL TORO NON TRASMETTE APLOTIPI NEGATIVI.
- FACILE AL PARTO.
- K CASEINA AB E BETACASEINA A2A2, PADRE DI TORI!

## ► RIEPILOGO DATI TORO



AL.CO.BIA.  
INSEME  
PORTOFINO

# PORTOFINO

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

Novità

IT034991251191

**KUDOS**

Topnotch x Jedi

X

**CASPER**

Hang-Time x Bombero

X

**MODESTY**

Pety x Supersire

MADRE: Gioia Inseme Edelweiss VG85  
01 | 2-00 | 305gg | 8712kg | 4,03%G | 3,70%Pr  
NONNA: Holbra Manala - ET GP 83  
02 | 03-05 | 305gg | 15042kg | 3,90%gr | 3,64%Pr  
BIS.NA: Holbra Sandoya ET



Gioia Inseme Edelweiss VG85  
Madre di Portofino

PRIMO FIGLIO DI KUDOS SULLA  
FAMIGLIA PAULONA, SIMBOLO  
DI ESTREMA PRODUZIONE  
E GRANDE MORFOLOGIA IN  
TUTTO IL MONDO.



WELLNESS (Zoetis)



AL.CO.BIA. Inseme Portofino

GPFT +4234

IES 995€

ICS-PR 977€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1967 kg</b>	<b>-0,01</b>	<b>+74</b>	<b>+0,18</b>	<b>+86</b>
K Caseina <b>BB</b>	Beta Lattoglobulina <b>AB</b>	Beta Caseina <b>A1A2</b>		

► **GESTIONALE**

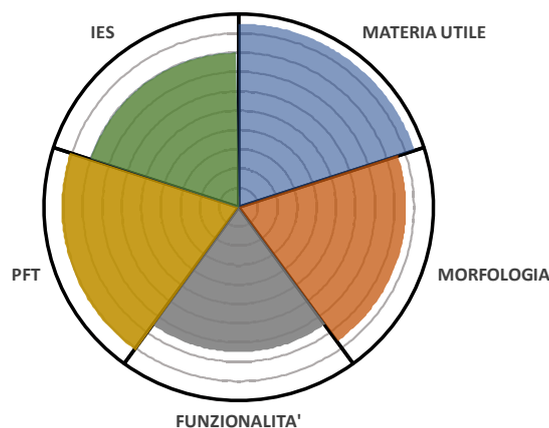
Cellule Somatiche	<b>106</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>118</b>
Fertilità figlie	<b>99</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+2,08	ICM	+2,94	IAP	+1,83
Statura					<b>3,42</b>
Forza-Vigore					<b>1,37</b>
Profondità					<b>1,31</b>
Angolosità					<b>2,04</b>
Groppa angolo					<b>0,28</b>
Groppa larghezza					<b>1,55</b>
Conformazione					<b>2,45</b>
Locomozione					<b>2,44</b>
Arti di lato					<b>1,01</b>
Arti dietro					<b>1,84</b>
Piede angolo					<b>1,71</b>
Attacco anteriore					<b>3,21</b>
Attacco post. altezza					<b>2,59</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,96</b>
Legamento					<b>3,82</b>
Profondità mammella					<b>3,63</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,76</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>3,03</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,61</b>

- FORMIDABILE MIGLIORATORE DELLA PRODUZIONE E DELLE PROTEINE.
- TRASMETTE MAMMELLE FORTI, MOLTO SANE, CON CAPEZZOLI MEDI E NOTEVOLE VELOCITÀ DI MUNGITURA. LE GROPPE SARANNO OTTIME E GLI ARTI PARTICOLARMENTE FUNZIONALI.
- IL TORO TRASMETTE K CASEINA BB!

► **RIEPILOGO DATI TORO**



ISOLABELLA  
INSEME RITMO  
RF

RITMO RF

IL SEVIZIO SASSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA4M**

IT001991322672 - ET TL TV TY

RONALD RF

Mr Salvatore x Silver

ACHIEVER

Yoder x Embassy

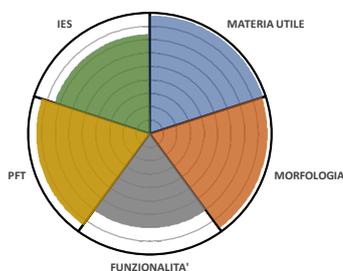
DOORSOPEN

Doorman x Dorcy



Isolabella Insieme Ritmo RF

## RIEPILOGO DATI TORO


**Getin**  
GENETICA TOP INSEME


WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4100

IES 929€

ICS-PR 806€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1295 kg</b>	<b>+0,42</b>	<b>+95</b>	<b>+0,13</b>	<b>+58</b>

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

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>106</b>

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

Tipo	+2,13	ICM	+2,46	IAP	+2,48
Statura					<b>2,68</b>
Forza-Vigore					<b>1,36</b>
Profondità					<b>1,24</b>
Angolosità					<b>1,70</b>
Groppa angolo					<b>-0,61</b>
Groppa larghezza					<b>2,96</b>
Conformazione					<b>2,34</b>
Locomozione					<b>2,63</b>
Arti di lato					<b>0,10</b>
Arti dietro					<b>2,72</b>
Piede angolo					<b>1,96</b>
Attacco anteriore					<b>3,52</b>
Attacco post. altezza					<b>2,46</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,82</b>
Legamento					<b>0,77</b>
Profondità mammella					<b>3,27</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,27</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,64</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,92</b>

IDEVRA ROYAL  
INSEME  
ROSSINI

ROSSINI

IT019991894402 - ET

HOTHAND

Hotline x Monroos

BANDARES

Yoder x Massey

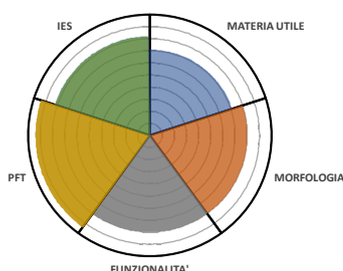
RODANAS

Doorman x Snowman



Idevra Royal Insieme Rossini

## RIEPILOGO DATI TORO


**Getin**  
GENETICA TOP INSEME

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4293

IES 1027€

ICS-PR 936€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1107 kg</b>	<b>+0,18</b>	<b>+61</b>	<b>+0,31</b>	<b>+75</b>

K Caseina **AA** | Beta Lattoglobulina **AA** | Beta Caseina **A1A2**
**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+2,08	ICM	+2,79	IAP	+1,11
Statura					<b>1,94</b>
Forza-Vigore					<b>1,28</b>
Profondità					<b>1,49</b>
Angolosità					<b>2,25</b>
Groppa angolo					<b>1,42</b>
Groppa larghezza					<b>1,17</b>
Conformazione					<b>2,31</b>
Locomozione					<b>1,63</b>
Arti di lato					<b>0,53</b>
Arti dietro					<b>0,72</b>
Piede angolo					<b>1,20</b>
Attacco anteriore					<b>3,23</b>
Attacco post. altezza					<b>3,22</b>
Attacco post. larghezza					<b>4,14</b>
Legamento					<b>1,85</b>
Profondità mammella					<b>2,48</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,79</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,69</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,94</b>

ISOLABELLA  
INSEME SALIERI**SALIERI**

Novità

IT001991351854

SIGILLO

Padawan x Superstar

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

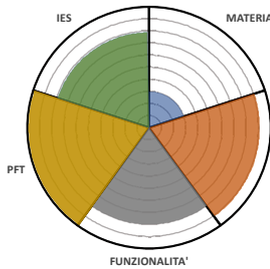
FONTAINE

Doorman x Snowman



Baruf Fontaine Sunrise VG87 - Nonna di Salieri

## RIEPILOGO DATI TORO

Getin  
GENETICA TOP INSEME

IMA 106



WELLNESS (Zoetis)

GPFT +4384

IES 988€

ICS-PR 1069€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+490 kg</b>	<b>+0,23</b>	<b>+44</b>	<b>+0,29</b>	<b>+51</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>112</b>	Mungibilità	<b>99</b>

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

Tipo	+2,12	ICM	+3,38	IAP	+2,18
Statura					<b>2,19</b>
Forza-Vigore					<b>1,57</b>
Profondità					<b>1,15</b>
Angolosità					<b>0,95</b>
Groppa angolo					<b>0,51</b>
Groppa larghezza					<b>1,67</b>
Conformazione					<b>3,27</b>
Locomozione					<b>2,14</b>
Arti di lato					<b>-0,43</b>
Arti dietro					<b>1,94</b>
Piede angolo					<b>2,10</b>
Attacco anteriore					<b>4,14</b>
Attacco post. altezza					<b>2,58</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,77</b>
Legamento					<b>3,17</b>
Profondità mammella					<b>3,65</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,42</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,88</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,67</b>

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

IT004991947078 - ET

PADAWAN

Jedi x Enforcer

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

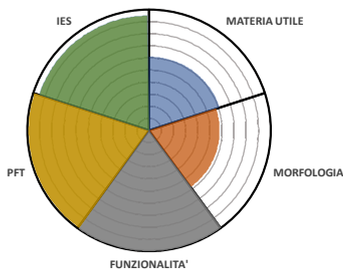
BOOKEL

Bookem x Man-Oman



Royal Sigillo

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)

GPFT +4384

IES 1193€

ICS-PR 1333€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1309 kg</b>	<b>+0,02</b>	<b>+53</b>	<b>+0,25</b>	<b>+73</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>104</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>113</b>	Parto figlie	<b>123</b>
Fertilità figlie	<b>116</b>	Mungibilità	<b>99</b>

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

Tipo	+0,95	ICM	+1,19	IAP	+0,50
Statura					<b>2,61</b>
Forza-Vigore					<b>0,91</b>
Profondità					<b>0,93</b>
Angolosità					<b>1,32</b>
Groppa angolo					<b>2,00</b>
Groppa larghezza					<b>1,44</b>
Conformazione					<b>2,36</b>
Locomozione					<b>0,85</b>
Arti di lato					<b>0,10</b>
Arti dietro					<b>0,28</b>
Piede angolo					<b>0,26</b>
Attacco anteriore					<b>0,79</b>
Attacco post. altezza					<b>0,69</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,15</b>
Legamento					<b>2,80</b>
Profondità mammella					<b>1,87</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,36</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,05</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,12</b>

Polled

AIMONETTA  
INSEME  
SOGNO ROSSO

SOGNO ROSSO

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

GPFT +3565

IES 781€

ICS-PR 713€

IT006990129591 - P - R

LUCKY

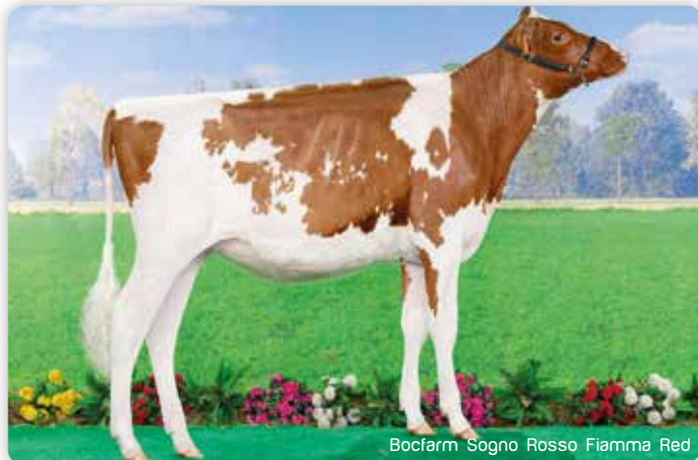
Jax P x Mogul

KINGBOY

McCutchen x Super

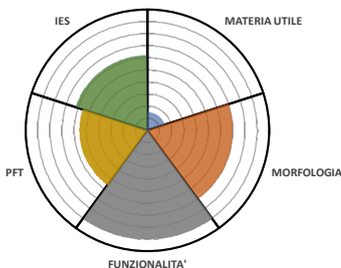
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Bocfarm Sogno Rosso Fiamma Red

## RIEPILOGO DATI TORO



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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+480 kg</b>	<b>+0,15</b>	<b>+37</b>	<b>0,16+</b>	<b>+34</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>111</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>115</b>
Fertilità figlie	<b>108</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+1,29	ICM	+1,65	IAP	+1,52
Statura					<b>1,31</b>
Forza-Vigore					<b>0,46</b>
Profondità					<b>0,21</b>
Angolosità					<b>0,90</b>
Groppa angolo					<b>1,46</b>
Groppa larghezza					<b>0,32</b>
Conformazione					<b>1,21</b>
Locomozione					<b>1,81</b>
Arti di lato					<b>0</b>
Arti dietro					<b>0,92</b>
Piede angolo					<b>1,75</b>
Attacco anteriore					<b>1,89</b>
Attacco post. altezza					<b>1,71</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,67</b>
Legamento					<b>0,96</b>
Profondità mammella					<b>2,00</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,05</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,15</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,09</b>

MOLINA DAIRY  
INSEME  
SPRINTER

Novità

SPRINTER

IT098990800801

SOLUTION

Frazzled x Rubicon

SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

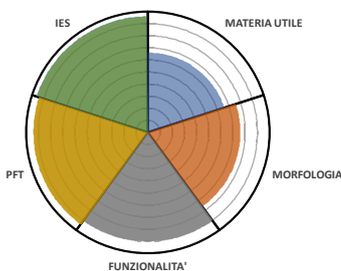
GAMBLER

Mogul x Atwood



Molinadairy Inseme Sprinter

## ► RIEPILOGO DATI TORO

Getin  
GENETICA TOP INSEMEIES  
Indice economico SaluteBETA CASEINA  
A2A2K CASEINA  
BB

GPFT +4284

IES 1200€

ICS-PR 1199€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1494 kg</b>	<b>+0,10</b>	<b>+69</b>	<b>+0,10</b>	<b>+62</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>117</b>
Fertilità figlie	<b>109</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+1,57	ICM	+2,46	IAP	+1,31
Statura					<b>1,28</b>
Forza-Vigore					<b>-0,37</b>
Profondità					<b>-0,42</b>
Angolosità					<b>0,37</b>
Groppa angolo					<b>1,85</b>
Groppa larghezza					<b>1,61</b>
Conformazione					<b>1,58</b>
Locomozione					<b>1,13</b>
Arti di lato					<b>-0,29</b>
Arti dietro					<b>0,78</b>
Piede angolo					<b>2,26</b>
Attacco anteriore					<b>3,56</b>
Attacco post. altezza					<b>2,27</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,77</b>
Legamento					<b>2,40</b>
Profondità mammella					<b>3,37</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,37</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,30</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,13</b>

ZANI INSEME  
STRADIVARI

STRADIVARI

IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed **ULTRA 4M**TV TL TY  
IT017992167089**DREAM**

Espresso x Montross

x

**SOUND SYSTEM**

Silver x Supersire

x

**OCTAVIAN**

Numero Uno x Bookem

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



Zani Inseme Stradivari

Zani Octavian Noemy VG88  
Nonna di Stradivari

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



WELLNESS (Zoetis)

GPFT +4540

IES 1173€

ICS-PR 1111€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1259 kg</b>	<b>+0,19</b>	<b>+70</b>	<b>+0,28</b>	<b>+75</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

