

# INSEME



*Dicembre* 2020

DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

## INDICE

ANTANI	7
BERNINI	7
BRIATORE	8
CAVOUR	8
CARLOMAGNO	9
CALIGOLA	10
CELLINI	10
CENTALLO	11
GIORDANO	11
ELETTRO	12
LANDINI	13
INDRO	13
LIGHTMAN	14
MACCHIAVELLI	15
MANFREDI	15
MUNARI	16
NEBBIA	16
NEWTON	17
PONCHIELLI	17
RAFFAELLO	18
RUBESCO	18
RITMO RF	19
SANZIO	20
SILLA	20
SIGILLO	21
SOGNO ROSSO	22
SORRENTO	22
TANTUM	23
TELESFORO	26
TRAIANO	27
BOLLINGER	31
BETANCUR	32
CHAPEAU	34
DALASHI	34
DEL LONGO	35
MANACOR	35
MONFORT	36
SECRETARIAT	37
RODANAS	38
SOUND SYSTEM	40

# Dicembre 2020

Quest'ultima uscita dati afferma nuovamente il valore dei tori che INSEME ha da offrire agli allevatori italiani ed internazionali. Fra le novità dei provati spicca MONFORT che conferma ampiamente il suo valore da genomico come padre di figlie bilanciate e funzionali: è il miglior toro italiano provato per indice "cellule somatiche" (115). Le sue figlie sono vacche di media taglia con buone produzioni (+1033kg) associate ad un'ottima longevità; inoltre, esse presentano mammelle adatte ai robot di mungitura.

Proseguendo con le grandi conferme, le figlie di SOUNSYSTEM impressionano ancora per la loro forza produttiva anche in un periodo delicato come quello estivo/autunnale. Confrontando l'uscita di agosto con quella di dicembre, il numero di figlie è più che raddoppiato: da 600 soggetti in lattazione, oggi si contano più di 1300 capi che regalano sempre più soddisfazioni agli allevatori.

Nei primi dieci posti della classifica italiana per GPFT dei tori provati, si trovano ben tre del brand INSEME; di particolare rilevanza, la nuova uscita di MONFORT si aggiunge al già ricco portfolio di provati del calibro di SOUND SYSTEM e RODANAS. Quest'ultimo conta attualmente oltre 3800 figlie in lattazione, confermandosi come miglior toro provati italiani degli ultimi anni.

Ottime novità anche fra i genomici, che completano e diversificano l'offerta dei tori top nati ed allevati nelle aziende italiane.

ELETTRO, figlio dell'ormai più che affermato GIORDANO, è il secondo miglior toro nato in Italia nella classifica GPFT capace di combinare un'ottima qualità del latte con una mammella strepitosa (+3.18 ICM). Inoltre, quest'ultimo completa e diversifica l'offerta dei seguenti tori top genomici nati ed allevati nelle aziende italiane. In primis, CAVOUR combina ottime produzioni di qualità con una morfologia e tratti gestionali da vero leader; è il miglior toro 4B/A2A2 disponibile sul mercato. RITMO RF è un red carrier dal profilo molto completo, tra i migliori a kg di grasso e k caseina BB. PONCHIELLI è il toro adatto a chi desidera migliorare tratti funzionali e gestionali.

TRAIANO e SIGILLO rimangono ormai una certezza: di quest'ultimo stanno nascendo delle ottime vitelle che si collocano ai vertici delle classifiche italiane a GPFT, IES ed ICS.

CARLOMAGNO e BERNINI confermano il loro valore assieme a TELESFORO e GIORDANO, ormai vecchie conoscenze al top delle classifiche.

TANTUM, attrazione irresistibile per gli appassionati del ring, resta leader indiscusso nelle classifiche nazionali ed internazionali per ICM e per TIPO.

Tra i primi cinquanta tori a GPFT, il 50% sono riproduttori nati in Italia selezionati da INSEME. Il nostro lavoro per offrirvi il meglio della genetica italiana continua senza sosta; oggi, oltre ad un vasto e ricco portfolio di tori, la nostra proposta si arricchisce di nuovi strumenti, come INSEMEPRO, GINSEME e GETIN. Lo scopo è quello di essere ogni giorno accanto a quegli allevatori che puntano a lavorare in modo professionale ed efficace per migliorare la redditività delle loro mandrie attraverso scelte genetiche mirate e di qualità.