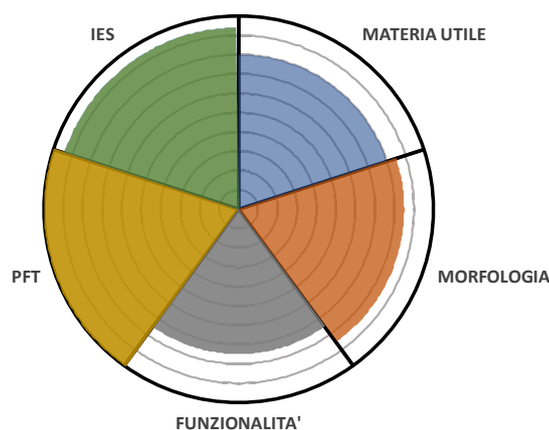
Cellule Somatiche	<b>104</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>110</b>	Mungibilità	<b>107</b>

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

Tipo	+1,82	ICM	+2,88	IAP	+2,11
Statura					<b>2,30</b>
Forza-Vigore					<b>1,71</b>
Profondità					<b>0,90</b>
Angolosità					<b>0,79</b>
Groppa angolo					<b>-0,49</b>
Groppa larghezza					<b>1,34</b>
Conformazione					<b>1,76</b>
Locomozione					<b>1,53</b>
Arti di lato					<b>-1,93</b>
Arti dietro					<b>1,95</b>
Piede angolo					<b>3,84</b>
Attacco anteriore					<b>3,35</b>
Attacco post. altezza					<b>2,30</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,35</b>
Legamento					<b>1,17</b>
Profondità mammella					<b>3,37</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,27</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,11</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,25</b>

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

► **RIEPILOGO DATI TORO**



Diego Garioni con Garioni  
Stradivari Maserati  
e Garioni Stradivari Mazda

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

ZANI INSEME STRADIVARI - IT017992167089 DREAM X SOUND SYSTEM X OCTAVIAN

# STRADIVARI

ANAFIBJ Associazione Nazionale Allevatori della Razza Frisona, Bruna e Jersey Italiana

## LISTA SOGGETTI GENOTIPIZZATI IN ITALIA (NR. 151)

Matricola	Nome	Data nascita	GPFT	IES €	ICS-PR	Kg prot	Tipo	ICM	Padre	Nonno materno	Ragione sociale	Prov
IT019992181020	GARIONI STRADIVARI MASERATI	28/09/2021	4886	1408	1429	88	1,76	2,47	STRADIVARI	ESQUIRE	GARIONI MARINO E GIANLUIGI SOCIETA'SEMPLICE SOC. AGRICOLA	CR
IT035991031283	GILL STRADIVARI BRINA	18/04/2021	4682	1273	1172	76	1,51	1,76	STRADIVARI	CASPER	AZ.AGR. INCERTI LUCIANO E GERMINI LIDIA	RE
IT019992181019	GARIONI STRADIVARI MAZDA	28/09/2021	4653	1310	1279	71	1,62	2,94	STRADIVARI	ESQUIRE	GARIONI MARINO E GIANLUIGI SOCIETA'SEMPLICE SOC. AGRICOLA	CR
IT001991301895	VANZETTI STRADIVARI FIANNA	13/04/2021	4649	1120	986	87	2,22	3,38	STRADIVARI	PROSPEROUS	VANZETTI HOLSTEIN SOC. SEMPLICE AGRICOLA	TO
IT019992225363	ANSAL STRADIVARI PLINIA	16/08/2021	4523	1194	1103	77	1,20	1,80	STRADIVARI	ZORRO	ANSELMI GABRIELE E MARUTI MARIA TERESA S.S	CR
IT024990771228	PINETA STADIVARI SONIA ET	16/06/2021	4511	1326	1230	74	0,86	2,12	STRADIVARI	PADAWAN	LA PINETA DI RAMPAZZO STEFANO E CLAUDIO SOC. AGR.S.S.	VI
IT018990267147	LUIS-OOH INSEME JOLANDA ET	26/03/2021	4462	1163	961	68	1,85	2,31	STRADIVARI	GYWER	AZ.AGR. TAVAZZANI ALBERTO DI TAVAZZANI G.E.L.P.	PV
IT024990771243	PINETA STRADIVARI RENNA	19/08/2021	4448	1124	1020	72	1,62	2,77	STRADIVARI	PERSEUS	LA PINETA DI RAMPAZZO STEFANO E CLAUDIO SOC.AGR.S.S.	VI
IT098990839169	ANTICA	12/10/2021	4443	1112	993	78	1,87	3,17	STRADIVARI	BLUENOTE	VIGO FRATELLI DI VIGO ROBERTO E CARLO SOC. AGRICOLA	LO
IT020991607488	CANILI STRADIVARI ZUPPETTA	29/05/2021	4434	1149	963	83	1,72	2,24	STRADIVARI	DREAM	AZ.AGR. CANILI DI CHIZZONI ROBERTO	MN
IT019992175703	IDEVRA STRADIVARI SERENA ET	28/05/2021	4424	1298	1312	56	1,07	2,41	STRADIVARI	KENOBI	SOCIETA' AGRICOLA CASANOVA SOC. SEMPLICE	CR
IT001991392643	SERRA FARM FUXIA	10/06/2021	4422	1275	1390	66	1,63	3,53	STRADIVARI	REDROCK	CASCINA RIMBOSIO S.S. DI SERRAVALLE	TO
IT001991301901	VANZETTI STRADIVARI FAITH	18/04/2021	4407	1146	1122	68	1,73	3,08	STRADIVARI	PROSPEROUS	VANZETTI HOLSTEIN SOC. SEMPLICE AGRICOLA	TO
IT016990886327	STRADIVARI LIA	08/05/2021	4406	1089	1235	54	1,85	2,95	STRADIVARI	CASPER	SCHIEPPATI GIUSEPPE E PILONI CRISTIAN S.S. SOC. AGR	BG
IT017992403576	ZANI STRADIVARI MUNICH	10/03/2021	4401	903	907	65	2,86	4,16	STRADIVARI	CASPER	AGRICOLA ZANI S.S.	BS
IT024990771225	PINETA STRADIVARI ANNA ET	07/06/2021	4395	1073	938	86	1,87	1,97	STRADIVARI	PADAWAN	LA PINETA DI RAMPAZZO STEFANO E CLAUDIO SOC. AGR.S.S.	VI
IT028990476892	GEGANIA STRADIVARI RINA	05/04/2021	4386	1196	1308	56	1,49	2,26	STRADIVARI	OUTBACK	GEGANIA DI MARCHIORON ALESSIO & C.	PD
IT001991401110	PORTIS STRADIVARI FABIA	05/06/2021	4377	1170	1065	58	1,25	2,13	STRADIVARI	PERSEUS	PORTIS SERGIO	TO
IT098990839174	SURPRISE	17/10/2021	4341	1180	1003	64	1,01	1,59	STRADIVARI	FALETTI	VIGO FRATELLI DI VIGO ROBERTO E CARLO SOC. AGRICOLA	LO
IT098990806501	CORVINI VIOLA	20/04/2021	4326	1084	952	66	1,91	3,37	STRADIVARI	CASPER	CORVINI ROCCO E FRATELLI SOC. AGRICOLA	LO

AGRIGEN  
INSEME  
STRATOS ET

# STRATOS

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

IT034991216341

PANAMA

Pinnacle x Jedi

X

PADAWAN

Jedi x Enforcer

X

STOCKMAN

Oak x Hill

MADRE: Agrigen Royal Padawan Polly ET  
NONNA: Agrigen Royal Stockman Paula E ET GP 81  
02 | 03-09 | 301gg | 15600kg | 2,92%g | 3,38%p  
BIS.NA: All Ven Perla Et GP 83  
01 | 02-08 | 300gg | 12894kg | 3,35%g | 3,39%p



Agrigen Inseme Stratos ET

PRESSO L'ALLEVAMENTO GENNARI DI PARMA, SI STA SVILUPPANDO MAGISTRALMENTE QUESTA GRANDE FAMIGLIA, CHE VEDE ALL'INTERNO DEL SUO PEDIGREE UN'ICONA COME LA CHIEF MARK INA, OLTRE A GRANDI RIPRODUTTORI CHE HANNO FATTO LA STORIA DELLA GENETICA MONDIALE COME MTOTO, OMAN, PLANET E BLACKSTAR.



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4489

IES 1273€

ICS-PR 1158€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1549 kg</b>	<b>-0,06</b>	<b>+53</b>	<b>+0,18</b>	<b>+74</b>

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>105</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>106</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>104</b>

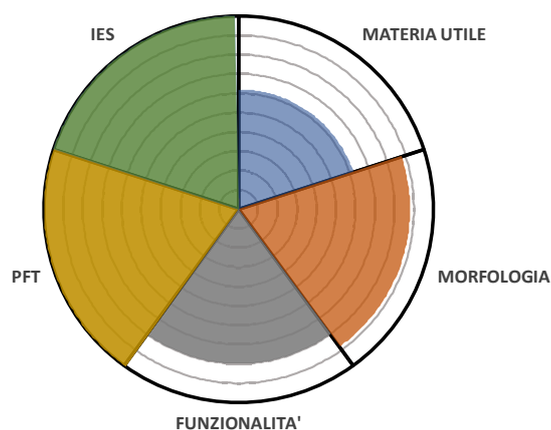
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,79	ICM	+2,35	IAP	+3,00
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,04</b>
Forza-Vigore					<b>1,15</b>
Profondità					<b>0,93</b>
Angolosità					<b>1,18</b>
Groppa angolo					<b>-0,96</b>
Groppa larghezza					<b>0,65</b>
Conformazione					<b>1,58</b>
Locomozione					<b>3,00</b>
Arti di lato					<b>-1,61</b>
Arti dietro					<b>3,43</b>
Piede angolo					<b>1,91</b>
Attacco anteriore					<b>3,21</b>
Attacco post. altezza					<b>1,50</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,94</b>
Legamento					<b>1,66</b>
Profondità mammella					<b>3,16</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,31</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,04</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,62</b>

- ALTE PERFORMANCE PRODUTTIVE, CON NOTEVOLE TENORE PROTEICO.
- TRASMETTE ANIMALI CON FORZA, ANGOLOSITÀ, OTTIMI ARTI ED UNA ECCELLENTE LOCOMOZIONE.
- LE MAMMELLE SI DISTINGUERANNO PER FORTI ATTACCHI ANTERIORI CON CAPEZZOLI MEDI COLLOCATI PERFETTAMENTE AL CENTRO DEI QUARTI.
- NOTEVOLE IL DATO SULLA FERTILITÀ DELLE FIGLIE, VELOCITÀ MUNGITURA E BCS.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



SABBIONA  
INSEME  
TANTUM

TANTUM

IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**4MET TL TV TY - AAA 234  
IT098990744592

DISCJOCKEY

Fortune x Monterey

APPLICABLE

Silver x Mccutchen

MASCALESE

Bolton x O-Man

MADRE: **Sabbiona Tania VG 89 EX MS**  
1 | 02-01 | 305gg | 9421kg | 3,94%g | 3,57%p  
NONNA: **Go-Farm Tashira ET VG89**  
2 | 03-03 | 305gg | 1418kg | 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

Sabbiona Inseme Tantum

IT098990631151 Sabbiona Tania VG89  
Madre 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.

WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3781

IES 789€

ICS-PR 645€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+480kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+25</b>	<b>+0,13</b>	<b>+30</b>

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

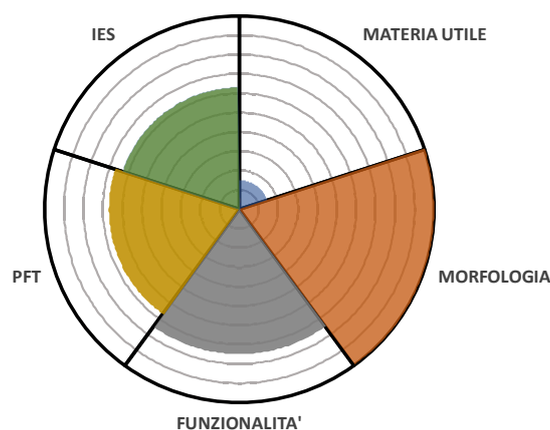
Cellule Somatiche	<b>105</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>118</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+2,64	ICM	+4,57	IAP	+2,50
Statura					<b>2,69</b>
Forza-Vigore					<b>1,15</b>
Profondità					<b>0,82</b>
Angolosità					<b>0,77</b>
Groppa angolo					<b>0,21</b>
Groppa larghezza					<b>2,17</b>
Conformazione					<b>3,17</b>
Locomozione					<b>1,95</b>
Arti di lato					<b>-1,21</b>
Arti dietro					<b>2,03</b>
Piede angolo					<b>3,58</b>
Attacco anteriore					<b>5,40</b>
Attacco post. altezza					<b>4,19</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,88</b>
Legamento					<b>4,15</b>
Profondità mammella					<b>5,57</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,60</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,85</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,25</b>

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

► **RIEPILOGO DATI TORO**



LUIS-OOH  
INSEME TORTU**TORTU**

Novità

IT018990253937

MOJO

Medley x Jedi

GUARANTEE

Boastful x Tango

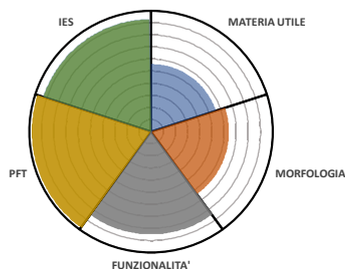
ARAXIS

Balisto x Numero Uno



Luis-Ooh Guarantee Frisia - Madre di Tortu

## RIEPILOGO DATI TORO


**Getin** IMA 105  
 GENETICA TOP INSEME

**IES**  
 Indice economico Salute

 WELLNESS (Zoetis)  
 METRITI 105  
 DISLOCAZIONI 101  
 CHETOSI 107

GPFT +4361

IES 1163€

ICS-PR 1167€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1146 kg</b>	<b>+0,05</b>	<b>+52</b>	<b>+0,27</b>	<b>+69</b>

K Caseina BE    Beta Lattoglobulina AA    Beta Caseina A1A2

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>117</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>112</b>	Mungibilità	<b>106</b>

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

Tipo	+1,05	ICM	+2,37	IAP	+0,24
Statura					<b>1,54</b>
Forza-Vigore					<b>-0,46</b>
Profondità					<b>-0,65</b>
Angolosità					<b>1,17</b>
Groppa angolo					<b>1,06</b>
Groppa larghezza					<b>1,52</b>
Conformazione					<b>1,24</b>
Locomozione					<b>-0,05</b>
Arti di lato					<b>-0,77</b>
Arti dietro					<b>-0,09</b>
Piede angolo					<b>0,68</b>
Attacco anteriore					<b>2,19</b>
Attacco post. altezza					<b>1,71</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,74</b>
Legamento					<b>2,12</b>
Profondità mammella					<b>3,40</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,46</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,70</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,87</b>

DEL SANTO  
INSEME WALLY  
RED P**WALLY RED P**

Novità

IT098990790444

SOLITAIR P

Mr Salvatore x Balisto

ABI RED PP

Apoll x Balisto

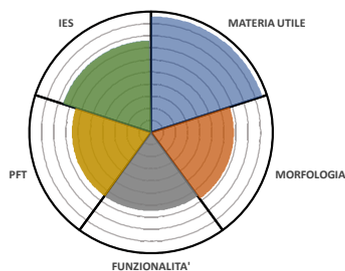
IMPRESSION

Socrates x Potter



Del Santo Inseme Wally Red P

## RIEPILOGO DATI TORO


**IMA 106**  
 Produzione

 BETA CASEINA  
**A2A2**

 K CASEINA  
**BB**

GPFT +3736

IES 955€

ICS-PR 571€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1631 kg</b>	<b>+0,28</b>	<b>+90</b>	<b>+0,17</b>	<b>+71</b>