# TORI GENOMICI INSEME

DATI ANAFI DICEMBRE 2020

NOME TORO	GPFT	IES	ICS-PR	LATTE	GR. %	GR. KG	PROT. %	PROTKG	TIPO	ICM	IAP	CELLULE	LONGEVITA	FERTILITA	PARTO	KCAS	BETA CAS.	PADRE	MADRE
ELETTRO	4518	1316	1604	870	0,55	98	0,25	58	1,99	3,18	1,81	114	120	111	103	BB	A1A2	GIORDANO	FLAGSHIP
SIGILLO	4494	1358	1812	1366	0,06	61	0,23	73	1,17	1,40	1,14	106	115	120	111	BB	A2A2	PADAWAN	SUPERSTAR
CARLOMAGNO	4374	1221	1301	1655	0,11	76	0,26	88	1,64	1,51	0,01	110	118	106	100	BE	A1A2	BRAMANTE	TABASCO
TRAIANO	4345	1411	1547	1124	0,32	80	0,26	69	0,65	1,72	0,06	101	121	116	109	BB	A2A2	HOEDEOE	MODESTY
PARMENSE	4334	1235	1427	764	0,34	69	0,16	44	1,50	2,63	2,62	113	116	116	108	AA	A1A2	PERSEUS	SELLECK
TELESFORO	4298	1061	996	1108	0,15	61	0,29	71	1,92	2,52	1,60	98	111	114	102	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	DERWOOD
CAVOUR	4283	1293	1511	944	0,21	63	0,21	58	1,22	2,10	1,50	109	117	115	109	BB	A2A2	FEDORA	SUPERHERO
BERNINI	4240	1120	1140	1324	0,35	94	0,16	61	1,52	2,27	1,94	116	118	105	103	AA	A2A2	GUARANTEE	HOTROD
MANFREDI	4221	1211	1249	1802	-0,30	32	0,02	62	1,68	2,71	1,77	108	120	115	106	AB	A2A2	PADAWAN	DOZER
GIORDANO	4203	1037	1086	1352	0,46	107	0,21	70	1,71	2,49	1,34	114	114	101	102	AB	A1A2	PERSEUS	RODANAS
LIVER	4185	1130	1349	1364	-0,03	51	0,08	55	1,12	2,38	0,44	111	115	115	104	BB	A2A2	SUPERHERO	MISSOURI
PONCHIELLI	4176	1191	1344	1386	0,03	54	0,12	61	1,45	1,92	2,45	115	120	108	112	AB	A1A2	BRAMANTE	FLAGSHIP
LANDINI	4143	1015	1225	1200	-0,02	44	0,16	58	2,36	2,61	3,09	112	115	108	110	AB	A2A2	HOTHAND	EAGLE
DANNUNZIO	4142	998	1088	895	0,29	67	0,21	53	2,30	3,58	1,30	102	114	112	100	BB	A1A2	SOUND SYSTEM	PULSAR
MANTEGNA	4138	1173	1488	779	0,26	62	0,17	45	1,30	2,49	0,62	115	118	113	107	AB	A2A2	PERSEUS	MCCUTCHEEN
SORRENTO	4133	958	982	1033	0,64	106	0,29	66	2,38	2,16	4,53	109	109	101	107	AB	A2A2	HOTLINE	BATTLECRY
RITMORF	4131	987	986	1347	0,43	101	0,14	61	2,40	2,78	2,93	109	115	103	101	BB	A1A2	RONALD	ACHIEVER
NEBBIA	4111	1233	1233	1107	0,16	65	0,22	64	1,43	2,14	1,82	102	119	111	106	BE	A1A1	MONTOYA	JEDI
SILLA	4068	1081	1154	1130	0,22	70	0,19	60	1,77	1,95	1,91	106	116	109	105	BE	A1A2	SOUND SYSTEM	FRANCHISE
INDRO	4066	946	728	1818	0,06	74	0,15	75	2,95	3,56	3,46	101	114	101	106	AE	A1A2	HOTHAND	TOOHOT
MACCHIAVELLI	4053	1211	1184	1943	-0,05	67	0,11	77	1,59	1,83	2,44	109	119	103	109	AB	A2A2	NEBULA	SILVER
CELLINI	4051	1222	1363	1728	0,03	75	0,03	63	1,59	1,58	3,72	108	120	107	108	BB	A2A2	NEBULA	JAGGER
ARETINO	4040	1161	1332	1674	-0,17	48	0,07	64	1,18	1,11	0,68	112	117	112	106	AB	A2A2	PADAWAN	SUPERSHOT
SANZIO	3966	1042	842	1708	0,15	82	0,15	74	1,40	2,03	0,62	104	115	104	106	AA	A1A2	CLASSIC	JEDI
NEWTON	3888	1004	1031	1023	0,01	41	0,16	52	1,45	1,94	2,04	107	114	110	110	AA	A2A2	LOUXOR	MOGUL
ANTANI	3872	837	654	779	0,57	99	0,23	54	2,09	2,18	3,37	103	108	105	106	BB	A1A2	BRASILEIRO	LOCHINVAR
LIGHTMAN	3738	973	1000	785	0,18	55	0,03	31	1,83	2,20	1,76	108	117	113	107	AA	A1A2	CHARLEY	SILVER
TANTUM	3731	830	665	765	0,04	34	0,10	34	2,85	4,85	2,92	105	119	105	97	AE	A1A1	DISCJOCKEY	APPLICABLE
RAFFAELLO	3717	820	713	725	0,31	61	0,20	45	2,55	2,74	4,12	107	114	102	98	BB	A2A2	ENTERPRISE	SILVER
MUNARI	3694	767	372	1480	0,19	77	0,15	65	2,41	2,33	5,45	103	110	96	99	AA	A1A2	HOTLINE	DOZER
RUBESCO	3669	878	608	1729	0,10	79	0,15	77	2,08	2,28	1,55	99	112	98	105	AA	A2A2	IMAX	JEDI
SOGNO ROSSO	3491	849	803	562	0,16	43	0,16	35	1,64	1,94	2,02	108	115	107	110	AB	A2A2	LUCKY	KINGBOY

# RAGGIUNGI FACILMENTE IL TUO OBIETTIVO:

## GPFT

ELETTO	4518
SIGILLO	4494
CARLOMAGNO	4374
TRAIANO	4345
PARMENSE	4334
TELESFORO	4298
CAVOUR	4283
BERNINI	4240
MANFREDI	4221
GIORDANO	4203

## ICS

TRAIANO	1411
SIGILLO	1358
ELETTO	1316
CAVOUR	1293
PARMENSE	1235
NEBBIA	1233
CELLINI	1222
CARLOMAGNO	1221
MANFREDI	1211
MACCHIAVELLI	1211

## ICS-PR

SIGILLO	1812
ELETTO	1604
TRAIANO	1547
CAVOUR	1511
PARMENSE	1427
CELLINI	1363
LIVER	1349
PONCHIELLI	1344
ARETINO	1332
CARLOMAGNO	1301

## LATTE

P SOUND SYSTEM	2085
P DALASHI	2003
MACCHIAVELLI	1943
P BOLLINGER	1896
INDRO	1818
MANFREDI	1802
RUBESCO	1729
CELLINI	1728
SANZIO	1708
ARETINO	1674

## GRASSO (kg)

P SOUND SYSTEM	114
GIORDANO	107
SORRENTO	106
RITMORF	101
ANTANI	99
ELETTO	98
BERNINI	94
P BOLLINGER	88
SANZIO	82
P RODANAS	81

## GRASSO (%)

SORRENTO	0,64
ANTANI	0,57
ELETTO	0,55
P RODANAS	0,5
GIORDANO	0,46
RITMORF	0,43
P CHAPEAU	0,39
P DEL DONGO	0,36
BERNINI	0,35
PARMENSE	0,34

## PROTEINE (kg)

CARLOMAGNO	88
P SOUND SYSTEM	78
RUBESCO	77
MACCHIAVELLI	77
INDRO	75
SANZIO	74
SIGILLO	73
TELESFORO	71
GIORDANO	70
TRAIANO	69

## PROTEINE (%)

TELESFORO	0,29
SORRENTO	0,29
CARLOMAGNO	0,26
TRAIANO	0,26
ELETTO	0,25
SIGILLO	0,23
ANTANI	0,23
NEBBIA	0,22
CENTALLO	0,22
GIORDANO	0,21

## CELLULE

BERNINI	116
P MONFORT	115
PONCHIELLI	115
ELETTO	114
GIORDANO	114
P RODANAS	113
PARMENSE	113
LANDINI	112
ARETINO	112
LIVER	111

## LONGEVITÀ

TRAIANO	121
PONCHIELLI	120
ELETTO	120
CELLINI	120
MANFREDI	120
CENTALLO	120
MACCHIAVELLI	119
TANTUM	119
NEBBIA	119
BERNINI	118

## FERTILITÀ FIGLIE

SIGILLO	120
TRAIANO	116
PARMENSE	116
MANFREDI	115
CAVOUR	115
LIVER	115
TELESFORO	114
LIGHTMAN	113
ARETINO	112
ELETTO	111

## TIPO

BRIATORE	3,05
INDRO	2,95
TANTUM	2,85
P SOUND SYSTEM	2,66
RAFFAELLO	2,55
MUNARI	2,41
RITMORF	2,4
SORRENTO	2,38
LANDINI	2,36
P RODANAS	2,14