K Caseina BB    Beta Lattoglobulina AB    Beta Caseina A2A2

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>98</b>	Facilità Parto	<b>110</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>98</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+1,04	ICM	+1,50	IAP	+1,59
Statura					<b>0,36</b>
Forza-Vigore					<b>-0,05</b>
Profondità					<b>0,17</b>
Angolosità					<b>0,95</b>
Groppa angolo					<b>-1,33</b>
Groppa larghezza					<b>0,61</b>
Conformazione					<b>0,08</b>
Locomozione					<b>2,30</b>
Arti di lato					<b>1,05</b>
Arti dietro					<b>2,39</b>
Piede angolo					<b>0,12</b>
Attacco anteriore					<b>2,40</b>
Attacco post. altezza					<b>1,61</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,47</b>
Legamento					<b>0,39</b>
Profondità mammella					<b>1,61</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,12</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,33</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,77</b>

# Biogeni: l'allevamento da latte biologico

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

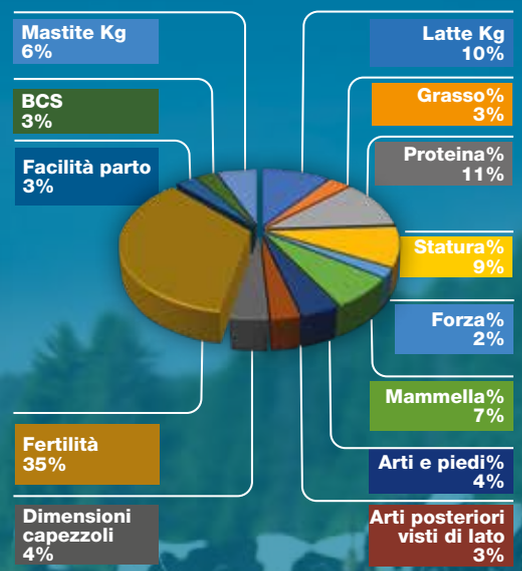
1 allevare soggetti più robusti e funzionali, differenti da quelli allevati nelle aziende tradizionali;

2 dare una maggiore attenzione a caratteri quali:

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

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

figura 1



MATRICOLA	NOME CORTO	BIOGENI	K CASEINA	BETA CASEINA	LATTE	% GRASSO	% PROTEINA	CELLULE	SALUTE MAM.	PARTO	LONGEVITA'	PARTO FIGLIE	FERTILITA'	TIPO	ICM	IAP	STATURA	FORZA	ARTI DI LATO	DIMENS. CAPEZ.	PADRE	NONNO
IT034991068645	PARMENSE	2194	AA	A1A2	611	0,33	0,18	112	113	108	116	118	116	1,21	2,50	2,06	0,92	0,27	-1,92	0,05	PERSEUS	SELLECK
IT019992032586	DESICA	2063	BB	A1A2	561	0,40	0,27	112	107	111	124	121	115	1,03	2,06	0,52	0,74	-0,44	0,34	-1,45	DEREK	SOUND SYSTEM
IT003990162411	GIMBO	2029	AB	A2A2	886	0,29	0,42	110	104	109	115	122	116	0,62	1,36	-0,85	1,75	0,29	0,79	-0,67	SIGILLO	GUARANTEE
IT028990476845	DOPPIOP	2012	AA	A2A2	509	0,01	0,20	105	110	112	116	121	115	1,43	2,64	1,77	0,54	-0,71	0,28	-1,30	HARDROCK P	PADAWAN
IT035991129360	REBUS	2004	AB	A2A2	1136	0,36	0,25	110	108	113	123	114	113	1,05	1,53	3,16	0,84	0,27	-2,39	-1,02	PATEK	OUTBACK
IT004991947078	SIGILLO	1894	BB	A2A2	1309	0,02	0,25	104	102	109	113	123	116	0,95	1,19	0,50	2,61	0,91	0,10	-0,12	PADAWAN	SUPERSTAR
IT004992085676	CAVOUR	1890	BB	A2A2	806	0,15	0,22	109	108	106	115	117	113	0,88	1,68	1,16	0,15	0,42	-2,28	-0,66	FEDORA	SUPERHERO
IT001991351854	SALIERI	1872	BB	A2A2	490	0,23	0,29	112	111	101	112	109	112	2,12	3,38	2,18	2,19	1,57	-0,43	0,67	SIGILLO	SOUND SYSTEM
IT061990821887	EDUARDO	1830	AA	A2A2	1414	0,10	0,04	110	115	107	115	116	115	1,47	2,15	0,45	1,69	0,85	-1,79	-0,28	PERSEUS	BATTLECRY
IT015990456119	SPLENDIDO	1817	BE	A1A2	793	0,19	0,17	113	115	104	119	112	113	1,21	2,24	1,43	0,76	0,13	-0,64	-1,92	PERSEUS	SPEAKER
IT019991766043	SCANSANO	1811	BB	A2A2	1292	-0,14	0,13	105	101	102	114	112	114	0,85	1,75	1,78	1,12	0,47	-0,03	0,58	PADAWAN	RUBICON
IT034990950724	CUTLASS	1785	BB	A2A2	788	-0,15	-0,05	114	113	96	125	102	116	1,39	3,81	1,31	1,38	-1,02	0,47	-0,72	SHARPE	HALOGEN
IT024990682547	ELETTRIO	1784	BB	A1A2	830	0,55	0,28	113	108	104	119	116	111	1,56	2,61	0,99	0,95	0,73	-0,99	-0,26	GIORDANO	FLAGSHIP
CA000012532108	ROCKMAN	1709	BB	A1A2	1043	0,10	0,18	110	106	106	118	118	113	0,31	-0,33	1,22	0,93	1,18	-0,93	0,59	AFTERBURNER	SUPERSHOT
IT020991555505	NUVOLARI RF	1706	AB	A2A2	1125	0,30	0,26	107	104	102	118	111	111	0,46	1,61	-0,19	0,64	0,38	-0,61	1,95	LEAP	YODA P
IT004991763908	FALETTI	1702	AB	A2A2	1267	0,25	0,20	103	102	111	115	122	111	1,53	1,98	1,98	0,90	0,26	-2,09	-0,70	PERSEUS	MARDI GRAS
IT018990237944	APPIUS RED P	1687	BE	A1A1	1114	0,19	0,23	103	101	108	121	117	110	0,87	0,68	3,93	-0,20	-0,44	-1,92	-0,92	SOLITAIR P	APPRENTICE
IT001991173499	ELFO	1685	AA	A1A2	481	0,27	0,36	111	110	111	116	119	109	1,27	2,31	1,93	2,04	1,12	-0,13	0,68	PINTERAULT GPLUS	DEMAN
IT020991477394	ORSINI	1682	AB	A1A2	1312	0,43	0,18	116	112	112	118	123	112	0,00	0,07	-0,69	-0,67	-1,45	-0,12	-3,02	GIORDANO	OXFORD
IT098990685193	TELESFORO	1647	BE	A1A2	957	0,17	0,28	97	102	102	110	108	113	1,56	2,12	0,86	1,87	0,91	0,19	-1,15	SOUND SYSTEM	DERWOOD
IT017992167089	STRADIVARI	1632	BB	A1A1	1259	0,19	0,28	104	104	99	114	112	110	1,82	2,88	2,11	2,30	1,71	-1,93	0,25	DREAM	SOUND SYSTEM
IT001991100769	MANTEGNA	1611	AB	A2A2	763	0,26	0,17	114	111	106	119	120	111	1,10	2,03	0,36	0,79	0,53	0,07	-1,22	PERSEUS	MCCUTCHEN
IT019991867324	NIBALI	1604	BB	A2A2	1477	-0,03	0,15	106	107	108	113	120	112	1,72	2,12	1,75	2,01	0,91	-1,82	-1,59	PADAWAN	EAGLE
IT034990945267	HONEY TRAP	1784	BB	A2A2	-53	0,32	0,39	107	109	106	114	114	109	1,84	1,97	3,14	0,70	1,99	-0,42	-1,24	ABBOTT	BALISTO
IT034990894755	JEZAIL	1760	BE	A1A1	521	0,18	0,20	100	101	109	113	105	115	0,83	1,09	0,70	0,59	0,23	1,37	-1,14	PENMANSHIP	BALISTO
IT019991517154	SPRITE	1664	AA	A2A2	380	0,55	0,36	111	108	99	112	104	108	1,07	1,33	2,95	0,00	0,20	-0,59	1,08	AFTERBURNER	SPEAKER
IT016990543631	AKRON	1592	BE	A1A2	859	-0,08	0,06	108	110	107	115	109	114	0,44	1,31	0,11	0,82	-0,04	0,46	-0,44	HALOGEN	SUPERSIRE
IT019991386514	LAFAYETTE	1561	AB	A1A2	654	0,26	0,20	104	104	99	111	101	112	0,40	0,51	-0,32	0,47	0,67	0,88	1,28	PULSAR	SUPERSIRE

# Extra Fertilità del seme

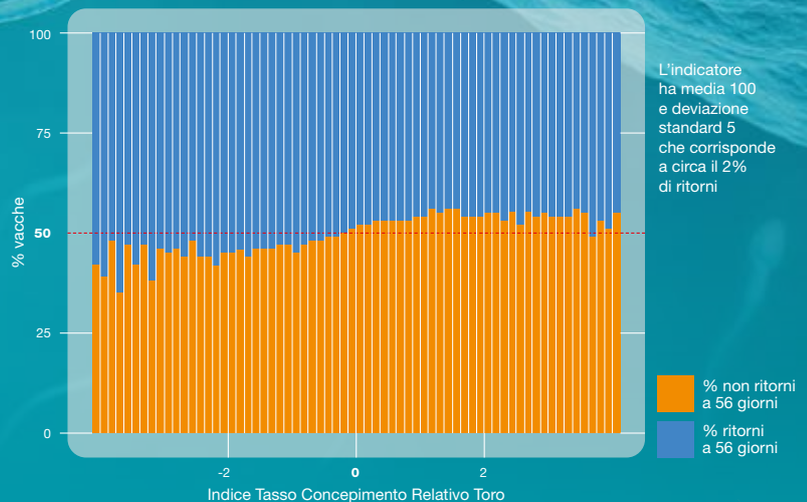
per un tasso di concepimento ottimale

## 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**

Distribuzione ritorni in calore a 56 giorni



## I migliori tori per fertilità seme

NOME TORO	MATRICOLA	A2A2	KBB	F. I.	GPFT	IES	ICS	LATTE	GR.	PROT.	SCS	LONGEVITÀ	FERT. FIGLIE	PARTO	TIPO	ICM	IAP
VANHALEN	IT019991363560	AB	A2A2	111	3775	849	686	1465	68	57	103	112	102	103	1,78	2,35	2,51
MOONDANCE	IT020991130893	AA	A2A2	111	3581	603	342	2511	38	72	97	108	99	104	2,77	2,38	2,83
BARBERA	IT001991090441	BB	A1A2	111	3815	806	631	1064	60	47	101	110	111	104	1,05	2,41	0,14
SOUND SYSTEM	IT017991512628	BE	A1A1	110	4027	933	706	1954	108	75	99	111	102	96	2,36	2,16	1,65
NEWTON	FR003539526885	AA	A2A2	110	4111	998	1019	1041	42	55	107	113	110	110	1,30	2,52	1,79
FALETTI	IT004991763908	AB	A2A2	109	4310	1210	1193	1267	76	65	103	115	111	111	1,53	1,98	1,98
LIGHTMAN	NL000865720468	AA	A1A2	108	3893	929	988	1102	63	42	109	113	111	107	1,67	1,43	1,02
BETANCUR	IT019991324838	AE	A1A2	108	3458	510	150	1393	70	68	104	102	95	97	1,52	1,27	0,37
BRAMANTE	IT019991671675	AE	A1A2	106	4140	885	888	1138	82	63	112	111	102	104	2,04	2,26	1,87
NIVEN	IT017991891820	BB	A1A2	106	3979	775	533	1376	89	71	100	106	104	100	1,80	2,52	0,22
SCANSANO	IT019991766043	BB	A2A2	105	4096	1088	1061	1292	32	60	105	114	114	102	0,85	1,75	1,78
CONRAD	IT019991671531	AA	A2A2	105	3689	829	663	1155	55	52	99	111	103	106	1,71	1,97	3,74
NEUTRON	NL000715951660	BB	A2A2	104	4042	937	1032	2245	37	86	106	109	105	106	1,27	1,19	1,07
CARLOMAGNO	IT019991894420	BE	A1A2	104	4501	1187	1191	1709	77	89	109	116	106	99	1,45	1,39	-0,08
NIBALI	IT019991867324	BB	A2A2	104	4319	1091	1207	1477	49	66	106	113	112	108	1,72	2,12	1,75
CALIGOLA	CA000110763005	BB	A2A2	104	3732	788	818	1504	64	70	104	108	101	101	1,33	0,75	1,82
BERNINI	IT019991728770	AA	A2A2	103	4332	1057	1087	1094	87	56	116	115	107	101	1,26	2,32	1,88
EMERITO	IT098990684345	AE	A1A2	103	4092	931	808	1857	63	80	103	110	106	100	1,68	1,68	0,15
JOKER	US003139904951	BB	A2A2	103	3971	845	865	833	52	53	106	111	110	105	1,33	2,14	0,28
HABITUS	NL000562148420	BE	A1A2	103	3970	755	579	1577	80	69	102	107	102	106	2,19	2,88	1,23
MUNARI	IT019991671551	AA	A1A2	103	3776	706	350	1252	71	59	103	108	98	99	2,23	2,25	5,07
LIVER	DE000360385506	BB	A2A2	102	4155	1065	1277	1733	48	61	109	113	112	108	0,69	1,77	0,46
IMPERO	IT019991486451	AB	A1A2	102	4020	840	879	926	54	49	111	110	107	95	1,87	2,16	2,86
ZAVAROV	IT019991534110	AB	A2A2	102	3767	720	631	1360	40	52	107	110	105	103	1,43	2,67	1,38
BOLLINGER	IT017991501890	AB	A2A2	102	3560	736	451	1809	76	55	98	110	104	108	1,52	1,92	0,02

NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROTKG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA'	FERTILITA'	PARTO	KCAS	BETA CAS.	PADRE	MADRE
SPRITE	4166	1032	920	380	0,55	76	0,36	53	1,07	1,33	2,95	111	112	108	99	AA	A2A2	AFTERBURNER	SPEAKER
LIVER	4155	1065	1277	1733	-0,15	48	0,03	61	0,69	1,77	0,46	109	113	112	108	BB	A2A2	SUPERHERO	MISSOURI
SHARPE	4061	938	685	2540	-0,14	80	-0,09	76	1,87	3,23	2,32	104	113	101	103	BE	A1A2	ALTA1STCLASS	EPIC
NEUTRON	4042	937	1032	2245	-0,41	37	0,09	86	1,27	1,19	1,07	106	109	105	106	BB	A2A2	CHARLEY	POWERBALL P
SOUND SYSTEM	4027	933	706	1954	0,29	108	0,07	75	2,36	2,16	1,65	99	111	102	96	BE	A1A1	SILVER	SUPERSIRE
IMPERO	4020	840	879	926	0,16	54	0,16	49	1,87	2,16	2,86	111	110	107	95	AB	A1A2	HOTROD	NUMERO UNO
HONEY TRAP	3964	973	877	-53	0,32	33	0,39	41	1,84	1,97	3,14	107	114	109	106	BB	A2A2	ABBOTT	BALISTO
LIGHTMAN	3893	929	988	1102	0,19	63	0,05	42	1,67	1,43	1,02	109	113	111	107	AA	A1A2	CHARLEY	SILVER
CROCKETT	3881	783	600	821	0,49	87	0,10	41	1,59	2,50	2,05	108	110	106	99	AA	A2A2	HOTROD	JUDO
ANTANI	3830	831	480	1071	0,52	101	0,24	63	1,21	0,92	2,15	99	108	104	107	BB	A1A2	BRASILEIRO	LOCHINVAR
DA SILVA	3815	810	803	1117	0,08	51	0,26	67	0,25	1,85	-2,46	106	107	106	104	BE	A1A2	POWERBALL P	SUPERSIRE
JENSON	3793	734	499	1474	0,06	62	0,26	80	1,31	1,61	2,45	100	104	99	112	AB	A2A2	BALISTO	EPIC
DE GUZMAN	3790	674	556	1050	0,21	63	0,17	54	1,21	1,58	2,36	110	105	103	99	BB	A2A2	BATTLECRY	GALAXY
RODANAS	3786	732	632	531	0,51	77	0,21	41	1,82	2,29	2,06	113	109	102	102	AA	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
JAUME	3780	844	557	1002	0,29	73	0,27	65	0,89	0,72	1,27	100	108	104	106	AB	A2A2	PENMANSHIP	BALISTO
VANHALEN	3775	849	686	1465	0,11	68	0,07	57	1,78	2,35	2,51	103	112	102	103	AB	A2A2	MONTROSS	MCCUTCHEN
WALSH	3767	843	887	480	0,33	54	0,15	31	1,11	1,34	2,54	116	113	108	100	BE	A1A2	BATTLECRY	MCCUTCHEN
ZAVAROV	3767	720	631	1360	-0,11	40	0,05	52	1,43	2,67	1,38	107	110	105	103	AB	A2A2	BATTLECRY	MERIDIAN
OTAMENDI	3760	798	646	1304	0,34	88	0,13	59	1,44	1,65	1,63	109	108	99	98	AA	A1A2	SILVER	JIVES
MONFORT	3756	778	837	604	0,43	71	0,25	48	1,25	1,56	0,24	113	110	102	108	AE	A1A1	RODANAS	SUPERSIRE
MONZON	3737	714	494	1489	0,06	65	0,12	65	1,71	1,79	2,04	100	109	101	104	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
AKRON	3734	885	890	859	-0,08	24	0,06	36	0,44	1,31	0,11	108	115	114	107	BE	A1A2	HALOGEN	SUPERSIRE
INDUNA	3729	797	545	227	0,56	71	0,41	53	1,69	1,33	0,82	105	110	102	97	AB	A1A2	BALISTO	O-COSMOPOLITAN
GALAHAD	3728	900	721	258	0,43	56	0,22	33	0,62	1,64	2,25	113	117	105	100	AB	A2A2	BATTLECRY	AGENCY
JEZAIL	3728	885	659	521	0,18	41	0,20	38	0,83	1,09	0,70	100	113	115	109	BE	A1A1	PENMANSHIP	BALISTO
MONTEVERDI	3727	727	563	1840	-0,28	38	-0,01	61	2,43	2,09	3,16	102	110	103	100	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
HOSKINS	3722	726	575	907	0,13	49	0,14	47	1,17	1,67	2,05	108	108	105	93	AB	A1A2	SPEAKER	NUMERO UNO
LAMSON	3687	728	785	1769	-0,43	18	-0,22	36	1,66	2,91	2,46	114	114	107	97	BB	A2A2	MISSOURI	GALAXY
ENTERPRISE	3676	1024	1021	212	0,17	27	0,24	33	0,39	0,92	2,06	110	118	110	107	BB	A1A2	PENMANSHIP	BALISTO
OPPERMAN	3651	841	943	983	0,03	41	0,06	40	1,02	1,68	0,10	109	114	109	108	BE	A1A2	CHARLEY	SUPERSHOT
SPARVIERO	3649	679	405	1051	0,10	50	0,15	52	1,78	2,82	1,70	102	109	103	97	AB	A2A2	COMMANDER	NUMERO UNO
MOONWALK	3630	728	639	1448	-0,18	35	0,00	49	1,94	2,03	3,01	101	110	106	104	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
CHAPEAU	3614	631	582	180	0,40	51	0,20	28	1,67	1,73	3,87	108	105	107	100	AA	A2A2	MOGUL	TIME
WALLACE	3606	736	447	1211	0,09	58	0,09	51	1,30	1,55	2,77	98	108	105	100	BE		KINGBOY	SHAMROCK
MANACOR	3605	672	435	1182	0,07	53	0,14	56	1,36	1,00	1,34	108	107	103	98	BE	A1A1	PLATINUM	SHOTTLE
STOCKMAN	3600	745	790	1741	-0,18	45	-0,06	53	0,62	1,25	-0,18	113	110	103	97	AB	A1A2	OAK	HILL
SALGADO	3595	647	552	943	0,19	55	0,12	45	0,75	1,50	-1,30	103	106	110	96	BE	A1A2	POWERBALL P	MASCALESE
ASADOR	3593	823	788	1346	-0,09	40	0,05	51	0,79	1,68	0,66	102	111	106	107	BB	A1A2	SUPERSHOT	MOGUL
CAMEMBERT	3590	749	653	438	0,40	60	0,22	40	1,05	1,31	0,55	110	108	106	111	AB	A2A2	DOORMAN	PLANET
MOONDANCE	3581	603	342	2511	-0,48	38	-0,11	72	2,77	2,38	2,83	97	108	99	104	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
MAPUCHE	3571	694	692	39	0,43	48	0,12	13	1,10	1,95	1,04	114	110	111	102	BB		HALOGEN	MCCUTCHEN
CHAKOS	3568	657	482	1423	-0,06	47	0,07	55	1,81	2,49	2,78	105	108	99	103	AB	A2A2	KINGPIN	MOGUL
BELINELLI	3563	521	432	301	0,27	39	0,27	39	1,87	1,64	1,79	101	101	108	108	AB	A2A2	DOORMAN	GERARD
BOLLINGER	3560	736	451	1809	0,05	76	-0,06	55	1,52	1,92	0,02	98	110	104	108	AB	A2A2	MARDI GRAS	EJECT
ARENAS	3542	782	681	1075	-0,10	32	0,06	44	0,65	1,37	1,07	102	110	109	108	AB	A1A2	PENMANSHIP	OAK
CHEROCKEE	3535	615	307	1104	0,16	60	0,09	47	2,19	2,52	3,43	102	107	101	92	AB	A2A2	SILVER	MCCUTCHEN
PEKERMAN	3534	872	895	676	0,13	39	0,16	40	0,79	1,22	-0,04	115	114	103	103	BB	A2A2	SUPERSHOT	MOGUL
FONTAINE	3532	523	447	147	0,22	29	0,21	28	2,40	2,47	2,00	111	108	104	100	AB	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
JOFFRE	3531	787	680	1232	0,11	59	0,17	61	-0,63	0,36	-1,50	105	109	104	104	BE	A1A2	SUPERSIRE	BOWSER
PEMBROKE	3517	680	520	1073	-0,02	40	0,03	40	0,97	2,83	0,42	106	110	105	101	AB	A1A2	SILVER	SUPERSIRE
BETANCUR	3458	510	150	1393	0,15	70	0,18	68	1,52	1,27	0,37	104	102	95	97	AE	A1A2	BOMBERO	ELVIS

# Tori Provati TOP!



VANHALEN



MOONDANCE



ANTANI



SHARPE



SOUND SYSTEM

L' AFFIDABILITÀ DI UNA SQUADRA VINCENTE



CERESIO  
INSEME ANTANI

ANTANI

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

IT012990080053 - TV TL TY - AAA 231456

BRASILEIRO

Balisto x Epic

LOCHINVAR

Numero Uno x Super

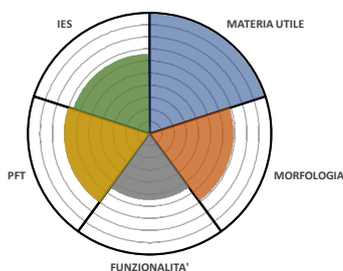
WYMAN

Goldwyn x O-Man



Baudo Antani VG85

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3830

IES 831€

ICS-PR 480€

## ► PRODUZIONE basato su 653 figlie in 242 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1071 kg</b>	<b>+0,52</b>	<b>+101</b>	<b>+0,24</b>	<b>+63</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>99</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>108</b>	Parto figlie	<b>102</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>105</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 249 figlie in 105 allevamenti (93% att)

Tipo	+1,21	ICM	+0,92	IAP	+2,15
Statura					<b>1,17</b>
Forza-Vigore					<b>0,57</b>
Profondità					<b>1,71</b>
Angolosità					<b>1,55</b>
Groppa angolo					<b>-1,18</b>
Groppa larghezza					<b>1,88</b>
Conformazione					<b>&gt; 2,11</b>
Locomozione					<b>&gt; 3,13</b>
Arti di lato					<b>1,76</b>
Arti dietro					<b>&gt; 2,23</b>
Piede angolo					<b>1,93</b>
Attacco anteriore					<b>0,97</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,19</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,77</b>
Legamento					<b>1,96</b>
Profondità mammella					<b>0,65</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>&gt; 2,45</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,97</b>
Capezzoli dimensione					<b>2,41</b>

BALDO INSEME  
BOLLINGER

BOLLINGER

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

IT017991501890 - AAA 135 - ET

MARDI GRAS

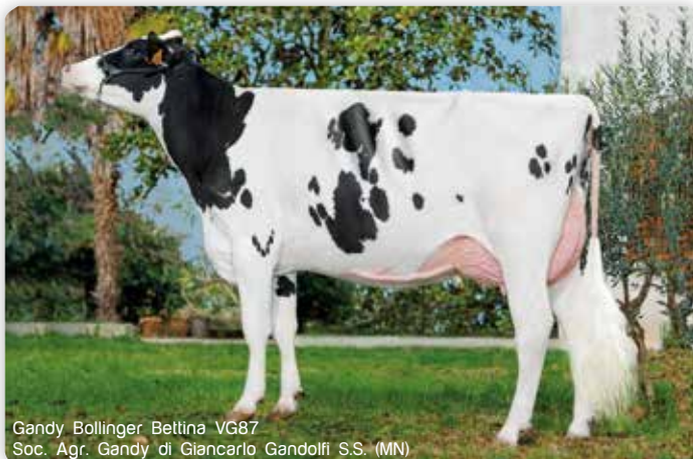
Mogul x Planet

EJECT

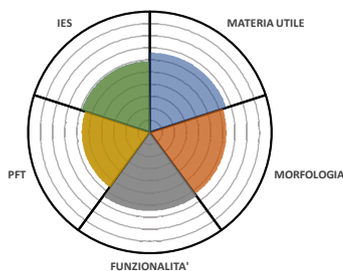
Million x Titanic

GOLDEN DREAMS

Goldwyn x Durham

Gandy Bollinger Beltina VG87  
Soc. Agr. Gandy di Giancarlo Gandolfi S.S. (MN)

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3560

IES 736€

ICS-PR 451€

## ► PRODUZIONE basato su 1001 figlie in 297 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1809 kg</b>	<b>+0,05</b>	<b>+76</b>	<b>-0,06</b>	<b>+55</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>98</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>98</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 651 figlie in 230 allevamenti (96% att)

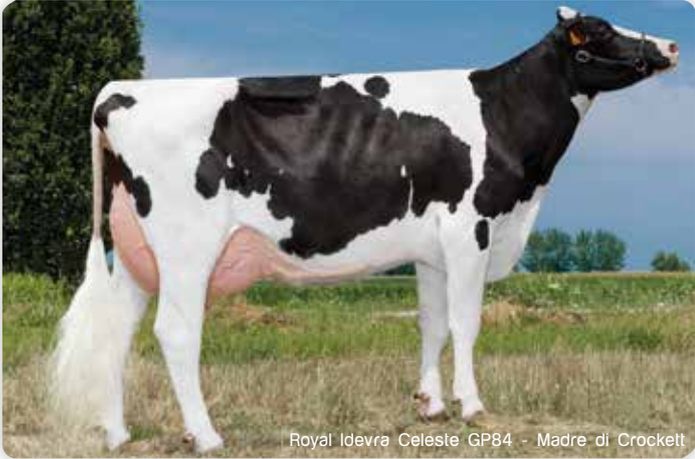
Tipo	+1,52	ICM	+1,92	IAP	+0,02
Statura					<b>0,76</b>
Forza-Vigore					<b>0,09</b>
Profondità					<b>0,65</b>
Angolosità					<b>&gt; 2,40</b>
Groppa angolo					<b>0,52</b>
Groppa larghezza					<b>1,40</b>
Conformazione					<b>1,96</b>
Locomozione					<b>0,44</b>
Arti di lato					<b>1,99</b>
Arti dietro					<b>0,93</b>
Piede angolo					<b>0,55</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,77</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,80</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,86</b>
Legamento					<b>-0,09</b>
Profondità mammella					<b>1,27</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,26</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,49</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,27</b>

AGRIGEN INSEME CROCKETT

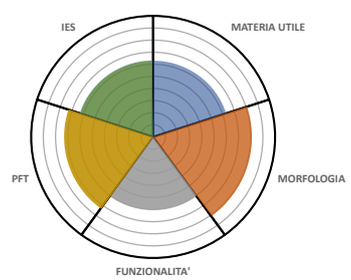
# CROCKETT

IT034990894741 - TV TL TY

**HOTROD** x **JUDO** x **BEACON UNO**  
 Jerod x Iota Iota x Shottle Shottle x BW Marshall



RIEPILOGO DATI TORO



**EXTRA FERTILITA'**  
**OPTIMUM BALANCE**  
**IMA 107**  
**BETA CASEINA A2A2**  
**K CASEINA AA**  
**WELLNESS (Zoetis)**  
**METRITI 106**  
**ZOPPIE 102**

GPFT +3881 IES 783€ ICS-PR 600€

► **PRODUZIONE** basato su 141 figlie in 66 allevamenti (90% att)

Latte <b>+821 kg</b>	% Grasso <b>+0,49</b>	Kg Grasso <b>+87</b>	% Proteina <b>+0,10</b>	Kg Proteina <b>+41</b>
K Caseina <b>AA</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>	Beta Caseina <b>A2A2</b>	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>103</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>102</b>

► **MORFOLOGIA** basato su 50 figlie in 20 allevamenti (84% att)

Tipo	+1,59	ICM	+2,50	IAP	+2,05
Statura					<b>2,00</b>
Forza-Vigore					<b>1,46</b>
Profondità					<b>1,13</b>
Angolosità					<b>0,10</b>
Groppa angolo					<b>0,37</b>
Groppa larghezza					<b>1,02</b>
Conformazione					<b>1,51</b>
Locomozione					<b>1,45</b>
Arti di lato					<b>-1,47</b>
Arti dietro					<b>2,35</b>
Piede angolo					<b>2,56</b>
Attacco anteriore					<b>3,13</b>
Attacco post. altezza					<b>1,73</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,38</b>
Legamento					<b>1,01</b>
Profondità mammella					<b>3,18</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,78</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,05</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,02</b>

GO-FARM INS DE GUZMAN

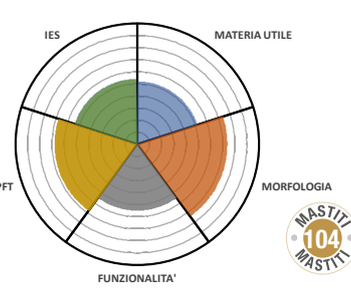
# DE GUZMAN

IT019991486457

**BATTLECRY** x **GALAXY** x **MAN-OMAN**  
 Balisto x Numero Uno Freddie x Planet O-Man x Aaron



RIEPILOGO DATI TORO



**EXTRA FERTILITA'**  
**IMA 108**  
**BETA CASEINA A2A2**  
**K CASEINA BB**  
**WELLNESS (Zoetis)**  
**MASTITI 104**  
**METRITI 104**  
**ATTENZIONE PLAGENTA 102**  
**DISINFECAZIONI AGUMASO 105**  
**CHE TOSI 110**

GPFT +3790 IES 674€ ICS-PR 556€

► **PRODUZIONE** basato su 113 figlie in 56 allevamenti (90% att)

Latte <b>+1050 kg</b>	% Grasso <b>+0,21</b>	Kg Grasso <b>+63</b>	% Proteina <b>+0,17</b>	Kg Proteina <b>+54</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>	Beta Caseina <b>A2A2</b>	

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>105</b>	Parto figlie	<b>101</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>95</b>

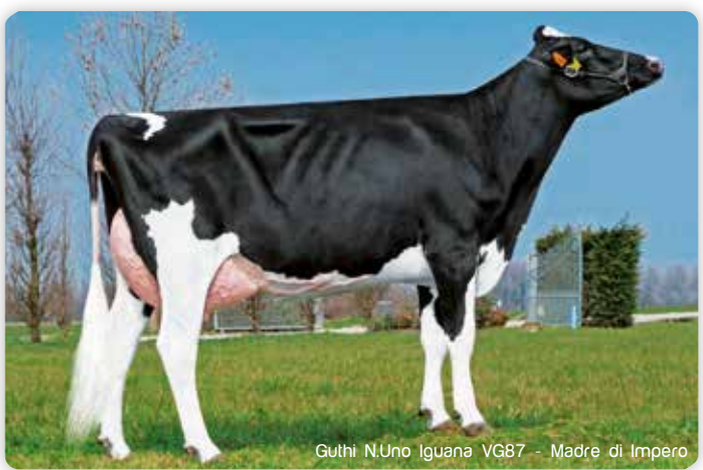
► **MORFOLOGIA** basato su 48 figlie in 27 allevamenti (83% att)

Tipo	+1,21	ICM	+1,58	IAP	+2,36
Statura					<b>1,39</b>
Forza-Vigore					<b>0,78</b>
Profondità					<b>1,07</b>
Angolosità					<b>1,67</b>
Groppa angolo					<b>-2,59</b>
Groppa larghezza					<b>-0,11</b>
Conformazione					<b>1,35</b>
Locomozione					<b>2,38</b>
Arti di lato					<b>0,91</b>
Arti dietro					<b>2,88</b>
Piede angolo					<b>2,82</b>
Attacco anteriore					<b>1,24</b>
Attacco post. altezza					<b>2,19</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,67</b>
Legamento					<b>1,23</b>
Profondità mammella					<b>1,50</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,16</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,47</b>
Capezzoli dimensione					<b>3,36</b>

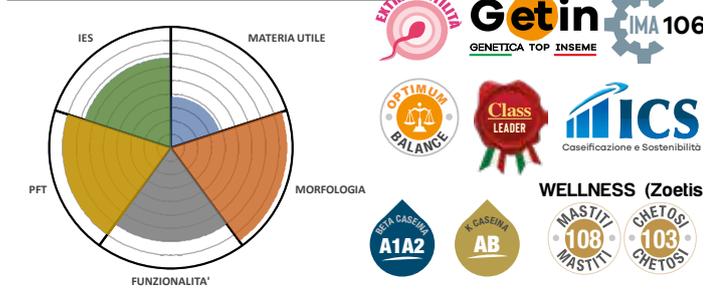
GO FARN INSEME IMPERO **IMPERO** *Novità*

IT019991486451 - AAA 321 - TV TL TY

**HOTROD** x **NUMERO UNO** x **GOLDWYN**  
 Jerod x Iota O-Man x Shottle James x Storm



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4020 IES 840€ ICS-PR 879€

PRODUZIONE basato su 183 figlie in 79 allevamenti (93% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+926 kg</b>	<b>+0,16</b>	<b>+54</b>	<b>+0,16</b>	<b>+49</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	111	Facilità Parto	95
Longevità	110	Parto figlie	111
Fertilità figlie	107	Mungibilità	111

MORFOLOGIA basato su 104 figlie in 53 allevamenti (89% att)

Tipo	+1,87	ICM	+2,16	IAP	+2,86
Statura					> 2,50
Forza-Vigore					1,09
Profondità					0,91
Angolosità					1,11
Groppa angolo					-0,09
Groppa larghezza					1,97
Conformazione					> 2,38
Locomozione					> 2,80
Arti di lato					-0,53
Arti dietro					> 2,73
Piede angolo					2,51
Attacco anteriore					3,22
Attacco post. altezza					1,95
Attacco post. larghezza					0,87
Legamento					1,75
Profondità mammella					> 2,39
Pos. capezzoli anteriori					1,73
Pos. capezzoli posteriori					1,64
Capezzoli dimensione					-0,28

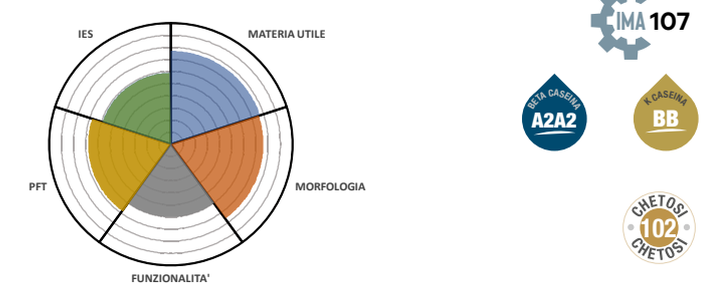
HEUER BALISTO JENSON **JENSON** IL SEME SESSATO *Made in Italy* **FOEMINA SexedULTRA**

DE000356761336 - TV TL TY - AAA 423 - EX93

**BALISTO** x **EPIC** x **BRONCO**  
 Bookem x Watson Super x Baxter O-Man x BW Marshall



RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3793 IES 734€ ICS-PR 499€

PRODUZIONE basato su 146 figlie in 81 allevamenti (95% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1474 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+62</b>	<b>+0,26</b>	<b>+80</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE

Cellule Somatiche	100	Facilità Parto	112
Longevità	104	Parto figlie	108
Fertilità figlie	99	Mungibilità	105

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

Tipo	+1,31	ICM	+1,61	IAP	+2,45
Statura					0,98
Forza-Vigore					0,60
Profondità					0,76
Angolosità					1,92
Groppa angolo					-3,12
Groppa larghezza					0,73
Conformazione					1,32
Locomozione					> 2,04
Arti di lato					0,05
Arti dietro					> 2,85
Piede angolo					> 3,05
Attacco anteriore					1,42
Attacco post. altezza					> 2,61
Attacco post. larghezza					1,04
Legamento					1,09
Profondità mammella					0,87
Pos. capezzoli anteriori					0,34
Pos. capezzoli posteriori					-0,01
Capezzoli dimensione					0,28

VE.  
LIGHTMAN

## LIGHTMAN

NL000865720468  
CF PF TM TV TL TY  
AAA 243

CHARLEY

X

SILVER

X

HEADLINER

Supershot x Mogul

Mogul x Snowman

Robust x Planet

MADRE: Lakeside Silver Lilly  
NONNA: CNN H Liner Lillie VG85  
1 | 02-05 | 305g | 10514kg | 4,43%g | 3,58%p  
BIS.NA: Richmond-FD Al Lorelei EX90  
3 | 05-06 | 305g | 15073kg | 4,20%g | 3,60%p

Zial Lightman Quercia

Richmond-FD Al Lorelei EX90  
3rd dam of Lightman

UNA SEQUENZA PROFONDISSIMA FATTA DI TORI TRA I MIGLIORI DELLA RAZZA HOLSTEIN, VA A COSTITUIRE L'IMPORTANTE PEDIGREE DI QUESTO NUOVO PROTAGONISTA DEI TORI PROVATI.



GPFT +3893

IES 929€

ICS-PR 988€

## ► PRODUZIONE basato su 171 figlie in 64 allevamenti (88% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1102 kg</b>	<b>+0,19</b>	<b>+63</b>	<b>+0,05</b>	<b>+42</b>
K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2		

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>113</b>	Parto figlie	<b>118</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>102</b>

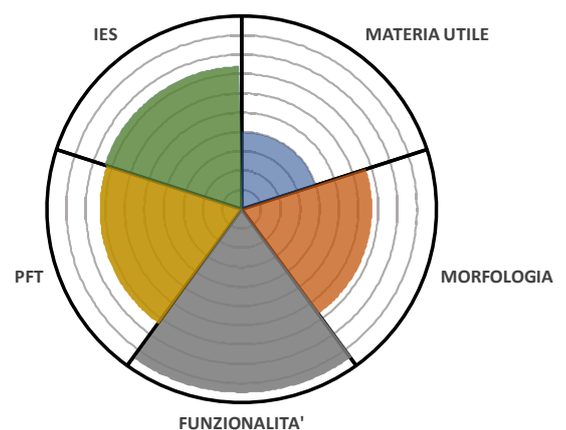
## ► MORFOLOGIA basato su 41 figlie in 17 allevamenti (82% att)

Tipo	+1,67	ICM	+1,43	IAP	+1,02
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,19</b>
Forza-Vigore					<b>1,19</b>
Profondità					<b>1,17</b>
Angolosità					<b>1,03</b>
Groppa angolo					<b>1,54</b>
Groppa larghezza					<b>0,64</b>
Conformazione					<b>1,87</b>
Locomozione					<b>1,35</b>
Arti di lato					<b>0,71</b>
Arti dietro					<b>1,05</b>
Piede angolo					<b>1,25</b>
Attacco anteriore					<b>2,79</b>
Attacco post. altezza					<b>1,70</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,19</b>
Legamento					<b>1,25</b>
Profondità mammella					<b>1,90</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,85</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,35</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,12</b>

- IL TORO EQUILIBRATO PER ECCELLENZA.
- LE SUE FIGLIE HANNO BUONE PRODUZIONI CON ALTE PERCENTUALI.
- MORFOLOGIA FUNZIONALE CON STATURA MEDIA, OTTIME GROPPE, BUONI ARTI E MAMMELLE SANISSIME.
- TORO MOLTO FACILE AL PARTO CON FIGLIE ESTREMAMENTE FERTILI
- TRA I MIGLIORI TORI PROVATI DELLA RAZZA PER FERTILITÀ SEME.

## ► RIEPILOGO DATI TORO



PRISMAGEN  
LIVER**LIVER**IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**TV TL TY - AAA 234  
DE000360385506**SUPERHERO**

X

**MISSOURI**

X

**NUMERO UNO**

Supershot x Numero Uno

Day x Robust

Man-Oman x Shottle

MADRE: **PG Ladylike**  
NONNA: **HLM Lane VG85**  
2 | 03-07 | 305g | 10512kg | 4,42%g | 3,54%  
BIS.NA: **Planet 3964**

Gasperi Liver

Calbrett Shottle Lea  
EX90 GGGDam of Liver

LILA Z. PROGENITRICE DI LIVER, È STATA CHIAMATA LA VACCA DA UN MILIONE DI DOLLARI, GRAZIE AL PREZZO DI VENDITA AD UN'ASTA.

GPFT **+4155**IES **1065€**ICS-PR **1277€**
**► PRODUZIONE** basato su 157 figlie in 70 allevamenti (87% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1733 kg</b>	<b>-0,15</b>	<b>+48</b>	<b>+0,03</b>	<b>+61</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

**► GESTIONALE**

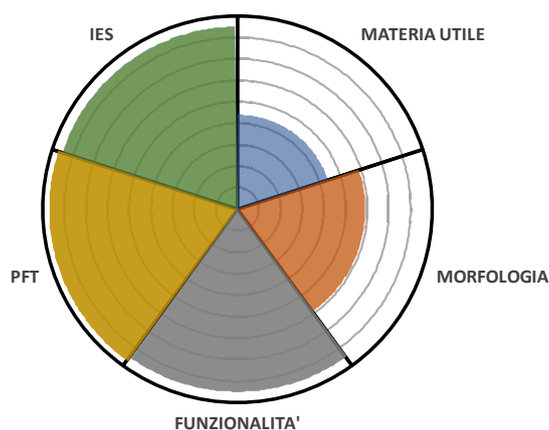
Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	108
Longevità	113	Parto figlie	110
Fertilità figlie	112	Mungibilità	102

**► MORFOLOGIA** basato su 43 figlie in 25 allevamenti (82% att)

Tipo	+0,69	ICM	+1,77	IAP	+0,46
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						<b>0,52</b>
Forza-Vigore						<b>0,21</b>
Profondità						<b>-0,55</b>
Angolosità						<b>-0,10</b>
Groppa angolo						<b>-2,55</b>
Groppa larghezza						<b>0,98</b>
Conformazione						<b>0,39</b>
Locomozione						<b>1,44</b>
Arti di lato						<b>0,52</b>
Arti dietro						<b>0,02</b>
Piede angolo						<b>-0,51</b>
Attacco anteriore						<b>2,96</b>
Attacco post. altezza						<b>0,84</b>
Attacco post. larghezza						<b>-0,89</b>
Legamento						<b>0,85</b>
Profondità mammella						<b>2,51</b>
Pos. capezzoli anteriori						<b>-0,17</b>
Pos. capezzoli posteriori						<b>0,48</b>
Capezzoli dimensione						<b>-1,18</b>

- UNA DELLE MIGLIORI NOVITÀ TRA I PROVATI.
- GRANDE MIGLIORATORE DELLA PRODUZIONE, RIESCE A TRASMETTERE CARATTERISTICHE DELLA SALUTE DI NOTEVOLE IMPATTO.
- LE MAMMELLE SONO ESTREMAMENTE SANE CON BASSA INCIDENZA DI MASTITI, NOTEVOLE LA VELOCITÀ DI MUNGITURA
- TORO PER MANZE CON ESTREMA FERTILITÀ DELLE FIGLIE
- LIVER FA PARTE DI QUELLA IMPORTANTE CERCHIA RISTRETTA DI TORI BB A2A2!