## MAMMELLA

TANTUM	4,85
BRIATORE	3,68
INDRO	3,56
ELETTO	3,18
P SECRETARIAT	2,99
RITMORF	2,78
RAFFAELLO	2,74
MANFREDI	2,71
PARMENSE	2,63
LANDINI	2,61

## ARTI E PIEDI

MUNARI	5,45
SORRENTO	4,53
P CHAPEAU	4,52
RAFFAELLO	4,12
CELLINI	3,72
INDRO	3,46
ANTANI	3,37
LANDINI	3,09
RITMORF	2,93
TANTUM	2,92

## FACILITÀ PARTO (toro)

PONCHIELLI	112
SIGILLO	111
LANDINI	110
NEWTON	110
SOGNO ROSSO	110
MACCHIAVELLI	109
CAVOUR	109
P MONFORT	109
TRAIANO	109
CELLINI	108

P = toro provato

# Getin GENETICA TOP INSEME

Il più grande programma genetico Italiano

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

87

FEMMINE NATE

10

TORI ENTRATI IN F. A.

4365

MEDIA GPFT TOP 20 VITELLE



MATRICOLA	NOME	DNAS	ALLEVATORE	PFT	IES	ICS-PR
IT034991185351	AL CO BIA INSEME NETHERLAND	05/08/20	COOPERATIVA AGRICOLA BIANCONESE	4941	1519	1711
IT098990782880	INSEME KUORA ET	28/08/20	SOCIETA' AGRICOLA MOLINA DI CHIESA ANGELO E FIGLI	4566	1406	1769
IT018990237900	LUIS-OOH BRILLANTE RED ET	28/01/20	ITAVAZZANI ERCOLE	4513	1486	1388
IT004992191022	SCOTTA INSEME DESTRA ET	15/10/20	SCOTTA PIERANTONIO	4451	1396	1739
IT004992191024	SCOTTA INSEME DOLLY ET	17/10/20	SCOTTA PIERANTONIO	4417	1429	1835
IT098990782831	INSEME PARA ET	28/06/20	SOCIETA' AGRICOLA MOLINA DI CHIESA ANGELO E FIGLI	4398	1299	1253
IT001991348068	ISOLABELLA INSEME EMBLEMA	28/07/20	ISOLABELLA AGRICOLA S.S.	4396	1268	1262
IT004992287845	INSEME SERAFINA ET	20/10/20	AZ. AGR. GULLINO ALDO DI RASO LUCIANA	4367	1398	1671
IT098990782879	INSEME KURDA ET	28/08/20	SOCIETA' AGRICOLA MOLINA DI CHIESA ANGELO E FIGLI	4356	1314	1565
IT004992042026	SCOTTA INSEME CEFFS	16/12/19	SCOTTA PIERANTONIO	4333	1271	1560
IT035991067299	INSEME PANAMA CANADA ET	03/07/20	AZ. AGR. CATTINI EUGENIO & UMBERTO S.S.	4312	1116	1027
IT018990253988	LUIS-OOH SIGILLA ET	22/09/20	TAVAZZANI ERCOLE	4311	1158	1217
IT019992032664	IDEVRA ROYAL GERTIE ET	01/05/20	SOCIETA' AGRICOLA CASANOVA SOCIETA' SEMPLICE	4290	1049	1062
IT003990162381	ROSS. INSEME GEAVEN ET	13/08/20	ROSSINO FIORENZO	4285	1197	1202
IT018990237892	LUIS-OOH	15/01/20	TAVAZZANI ERCOLE	4260	1096	1243
IT034991216249	AGRIGEN	30/06/20	SOCIETA' AGRICOLA GENNARI E BARBUTI MARIA & FIGLI SRL	4243	1407	1725
IT059990423336	FALETTI BARBA	12/03/20	BELLINI ANTONIO E TIZIANO AZ. AGR. SS	4235	1197	882
IT001991279871	PINIERE FARM INSEME ESTATH RED	24/07/20	DABBENE GIUSEPPE E ODDENINO GIOVANNI S.S.	4225	1345	1595
IT015990535147	RIOZZO INSEME ELITE ET	04/12/19	SOC. AGR. RIOZZO DI TAVEGGIA MARINO ANDREA E MORETTI NICOLA	4207	1226	1199
IT018990254000	LUIS-OOH INSEME SIGILLINA ET	27/09/20	TAVAZZANI ERCOLE	4178	1018	1058

## DATI DELLE VITELLE NATE

## DATI MEDIA EMBRIONI

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

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

**Getin** GENETICA TOP INSEME

# Track a))) Cow

## Sempre e ovunque

### Monitoraggio attivo ed illimitato in tempo reale

Più di 500.000 attivometri installati in 45 stati differenti.