**► RIEPILOGO DATI TORO**


VAYE ROYAL  
MONFORT**MONFORT**

ET TV TL TY - AAA 243 - IT035990809751

RODANAS

Doorman x Snowman

SUPERSIRE

Robust x Planet

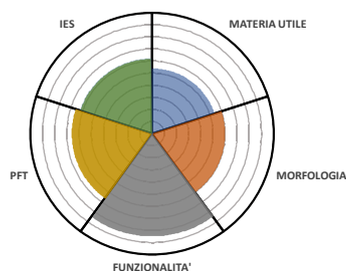
BOOKEM

Planet x Ramos



Ronchi Monfort

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3756

IES 778€

ICS-PR 837€

## ► PRODUZIONE basato su 767 figlie in 232 allevamenti (98% alt)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+604 kg</b>	<b>+0,43</b>	<b>+71</b>	<b>+0,25</b>	<b>+48</b>

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>118</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>96</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 463 figlie in 163 allevamenti (95% alt)

Tipo	+1,25	ICM	+1,56	IAP	+0,24
Statura					<b>1,67</b>
Forza-Vigore					<b>0,60</b>
Profondità					<b>0,21</b>
Angolosità					<b>1,46</b>
Groppa angolo					<b>-0,41</b>
Groppa larghezza					<b>0,69</b>
Conformazione					<b>2,02</b>
Locomozione					<b>0,78</b>
Arti di lato					<b>1,41</b>
Arti dietro					<b>0,18</b>
Piede angolo					<b>1,01</b>
Attacco anteriore					<b>2,12</b>
Attacco post. altezza					<b>1,79</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,58</b>
Legamento					<b>1,87</b>
Profondità mammella					<b>2,29</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,41</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,86</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,42</b>

GANDY  
INSEME**MONTEVERDI**

IT020991130897 - AAA 423 - TV TL TY

HOTROD

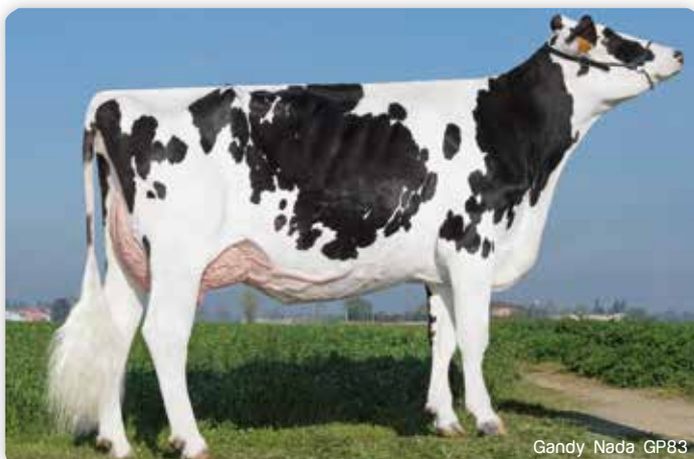
Jerod x Iota

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle

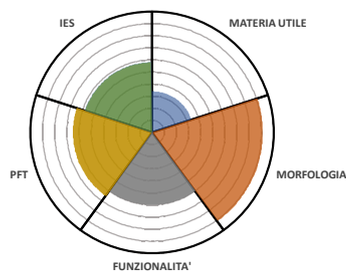
PLANET

Taboo x Amel



Gandy Nada GP83

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3727

IES 727€

ICS-PR 563€

## ► PRODUZIONE basato su 484 figlie in 183 allevamenti (96% alt)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1840 kg</b>	<b>-0,28</b>	<b>+38</b>	<b>-0,01</b>	<b>+61</b>

K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>101</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 260 figlie in 107 allevamenti (93% alt)

Tipo	+2,43	ICM	+2,09	IAP	+3,16
Statura					<b>2,94</b>
Forza-Vigore					<b>2,33</b>
Profondità					<b>2,25</b>
Angolosità					<b>2,40</b>
Groppa angolo					<b>0,41</b>
Groppa larghezza					<b>2,46</b>
Conformazione					<b>3,63</b>
Locomozione					<b>2,64</b>
Arti di lato					<b>-2,00</b>
Arti dietro					<b>3,95</b>
Piede angolo					<b>3,41</b>
Attacco anteriore					<b>2,35</b>
Attacco post. altezza					<b>2,94</b>
Attacco post. larghezza					<b>4,17</b>
Legamento					<b>2,10</b>
Profondità mammella					<b>2,16</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,53</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,31</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,94</b>

GANDY INS  
MOONDANCE

MOONDANCE

IL SEME SESSATO *Wub in Style*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**

TV TL TY

HOTROD

x

MCCUTCHEN

x

PLANET

Jerod x Iota

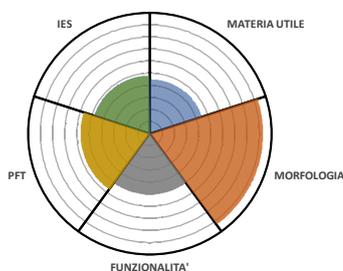
Bookem x Shottle

Taboo x Amel



New Flowers Farm Hametisty VG86

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3581

IES 603€

ICS-PR 342€

## ► PRODUZIONE basato su 555 figlie in 197 allevamenti (97% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+2511 kg</b>	<b>-0,48</b>	<b>+38</b>	<b>-0,11</b>	<b>+72</b>

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina BB | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>97</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>108</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>99</b>	Mungibilità	<b>106</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 266 figlie in 109 allevamenti (93% att)

Tipo	+2,77	ICM	+2,38	IAP	+2,83
Statura					> <b>3,79</b>
Forza-Vigore					> <b>1,57</b>
Profondità					> <b>1,96</b>
Angolosità					> <b>2,73</b>
Groppa angolo					> <b>2,47</b>
Groppa larghezza					> <b>3,30</b>
Conformazione					> <b>4,19</b>
Locomozione					> <b>2,27</b>
Arti di lato					> <b>-1,55</b>
Arti dietro					> <b>3,49</b>
Piede angolo					> <b>2,82</b>
Attacco anteriore					> <b>3,44</b>
Attacco post. altezza					> <b>3,19</b>
Attacco post. larghezza					> <b>3,60</b>
Legamento					> <b>2,39</b>
Profondità mammella					> <b>3,11</b>
Pos. capezzoli anteriori					> <b>3,16</b>
Pos. capezzoli posteriori					> <b>2,79</b>
Capezzoli dimensione					> <b>-2,66</b>

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

HOLBRA  
INSEME  
RODANAS

RODANAS

IL SEME SESSATO *Wub in Style*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**

AAA 423156 - TV TL TY - NL000884054393

DOORMAN

x

SNOWMAN

x

BOLTON

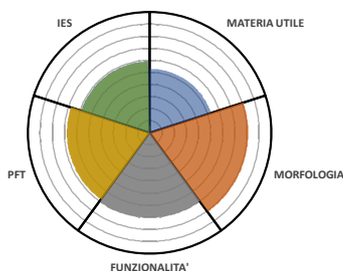
Bookem x Shottle

O-Man x BW Marshall

Hershel x Convincer

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

## ► RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3786

IES 732€

ICS-PR 632€

## ► PRODUZIONE basato su 3465 figlie in 998 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+531 kg</b>	<b>+0,51</b>	<b>+77</b>	<b>+0,21</b>	<b>+41</b>

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A1A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>93</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 2525 figlie in 800 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,82	ICM	+2,29	IAP	+2,06
Statura					> <b>1,83</b>
Forza-Vigore					> <b>2,02</b>
Profondità					> <b>1,77</b>
Angolosità					> <b>1,73</b>
Groppa angolo					> <b>-2,62</b>
Groppa larghezza					> <b>0,36</b>
Conformazione					> <b>2,19</b>
Locomozione					> <b>2,58</b>
Arti di lato					> <b>0,36</b>
Arti dietro					> <b>1,63</b>
Piede angolo					> <b>1,91</b>
Attacco anteriore					> <b>2,71</b>
Attacco post. altezza					> <b>2,28</b>
Attacco post. larghezza					> <b>1,81</b>
Legamento					> <b>2,79</b>
Profondità mammella					> <b>2,07</b>
Pos. capezzoli anteriori					> <b>1,90</b>
Pos. capezzoli posteriori					> <b>1,44</b>
Capezzoli dimensione					> <b>0,32</b>

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

GANDY INSEME  
MONZON**MONZON**

IT020991130892

**HOTROD**

Jerod x Iota

X

**MCCUTCHEN**

Bookem x Shottle

X

**PLANET**

Taboo x Amel

MADRE: **Gandy Ludmilla GP 83**

02 | 04-05 | 305gg | 18609kg | 3,74%g | 3,34%p

NONNA: **Gandy Planet Lady Gaga GP 81**

02 | 03-06 | 305gg | 11135kg | 3,94%G | 3,43%p

BIS.NA: **Gandy Galaxia ET GP 84**

02 | 04-05 | 305gg | 18609kg | 3,74%g | 3,34%p



Gruppo Monzon Grugni

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

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



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3737

IES 714€

ICS-PR 494€

**► PRODUZIONE** basato su 155 figlie in 38 allevamenti (93% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1489 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+65</b>	<b>+0,12</b>	<b>+65</b>
K Caseina <b>AA</b>		Beta Lattoglobulina <b>BB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

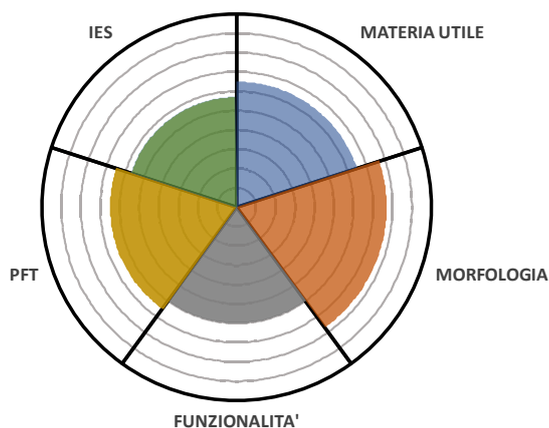
**► GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>100</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>109</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>104</b>

**► MORFOLOGIA** basato su 104 figlie in 26 allevamenti (89% att)

Tipo	+1,71	ICM	+1,79	IAP	+2,04
Statura					<b>3,11</b>
Forza-Vigore					<b>2,23</b>
Profondità					<b>1,83</b>
Angolosità					<b>1,42</b>
Groppa angolo					<b>-0,15</b>
Groppa larghezza					<b>1,81</b>
Conformazione					<b>2,82</b>
Locomozione					<b>1,50</b>
Arti di lato					<b>-0,20</b>
Arti dietro					<b>2,94</b>
Piede angolo					<b>1,95</b>
Attacco anteriore					<b>1,81</b>
Attacco post. altezza					<b>1,86</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,16</b>
Legamento					<b>2,33</b>
Profondità mammella					<b>2,32</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,56</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,90</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,61</b>

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

**► RIEPILOGO DATI TORO**


R DG  
NEUTRON

NEUTRON

IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**TV TL TY - AAA 231  
NL000715951660

CHARLEY

X

POWERBALL

X

NUMERO UNO

Supershot x Mogul

Earnhardt x Robust

Man-Oman x Shottle

MADRE: R DG Noa

NONNA: Tir-An N.U. Nyala VG86

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

BIS.NA: Tirs vad Bt Norma VG89

1 | 02-08 | 305g | 12998kg | 4,18%g | 3,35%p



Tir-An N.U. Nyala VG86

LA FAMIGLIA NEBLINA È UNA PRESTIGIOSA COSTRUTTRICE DI TALENTI HOLSTEIN E NEUTRON NE È UNA DELLE PROVE PIÙ IMPORTANTI.



Zial Neutron Quota GP83

GPFT +4042

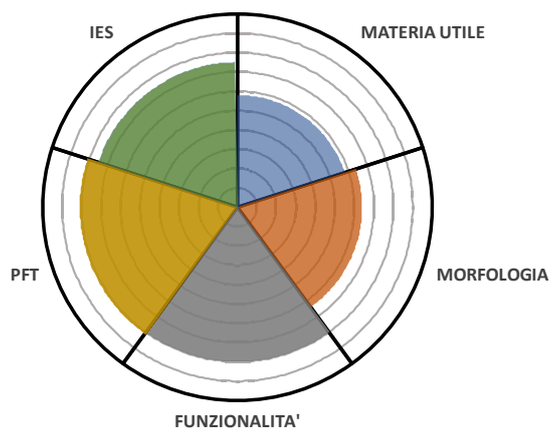
IES 937€

ICS-PR 1032€

► PRODUZIONE basato su 480 figlie in 202 allevamenti (93% att)					
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina	
<b>+2245 kg</b>	<b>-0,41</b>	<b>+37</b>	<b>+0,09</b>	<b>+86</b>	
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>	
► GESTIONALE					
Cellule Somatiche	<b>106</b>	Facilità Parto	<b>106</b>		
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>119</b>		
Fertilità figlie	<b>105</b>	Mungibilità	<b>98</b>		
► MORFOLOGIA basato su 126 figlie in 60 allevamenti (89% att)					
Tipo	+1,27	ICM	+1,19	IAP	+1,07
Statura					<b>3,24</b>
Forza-Vigore					<b>0,95</b>
Profondità					<b>1,19</b>
Angolosità					<b>1,97</b>
Groppa angolo					<b>0,01</b>
Groppa larghezza					<b>1,86</b>
Conformazione					<b>2,92</b>
Locomozione					<b>1,77</b>
Arti di lato					<b>1,17</b>
Arti dietro					<b>0,97</b>
Piede angolo					<b>1,11</b>
Attacco anteriore					<b>0,98</b>
Attacco post. altezza					<b>2,04</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,60</b>
Legamento					<b>2,55</b>
Profondità mammella					<b>1,33</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,02</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,81</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,15</b>

- LE SUE FIGLIE, MOLTO OMOGENEE, SONO ESATTAMENTE COME DICEVA IL SUO DATO GENOMICO: FANTASTICHE PRODUTTRICI CON ELEVATI TENORI IN PROTEINA.
- MORFOLOGICAMENTE LE FIGLIE PRESENTANO GROPPE PERFETTE, BUONI ARTI E MAMMELLE IDEALI PER LA MUNGITURA A ROBOT.
- DAL PUNTO DI VISTA GESTIONALE SONO VACCHE SANE E FERTILI.
- IL TORO PRESENTA ALTA FACILITÀ DI PARTO, K CASEINA BB, BETACASEINA A2A2 E SEME MOLTO FERTILE

## ► RIEPILOGO DATI TORO



FANTASY ALLMEI SHARPE

# SHARPE



AAA 234 - TV TL TY  
IT001990871408

**ALTA1STCLASS** x **EPIC** x **HAYDEN**  
Numero Uno x Dorcy Super x Baxter O-Man x Mtoto

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



Fantasy AllMei Sharpe

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



Pess Farm Sharpe Aida VG88

**GPFT +4061**    **IES 938€**    **ICS-PR 685€**

**PRODUZIONE** basato su 2307 figlie in 582 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+2540 kg</b>	<b>-0,14</b>	<b>+80</b>	<b>-0,09</b>	<b>+76</b>
K Caseina <b>BE</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>104</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>113</b>	Parto figlie	<b>100</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>107</b>

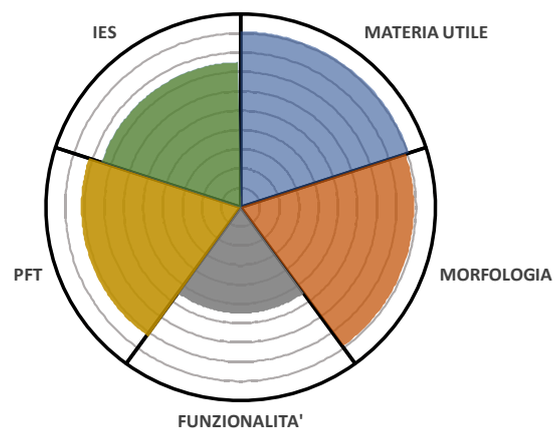
**MORFOLOGIA** basato su 1578 figlie in 454 allevamenti (98% att)

Tipo	<b>+1,87</b>	ICM	<b>+3,23</b>	IAP	<b>+2,32</b>
------	--------------	-----	--------------	-----	--------------

Statura					<b>1,00</b>
Forza-Vigore					<b>-0,51</b>
Profondità					<b>-0,42</b>
Angolosità					<b>0,99</b>
Groppa angolo					<b>2,48</b>
Groppa larghezza					<b>0,22</b>
Conformazione					<b>1,53</b>
Locomozione					<b>2,99</b>
Arti di lato					<b>1,21</b>
Arti dietro					<b>2,99</b>
Piede angolo					<b>1,33</b>
Attacco anteriore					<b>3,70</b>
Attacco post. altezza					<b>3,64</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,85</b>
Legamento					<b>2,75</b>
Profondità mammella					<b>3,10</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,47</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,80</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,64</b>

- ▶ CON DATI DIFFICILMENTE EGUAGLIABILI E LE SUE CENTINAIA DI FIGLIE CONTROLLATE, TRASMETTE OLTRE 2500KG DI LATTE CON UN DATO A MAMMELLA DI 3.23.
- ▶ ALTAMENTE CONSIGLIATO DAI NOSTRI TECNICI, È IL TORO IDEALE PER CHI DESIDERA AVERE IN STALLA VACCHE CON STATURA MEDIA, OTTIMA OSSATURA, IDEALE LOCOMOZIONE, GROPPE BEN INCLINATE E MAMMELLE UNICHE PER QUALITÀ E ADATTE ALLA MUNGITURA ROBOTIZZATA.
- ▶ 2589 FIGLIE AL MONDO!

**RIEPILOGO DATI TORO**



MIRABELL  
SOUND SYSTEM

# SOUND SYSTEM

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

AAA 234  
TV TL TY - EX94  
IT017991512628

**SILVER**  
Mogul x Snowman

**SUPERSIRE**  
Robust x Planet

**SHOTTLE**  
Mtoto x Aerostar

MADRE: **Mirabell Ssire Shana VG87**  
1 | 03-02 | 305g | 19425kg | 3,45%g | 3,59%p  
NONNA: **Mirabell Nizza EX90**  
2 | 04-00 | 305g | 19998kg | 3,66%g | 3,33%p  
BIS.NA: **Mirabell Sciasy EX90**  
5 | 06-10 | 305g | 14671kg | 3,89%g | 3,69%p



Isoabella S.System Carolina VG89



Zani S.System Dolores VG85

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

**WELLNESS (Zoetis)**

**GPFT +4027**    **IES 933€**    **ICS-PR 706€**

**► PRODUZIONE** basato su 4235 figlie in 920 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1954 kg</b>	<b>+0,29</b>	<b>+108</b>	<b>+0,07</b>	<b>+75</b>
K Caseina <b>BE</b>	Beta Lattoglobulina <b>AA</b>	Beta Caseina <b>A1A1</b>		

**► GESTIONALE**

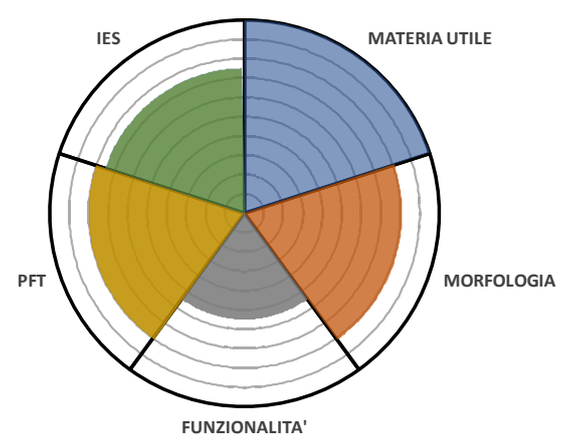
Cellule Somatiche	<b>99</b>	Facilità Parto	<b>96</b>
Longevità	<b>111</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>113</b>

**► MORFOLOGIA** basato su 2538 figlie in 634 allevamenti (98% att)

Tipo	+2,36	ICM	+2,16	IAP	+1,65
Statura					<b>2,83</b>
Forza-Vigore					<b>1,96</b>
Profondità					<b>2,40</b>
Angolosità					<b>4,34</b>
Groppa angolo					<b>-0,25</b>
Groppa larghezza					<b>2,93</b>
Conformazione					<b>3,87</b>
Locomozione					<b>3,48</b>
Arti di lato					<b>2,77</b>
Arti dietro					<b>1,73</b>
Piede angolo					<b>0,62</b>
Attacco anteriore					<b>1,99</b>
Attacco post. altezza					<b>3,93</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,54</b>
Legamento					<b>1,93</b>
Profondità mammella					<b>1,59</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,75</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,07</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,21</b>

- PER DESCRIVERE BENE COME LAVORA QUESTO TORO, BASTA SENTIRE IL PARERE DI CHI LE MUNGE; IL COMMENTO PIÙ RICORRENTE È: "SONO SOGGETTI MOLTO PRECOCI, CHE DI PRIMO PARTO FANNO PRODUZIONI IMPENSABILI E, NONOSTANTE CIÒ, NON PERDONO PESO E SPESSO RIMANGONO GRAVIDE AL PRIMO COLPO. MORFOLOGICAMENTE? SUPER!"
- TUTTO IL MONDO INVIDIA, ALLA SELEZIONE ITALIANA, QUESTO FANTASTICO RIPRODUTTORE CHE È RICHIESTO IN GRANDI QUANTITÀ IN TUTTO IL GLOBO TERRESTRE.
- QUESTO È IL VERO MADE IN ITALY, CON OLTRE 5000 FIGLIE AL MONDO.

**► RIEPILOGO DATI TORO**



GARIONI ROYAL  
VANHALEN

VANHALEN

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

Mogul x Bolton

x

**MCCUTCHEN**

Bookem x Shottle

x

**OBSERVER**

Planet x O-Man

MADRE: **Sonray-Acres Mcthn VI GP84**NONNA: **Sonray-Acres Soc Observer VI**

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

BIS.NA: **Sonray-Acres Shot Socrts PI**

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



Zial Vanhalen Nava EX90



Garioni Royal Vanhalen EX91

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



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3775

IES 849€

ICS-PR 686€

► **PRODUZIONE** basato su 8825 figlie in 1651 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1465 kg</b>	<b>+0,11</b>	<b>+68</b>	<b>+0,07</b>	<b>+57</b>

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

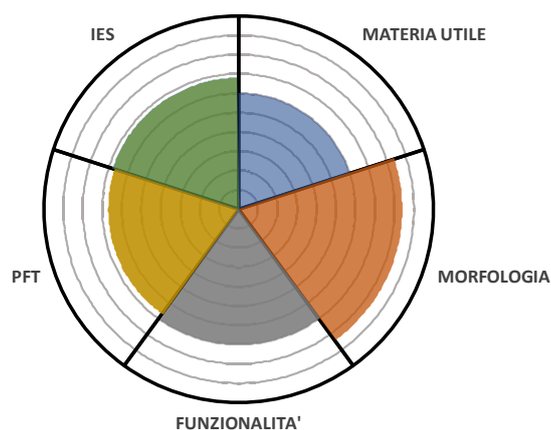
Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>115</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>104</b>

► **MORFOLOGIA** basato su 5620 figlie in 1225 allevamenti (99% att)

Tipo	+1,78	ICM	+2,35	IAP	+2,51
Statura					<b>1,15</b>
Forza-Vigore					<b>0,98</b>
Profondità					<b>0,79</b>
Angolosità					<b>1,43</b>
Groppa angolo					<b>-1,86</b>
Groppa larghezza					<b>1,63</b>
Conformazione					<b>1,39</b>
Locomozione					<b>2,60</b>
Arti di lato					<b>-1,84</b>
Arti dietro					<b>2,85</b>
Piede angolo					<b>1,68</b>
Attacco anteriore					<b>2,95</b>
Attacco post. altezza					<b>2,98</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,22</b>
Legamento					<b>0,58</b>
Profondità mammella					<b>2,06</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,53</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-1,28</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,60</b>

- SEMPRE PIÙ ALLEVATORI ITALIANI E STRANIERI CONCORDANO SULLA SUA AFFIDABILITÀ E CONCRETEZZA CONTINUANDO A MUNGERNE LE FIGLIE GIORNO DOPO GIORNO.
- PER ANNI È STATO IL TORO PIÙ UTILIZZATO IN ITALIA, PRIMA PER GLI OTTIMI DATI GENOMICI E LA GRANDE FERTILITÀ DEL SUO SEME, POI PER LA QUALITÀ DELLE VITELLE.
- GRANDISSIMA COSTANZA E PRODUTTIVITÀ DELLE SUE FIGLIE IN LATTE.
- MIGLIORERÀ LA POPOLAZIONE FRISONA ITALIANA LASCIANDO UN SEGNO INDELEBILE.
- OLTRE 10000 FIGLIE AL MONDO

► **RIEPILOGO DATI TORO**



GO-FARM  
INSEME SPRITE

SPRITE

IT019991517154 - ET TL

AFTERBURNER

Flame x Mogul

x

SPEAKER

Mogul x Planet

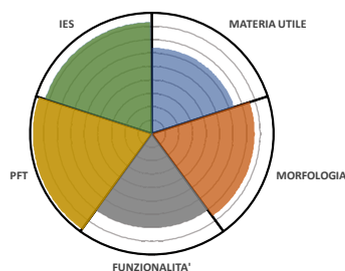
NUMERO UNO

Man-Oman x Sholtie



Gribaudo Sprite GP 84

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4166

IES 1032€

ICS-PR 920€

## ► PRODUZIONE basato su 312 figlie in 98 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+380 kg</b>	<b>+0,55</b>	<b>+76</b>	<b>+0,36</b>	<b>+53</b>

K Caseina AA | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>111</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>104</b>
Fertilità figlie	<b>108</b>	Mungibilità	<b>108</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 187 figlie in 74 allevamenti (92% att)

Tipo	+1,07	ICM	+1,33	IAP	+2,95
Statura					<b>0,00</b>
Forza-Vigore					<b>0,20</b>
Profondità					<b>0,14</b>
Angolosità					<b>0,66</b>
Groppa angolo					<b>-0,73</b>
Groppa larghezza					<b>1,42</b>
Conformazione					<b>1,21</b>
Locomozione					<b>3,35</b>
Arti di lato					<b>-0,59</b>
Arti dietro					<b>2,15</b>
Piede angolo					<b>2,27</b>
Attacco anteriore					<b>1,74</b>
Attacco post. altezza					<b>1,12</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,74</b>
Legamento					<b>0,67</b>
Profondità mammella					<b>1,24</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,28</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,18</b>
Capezzoli dimensione					<b>1,08</b>

ANSAL INSEME  
ZAVAROV

ZAVAROV

IT019991534110 - AAA 231 - TV TL TY

BATTLECRY

Balisto x Numero Uno

x

MERIDIAN

Domain x Planet

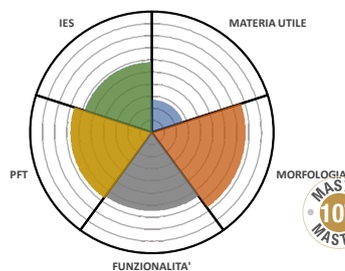
O-MAN

Manfred x Bell Elton



Ansal Inseme Zavarov

## ► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3767

IES 720€

ICS-PR 631€

## ► PRODUZIONE basato su 94 figlie in 45 allevamenti (88% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1360 kg</b>	<b>-0,11</b>	<b>+40</b>	<b>+0,05</b>	<b>+52</b>

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>105</b>
Fertilità figlie	<b>105</b>	Mungibilità	<b>107</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 38 figlie in 19 allevamenti (82% att)

Tipo	+1,43	ICM	+2,67	IAP	+1,38
Statura					<b>1,58</b>
Forza-Vigore					<b>0,16</b>
Profondità					<b>0,11</b>
Angolosità					<b>1,53</b>
Groppa angolo					<b>-2,48</b>
Groppa larghezza					<b>1,85</b>
Conformazione					<b>1,95</b>
Locomozione					<b>1,38</b>
Arti di lato					<b>0,16</b>
Arti dietro					<b>1,39</b>
Piede angolo					<b>1,73</b>
Attacco anteriore					<b>3,26</b>
Attacco post. altezza					<b>2,12</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,04</b>
Legamento					<b>0,68</b>
Profondità mammella					<b>3,31</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,16</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-1,83</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,97</b>



## ORSINI

ZIAL INSEME ORSINI

IT020991477394



GIORDANO

Perseus x Rodanas

x

HOTROD

Supershot x Mogul

x

DONATELLO

Robust x Planet

GPFT +4430

IES 1377€

ICS-PR 1597€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1312 kg	+0,43	+103	+0,18	+67
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE			
Cellule Somatiche	116	Facilità Parto	112
Longevità	118	Parto figlie	123
Fertilità figlie	112	Mungibilità	104

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+0	ICM	+0,07	IAP	-0,69



## MARCOAURELIO

SANDY-VALLEY MARCO AURELIO

US003148929243 ET



KENOBI

Jedi x Spring

x

JEDI

Montross x Supersire

x

BALISTO

Booken x Watson

GPFT +4069

IES 941€

ICS-PR 797€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (72% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1219 kg	+0,39	+88	+0,28	+74
K Caseina BB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE			
Cellule Somatiche	101	Facilità Parto	116
Longevità	108	Parto figlie	115
Fertilità figlie	106	Mungibilità	102

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (66% att)					
Tipo	+0,99	ICM	+2,01	IAP	-1,80



## PONCHIELLI

CLERYFARM INSEME PONCHIELLI

IT019991922740 - TL TV TY



CHARLEY

Supershot x Mogul

x

SILVER

Mogul x Snowman

x

HEADLINER

Robust x Planet

GPFT +4169

IES 1132€

ICS-PR 1214€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1278 kg	+0	+46	+0,13	+60
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE			
Cellule Somatiche	116	Facilità Parto	112
Longevità	118	Parto figlie	110
Fertilità figlie	108	Mungibilità	101

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+1,07	ICM	+1,19	IAP	+1,91



## MANFREDI

CIRIO AGRICOLA INSEME MANFREDI

IT061990879534



PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

DOZER

Shotglass x Robust

x

BALISTO

Robust x Planet

GPFT +4309

IES 1163€

ICS-PR 1100€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1900 kg	-0,39	+26	+0,01	+64
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A2A2	

GESTIONALE			
Cellule Somatiche	107	Facilità Parto	102
Longevità	119	Parto figlie	103
Fertilità figlie	114	Mungibilità	98

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+1,47	ICM	+2,79	IAP	+1,50



## PARMENSE

AGRIGEN ROYAL PERSEUS PARMENSE

IT034991068645



SOUND SYSTEM

Silver x Supersire

x

DERWOOD

Doorman x Man-Oman

x

DEMPSEY

Silver x Supersire

GPFT +4384

IES 1185€

ICS-PR 1342€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+611 kg	+0,33	+64	+0,18	+41
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

GESTIONALE			
Cellule Somatiche	112	Facilità Parto	108
Longevità	116	Parto figlie	118
Fertilità figlie	116	Mungibilità	98

MORFOLOGIA basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)					
Tipo	+1,21	ICM	+2,50	IAP	+2,06



## HABITUS

A-L-H HABITUS

NL000562148420 - ET - AAA 243



PHARO

Jedi x Balisto

x

SILVER

Doorman x Snowman

x

SUPERSIRE

Robust x Planet

GPFT +3970

IES 755€

ICS-PR 579€

PRODUZIONE basato su 0 figlie in 0 allevamenti (75% att)				
Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1577 kg	+0,17	+80	+0,13	+69
K Caseina BE		Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2	