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

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



**Monitoraggio a lungo raggio**  
altamente efficace oltre i 2 km

**Trasmissione in tempo reale**  
ogni 6 minuti



#### Identificazione calore

Diagnosi accurata momento ideale per inseminazione



#### Attività cistica

Identificazione e analisi cause di irregolarità del ciclo estrale

#### Stato di salute

Analisi e identificazione soggetti con squilibri funzionali e/o fisiologici



#### Zoppie

Identificazione soggetti con irregolarità fisiologiche

#### Allerta parto

Analisi e identificazione soggetti prossimi al parto



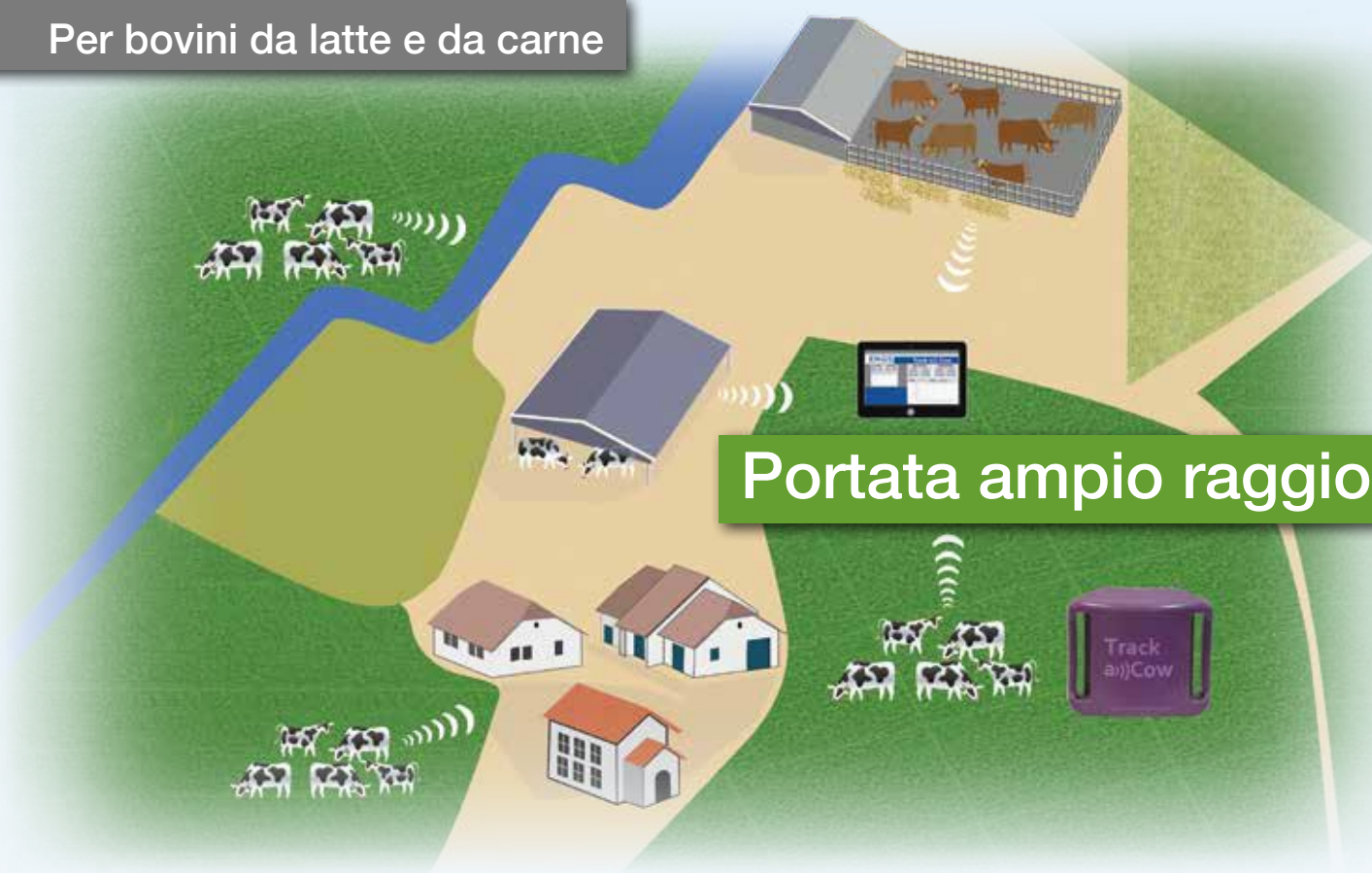
#### Analisi assunzione cibo

Monitoraggio comportamento soggetti in fase di alimentazione

#### Aborti



Per bovini da latte e da carne



**Portata ampio raggio**

Track  
a)))Cow

# Sanità' ed igiene per l'allevamento



## ELA Foam

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

## INSEME Glic

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

## INSEME Ft

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

# Tori genomici TOP!

ELETTRO  
GPFT **+4518**



TRAIANO  
GPFT **+4345**



SIGILLO  
GPFT **+4494**



TANTUM  
ICM **+4,85**



DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE

LEGENDA LOGHI CATALOGO





CERESIO  
INSEME ANTANI

ANTANI

IT012990080053 - TV TL TY - AAA 231456

BRASILEIRO

Balisto x Epic

LOCHINVAR

Numero Uno x Super

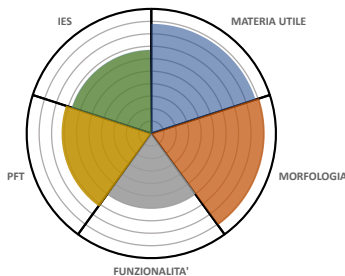
WYMAN

Goldwyn x O-Man



Ceresio Inseme Antani

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3872

IES 837€

ICS-PR 654€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+779 kg</b>	<b>+0,57</b>	<b>+99</b>	<b>+0,23</b>	<b>+54</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	106
Longevità	108	Parto figlie	102
Fertilità figlie	105	Mungibilità	103

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

Tipo	+2,09	ICM	+2,18	IAP	+3,37
Statura					1,67
Forza-Vigore					1,02
Profondità					1,56
Angolosità					2,90
Groppa angolo					-0,43
Groppa larghezza					0,71
Conformazione					2,61
Locomozione					4,39
Arti di lato					0,62
Arti dietro					3,13