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

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

# REDDITO EXTRA?

## Come gestire la rimonta.

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

test genomici

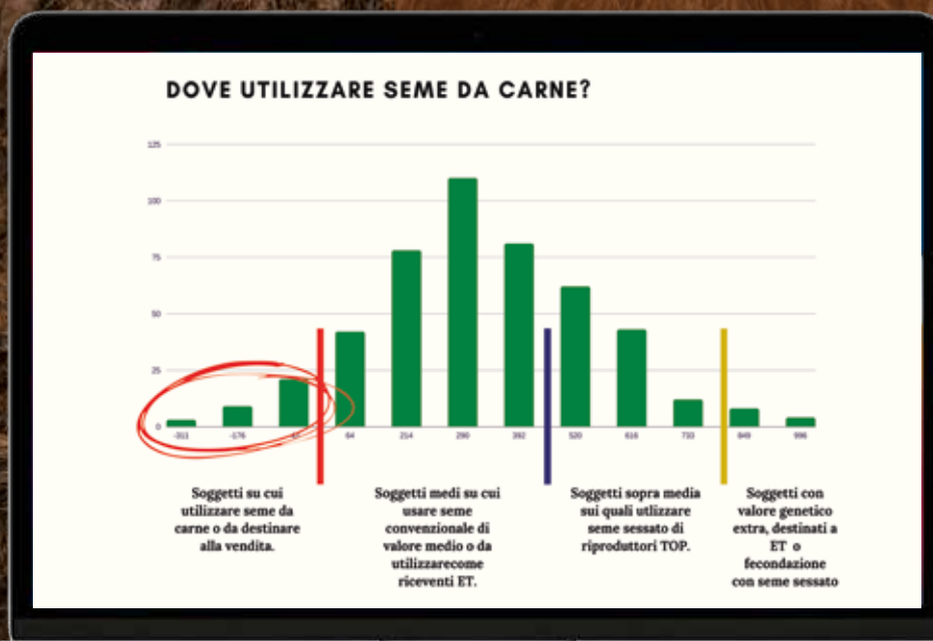


seme sessato



Il programma di gestione della rimonta prevede:

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



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

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

## ARISTIDE

Provalo

BE1617171988  
Nato il 03.10.2017

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

♀	ADAJIO DE BRAY	
	EMPIRE D OCHAIN	HUMAINE ET DE BRAY

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



## VERSANT DU BRONHEIT

Genomico

BE0-56576480  
Nato il 13.05.2016

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

♀	NATIVE DU BRONHEIT	
	AVIATEUR DU BUCHY	FATHILDE DU BRONHEIT

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



## ELK 41 VAN DE PLASHOEVE

Provalo

AT3902300929  
Nato il 31.01.2015

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

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

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



## HAPPY DE SCHILCHER

Provalo

AT3902300929  
Nato il 02.02.2016

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

♀	VANNE DE CHARDENEUX	
	MANITOU DE BELLE EAU	PALABRE CHARDENEUX

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



## BLACKHAUGH DIEGO

PADRE **Blackhaugh Ingemar P390** MADRE **Blackhaugh Dyna** NONNO **Blackhaugh Lord Hightime**

**CBI €69,85**

### ► CBI

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

UK562121301689



ANGUS

## MELVIEW GRAND TIMING

PADRE **Tofts Time On N110** MADRE **Tegsnose Geraldine C095** NONNO **Rawburn Transformer**

**CBI €67,55**

### ► CBI

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

UK311688100285



ANGUS

## KELOWNA MOJO

**Provato**

PADRE **Kersey Geronimo** MADRE **Kelowna Brandy** NONNO **Dafydd D Ochain**

**CBI €60,12**

### ► CBI

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

UK102530701212



BRITISH BLUE

## KERSEY NIMROD

**Novità**

PADRE **Kersey Geronimo** MADRE **Kelowna Brandy** NONNO **Dafydd D Ochain**

**CBI €73,10**

### ► CBI

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

UK222596701160



BRITISH BLUE

## FARAONE DEL CHIOSTRO

♂ **MAMMUT DEL CHIOSTRO**  
IT052000204925

**DAZZO**  
S1129799

**EOLDA**  
S1131979

♀ **QUINTILIA DEL CHIOSTRO**  
IT052990004365

**LUANO DEL CHIOSTRO**  
IT052000202205

**BRULLA**  
S1126009

### ▶ INDICI GENETICI

Selezione	<b>102.0</b>
Accrescimento	<b>98.4</b>
Muscolosità	<b>104.7</b>
Morfologia	<b>106.8</b>
Caratteri razza	<b>115.0</b>
Dimensioni	<b>110.8</b>

### ▶ INDICI GENETICI

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

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



## ELIA

♂ **URAGANO D'AQUINO**  
IT044990020015

**PERGOLO**  
IT044990000257

**LEONESSA**  
IT067000004902

♀ **CANAPA**  
IT042990034842

**ZINCO**  
IT042990026349

**SARPA**  
IT042990007494

### ▶ INDICI GENETICI

Selezione	<b>128.5</b>
Accrescimento	<b>125.6</b>
Muscolosità	<b>118.7</b>
Morfologia	<b>102.7</b>
Caratteri razza	<b>111.8</b>
Dimensioni	<b>97.3</b>

### ▶ INDICI GENETICI

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

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



## MOSÈ

♂ **FABULEUX**  
FR1934882263

**CESAR**  
FR2308609192

**URONNE RRE**  
FR1931939302

♀ **HONDREE**  
IT048990049615

**DIOCLEZIANO**  
IT056990061256

**CORALIA**  
IT048990022813

### ▶ INDICI GENETICI

Selezione	<b>120</b>
Accrescimento	<b>137</b>

### ▶ INDICI GENETICI

Peso alla nascita	<b>42 KG</b>
Peso a 9 mesi	<b>745,5 KG</b>
Accrescimento/giorno	<b>1.399 GR</b>

### ▶ INDICI MORFOLOGICI

Sviluppo muscolare	<b>102</b>
Sviluppo scheletrico	<b>109</b>
Caratteri funzionali	<b>108</b>
Caratteri razza	<b>88</b>

### MORFOLOGIA

	<b>45</b>
	<b>36</b>
	<b>36</b>
	<b>21</b>

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



## MULLER

♂ **BAVARDAGE RRE M**  
FR2257773618

**ON DIT RRE M**  
FR3615069746

**RIDELLE RR**  
FR225773207

♀ **HONDA**  
IT090990306231

**PRELUDIO**  
IT0030000555906

**FRANCY**  
IT090990243897

### ▶ INDICI GENETICI

Selezione	<b>109</b>
Accrescimento	<b>108</b>

### ▶ INDICI

Peso alla nascita	<b>37 KG</b>
Peso a 17 mesi	<b>759 KG</b>
Accrescimento/giorno	<b>1.655 GR</b>

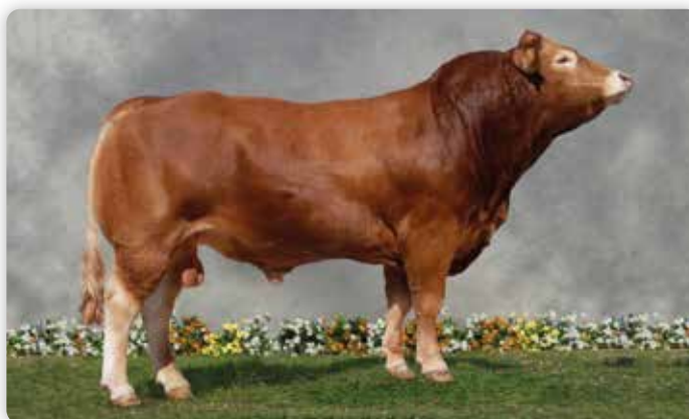
### ▶ INDICI MORFOLOGICI

Sviluppo muscolare	<b>102</b>
Sviluppo scheletrico	<b>109</b>
Caratteri funzionali	<b>108</b>
Caratteri razza	<b>88</b>

### ▶ INDICI GENOMICI

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

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



INSEME  
CADENCE ALIB  
CARAWAY

# CARAWAY

IT024990620827

CADENCE

x

ALIBABA

x

VIGOR



IT024990329617 Gobbo Alibaba Upor - Madre di Caraway

## INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+854	Proteine Kg	+29
Latte	+897	Proteine %	+0,17
Grasso Kg	+35	Indice formaggio	128
Grasso %	+0,17	Figlie	0

## INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	115
Capac. Produttiva	104	ICM	114
Groppa	112	Figlie	0

## INDICI FUNZIONALI

Longevità	108	Interparto	104
Velocità mungitura	116	Funzionalità e Fitness	126
BCS	94	Ind. Fuorilinea	93
Cellule somatiche	116	Efficienza alimentare	123

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



INSEME LUFER  
NOON FALK  
HOLLOW

# HOLLOW

IT076990349883

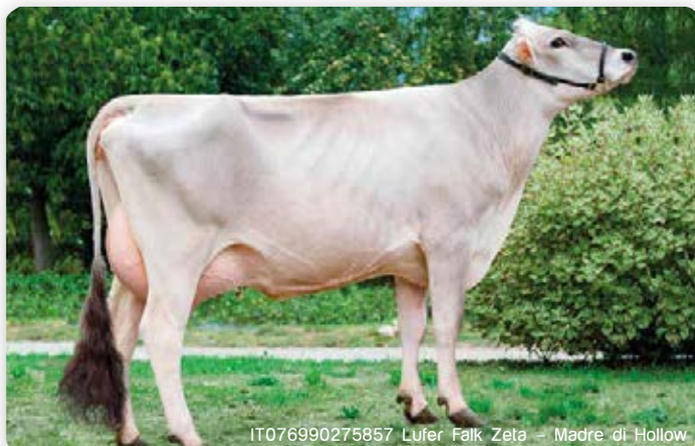
HIGHNOON

x

FALK

x

ASGARD



IT076990275857 Lufer Falk Zeta - Madre di Hollow

## INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+654	Proteine Kg	+22
Latte	+712	Proteine %	+0,02
Grasso Kg	+19	Indice formaggio	119
Grasso %	-0,07	Figlie	0

## INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	110	Arti & piedi	126
Capac. Produttiva	112	ICM	109
Groppa	118	Figlie	0

## INDICI FUNZIONALI

Longevità	105	Interparto	100
Velocità mungitura	122	Funzionalità e Fitness	117
BCS	73	Ind. Fuorilinea	94
Cellule somatiche	107	Efficienza alimentare	114

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



INSEME BARIO  
ZEPHI BOLT

# BOLT

011T072990320964

BARIO

x

ZEPHIR

x

ZEUS



IT072990320964 Inseme Bario Zephi Bolt

## INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	+950	Proteine Kg	+30
Latte	+192	Proteine %	+0,41
Grasso Kg	+14	Indice formaggio	120
Grasso %	+0,20	Figlie	0

## INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	112	Arti & piedi	122
Capac. Produttiva	111	ICM	111
Groppa	108	Figlie	0

## INDICI FUNZIONALI

Longevità	111	Interparto	103
Velocità mungitura	119	Funzionalità e Fitness	129
BCS	87	Ind. Fuorilinea	93
Cellule somatiche	101	Efficienza alimentare	121

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



BRUNA

BRUNA

BRUNA



italian style



# RETE VENDITA

## PIEMONTE

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

## LOMBARDIA

MILANO - LODI - PAVIA  
Omnia Genetica S.r.l.  
Tel. 0371 48 71 74  
amministratore@omniafeed.it

Invernizzi Claudio - Omnia G.  
Cell. 335 70 62 085  
claudioinve409@gmail.com

Cipolla Alessandro - Omnia G.  
Cell. 340 79 18 025  
alecipolla@omniafeed.it

Cerri Daniele - Omnia G.  
Cell. 366 49 13 789  
dc.cerri@gmail.com

Stucchi Paolo - Omnia G.  
Cell. 340 29 16 432  
stucchi\_paolo@virgilio.it

Invernizzi Alberto - Omnia G.  
Cell. 338 33 54 930  
invernizzialberto342@gmail.com

BRESCIA - BERGAMO  
Agriemme Srl  
Cell. 335 61 89 956  
agriemme.micheletti@gmail.com

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

Corno Gabriele  
Cell. 339 36 53 609

## VENETO

PADOVA - VERONA  
VENEZIA  
C.P.S. PADOVA  
Tel. 049 81 71 860  
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA  
SCA VENETO S.r.l.  
Bordin Gianluca  
Cell. 335 76 30 774  
bordin.gianluca@vbascaveneto.it

BELLUNO  
SCA VENETO S.r.l.  
Cell. 331 24 04 753  
bordin.gianluca@vbascaveneto.it

TREVISO  
CO.MI.ZO. TREVISO  
Tel. 0422 312 900  
recapito.comizo@apatv.it

EMILIA ROMAGNA  
PIACENZA  
Manzoli Michele  
Cell. 331 40 43 191  
michelemanzoli@inseme.it

Filippo Bernizzoni  
Cell. 333 58 35 308  
filippo.bernizzoni@hotmail.it

MODENA - BOLOGNA  
Frignano Seme Snc  
Pollacci Riccardo  
Cell. 335 37 48 97  
riccardo.pollacci@libero.it

Frignano Seme Snc  
Bonacorsi Davide  
Cell. 338 88 75 611  
frignanoseme@msw.it

Bazzani Carlo & C Snc  
Cell. 335 80 44 918  
Cell. 366 64 22 447  
agribazzani@gmail.com

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

BOLOGNA - FERRARA  
Scaer  
Montanari Davide  
Cell. 335 78 18 235  
commerciale@scaer.it

RAVENNA - RIMINI - FORLÌ - CESENA  
SCAER  
Tonetti Alessandro  
Cell. 335 31 13 23  
alessandro.tonetti@scaer.it

## TRENTINO ALTO ADIGE

BOLZANO  
Federazione Sudtirolese  
Tel. 0471 06 38 30  
martin.knoll@rinderzuchtverband.it

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

## FRIULI VENEZIA GIULIA

GORIZIA - PORDENONE  
TRIESTE - UDINE  
Agrifriuli S.r.l.  
Tel. 0342 82 42 33  
fausto.franz@gmail.com

## TOSCANA

Bazzani Carlo & C Snc  
Cell. 335 80 44 918  
Cell. 366 64 22 447  
agribazzani@gmail.com

## MARCHE

Centro Tori Chiacchierini  
Tel. 075 602726  
centrotori@chiacchierini.it

## UMBRIA

Centro Toro Chiacchierini  
Tel. 0756 02 726  
centrotori@chiacchierini.it

## ABRUZZO E MOLISE

Di Bernardo Romeo  
Cell. 349 37 92 170  
romeodibernardo82@gmail.com

## LAZIO

Gabrielli Amerigo  
Cell. 331 40 43 190  
amerigogabrielli@inseme.it

ROMA-RIETI  
Roberto de Martis  
Cell. 3332662467  
robertodemartis@inseme.it

VITERBO  
Giusy Batinelli  
327 93 55 032  
gbatinelli@gmail.com

LATINA - FROSINONE  
Genetica Pontina S.n.c.  
Cell. 338 77 21 028  
gianni.baron@alice.it

## CAMPANIA

Gabrielli Amerigo  
Cell. 331 40 43 190  
amerigogabrielli@inseme.it

Grassano Antonio  
Cell. 333 26 62 460  
grassanoantonio@hotmail.it

## PUGLIA

LECCE  
Gabrielli Amerigo  
Cell. 331 40 43 190  
amerigogabrielli@inseme.it

BARI - BRINDISI - TARANTO  
Pascale Vito  
Cell. 329 58 63 971  
v.pascale@ara.puglia.it

FOGGIA - TARANTO  
Specchio Francesco  
Cell. 339 76 45 994  
fraspes@libero.it

Savino Calvio  
savino.calvio@gmail.com

## CALABRIA

Gabrielli Amerigo  
Cell. 338 79 83 660  
amerigogabrielli@inseme.it

## SICILIA

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

RAGUSA  
Farma.Tech  
Cell. 329 07 24 258  
info@farmatechsrl.it

## SARDEGNA

Rossi Emanuela  
Cell. 348 00 45 346  
emanuelarossi200@gmail.com

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

# INSEME