Piede angolo					1,75
Attacco anteriore					2,29
Attacco post. altezza					2,81
Attacco post. larghezza					0,46
Legamento					1,98
Profondità mammella					1,84
Pos. capezzoli anteriori					2,19
Pos. capezzoli posteriori					0,96
Capezzoli dimensione					1,47

GO-FARM  
BERNINI

BERNINI

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

IT019991728770 - ET - AAA 234

GUARANTEE

Boastful x Tango

HOTROD

Jerod x Iota

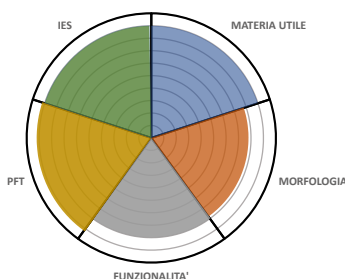
MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



Go-Farm Bernini

RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4240

IES 1120€

ICS-PR 1140€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1324 kg</b>	<b>+0,35</b>	<b>+94</b>	<b>+0,16</b>	<b>+61</b>

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

GESTIONALE

Cellule Somatiche	116	Facilità Parto	103
Longevità	118	Parto figlie	104
Fertilità figlie	105	Mungibilità	101

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

Tipo	+1,52	ICM	+2,27	IAP	+1,94
Statura					1,13
Forza-Vigore					-0,18
Profondità					-0,13
Angolosità					1,26
Groppa angolo					-1,50
Groppa larghezza					1,96
Conformazione					0,86
Locomozione					2,17
Arti di lato					0,22
Arti dietro					1,96
Piede angolo					1,65
Attacco anteriore					3,20
Attacco post. altezza					2,97
Attacco post. larghezza					0,13
Legamento					1,68
Profondità mammella					2,93
Pos. capezzoli anteriori					0,25
Pos. capezzoli posteriori					0,38
Capezzoli dimensione					-1,46

ISOLABELLA BRIATORE

# BRIATORE

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

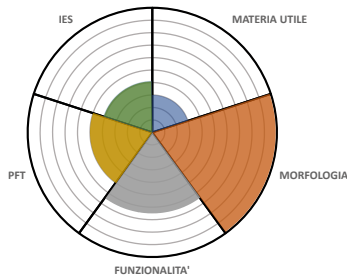
IT001991129517 - AAA 213

<b>ARGO</b> Silver x Supersire	x	<b>HOTROD</b> Jerod x Iota	x	<b>DOORMAN</b> Bookem x Shottle
-----------------------------------	---	-------------------------------	---	------------------------------------



Isolabella Briatore

### RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3457 IES 518€ ICS-PR 464€

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

Latte <b>+899 kg</b>	% Grasso <b>-0,03</b>	Kg Grasso <b>+31</b>	% Proteina <b>+0,06</b>	Kg Proteina <b>+35</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

### GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>107</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>107</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	<b>+3,05</b>	ICM	<b>+3,68</b>	IAP	<b>+2,16</b>
Statura					<b>4,28</b>
Forza-Vigore					<b>2,33</b>
Profondità					<b>2,23</b>
Angolosità					<b>2,77</b>
Groppa angolo					<b>0,92</b>
Groppa larghezza					<b>3,35</b>
Conformazione					<b>4,01</b>
Locomozione					<b>2,02</b>
Arti di lato					<b>-0,02</b>
Arti dietro					<b>1,55</b>
Piede angolo					<b>3,35</b>
Attacco anteriore					<b>4,66</b>
Attacco post. altezza					<b>4,10</b>
Attacco post. larghezza					<b>3,16</b>
Legamento					<b>2,68</b>
Profondità mammella					<b>4,29</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,48</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,11</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,46</b>

TUNI INSEME CAVOUR

# CAVOUR

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

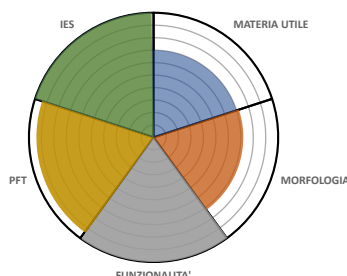
IT004992085676 - ET TV TY - AAA 243

<b>FEDORA</b> Bandares x Kingboy	x	<b>SUPERHERO</b> Supershot x Numero Uno	x	<b>FITTIPALDI</b> Mogul x Bronco
-------------------------------------	---	--	---	-------------------------------------



Tuni Inseme Cavour

### RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4283 IES 1293€ ICS-PR 1511€

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

Latte <b>+944 kg</b>	% Grasso <b>+0,21</b>	Kg Grasso <b>+63</b>	% Proteina <b>+0,21</b>	Kg Proteina <b>+58</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>109</b>
Longevità	<b>117</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>115</b>	Mungibilità	<b>101</b>

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

Tipo	<b>+1,22</b>	ICM	<b>+2,10</b>	IAP	<b>+1,50</b>
Statura					<b>0,45</b>
Forza-Vigore					<b>0,56</b>
Profondità					<b>0,00</b>
Angolosità					<b>-0,01</b>
Groppa angolo					<b>-1,16</b>
Groppa larghezza					<b>0,84</b>
Conformazione					<b>1,05</b>
Locomozione					<b>1,99</b>
Arti di lato					<b>-1,99</b>
Arti dietro					<b>0,76</b>
Piede angolo					<b>1,32</b>
Attacco anteriore					<b>3,08</b>
Attacco post. altezza					<b>2,28</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,47</b>
Legamento					<b>1,62</b>
Profondità mammella					<b>2,19</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,26</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,64</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,67</b>

**BRAMANTE**

Sound System x Hotrod

**TABASCO**

Jacey x Bookem

**SUPERSHOT**

Supersire x Super

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



IT019991621509 Idevra Tabasco Roberto GP84

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



Idevra Royal Inseme Carlomagno

GPFT +4374

IES 1221€

ICS-PR 1301€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1655 kg</b>	<b>+0,11</b>	<b>+76</b>	<b>+0,26</b>	<b>+88</b>
K Caseina <b>BE</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>101</b>
Longevità	<b>118</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>109</b>

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

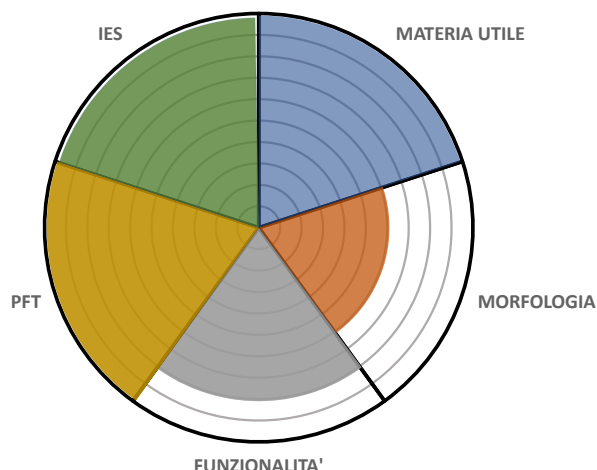
Tipo	+1,64	ICM	+1,51	IAP	+0,01
Statura					<b>3,12</b>
Forza-Vigore					<b>1,78</b>
Profondità					<b>2,06</b>
Angolosità					<b>2,62</b>
Groppa angolo					<b>0,95</b>
Groppa larghezza					<b>2,49</b>
Conformazione					<b>2,70</b>
Locomozione					<b>0,83</b>
Arti di lato					<b>3,03</b>
Arti dietro					<b>0,37</b>
Piede angolo					<b>1,62</b>
Attacco anteriore					<b>1,85</b>
Attacco post. altezza					<b>1,30</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,87</b>
Legamento					<b>1,62</b>
Profondità mammella					<b>1,88</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,66</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,68</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,67</b>

► TANTO LATTE CON PERCENTUALI NOTEVOLI UNITE AL SUO ALTO GPFT LO CONFERMANO UNA NOVITÀ IMPORTANTE ALLA SUA SOLA SECONDA USCITA.

► MORFOLOGICAMENTE TRASMETTE FORZA, GROPPE PERFETTE E MAMMELLE MOLTO BEN ATTACCATE; 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**



CHARPENTIER

CALIGOLA

CA000110763005 -ET- AAA 126

CHARLEY

Supershot x Mogul

POWERBALL P

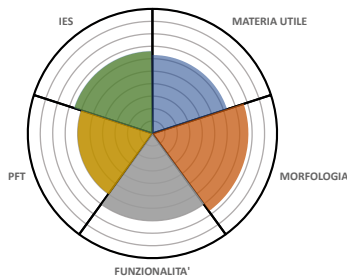
Earnhardy x Robust

MCCUTCHEN

Bookem x Shottle



## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3641

IES 825€

ICS-PR 861€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1285 kg	+0,17	+63	+0,19	+55

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	105	Facilità Parto	101
Longevità	110	Parto figlie	119
Fertilità figlie	105	Mungibilità	109

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

Tipo	+1,66	ICM	+1,43	IAP	+2,47
Statura					> 2,51
Forza-Vigore					0,23
Profondità					0,63
Angolosità					> 2,96
Groppa angolo					1,41
Groppa larghezza					0,64
Conformazione					1,95
Locomozione					> 2,84
Arti di lato					0,28
Arti dietro					> 2,46
Piede angolo					1,88
Attacco anteriore					1,51
Attacco post. altezza					1,35
Attacco post. larghezza					1,25
Legamento					0,89
Profondità mammella					1,63
Pos. capezzoli anteriori					1,76
Pos. capezzoli posteriori					1,36
Capezzoli dimensione					-0,74

IDEVRA ROYAL  
CELLINI

CELLINI

 IL SEME SESSATO Made in Italy  
**FOEMINA**  
 SexedULTRA 4M

IT019991816264 - ET TV TL TY - AAA 423

NEBULA

Charley x Balisto

JAGGER

Galaxy x Doberman

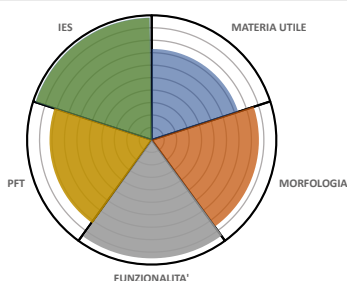
JUDO

lota x Shottle



Idevra Royal Cellini

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4051

IES 1222€

ICS-PR 1363€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1728 kg	+0,03	+75	+0,03	+63

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	108	Facilità Parto	108
Longevità	120	Parto figlie	119
Fertilità figlie	107	Mungibilità	104

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

Tipo	+1,59	ICM	+1,58	IAP	+3,72
Statura					1,27
Forza-Vigore					1,09
Profondità					0,94
Angolosità					1,18
Groppa angolo					-0,75
Groppa larghezza					1,33
Conformazione					1,32
Locomozione					> 3,50
Arti di lato					-0,67
Arti dietro					> 3,92
Piede angolo					> 2,94
Attacco anteriore					1,95
Attacco post. altezza					0,79
Attacco post. larghezza					1,26
Legamento					1,65
Profondità mammella					1,23
Pos. capezzoli anteriori					> 2,41
Pos. capezzoli posteriori					1,22
Capezzoli dimensione					-0,14

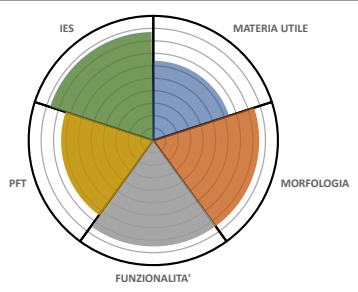
DELLAROSSA INSEME CENTALLO **CENTALLO**

IT004991915500 - ET TV TL TY

**TOPNOTCH** x **MODESTY** x **DOORMAN**  
 Jedi x Lottomax Pety x Supersire Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +3908** **IES 1088€** **ICS-PR 974€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+934 kg</b>	<b>+0,17</b>	<b>+54</b>	<b>+0,22</b>	<b>+57</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>	Beta Caseina <b>A2A2</b>	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>106</b>	Mungibilità	<b>108</b>

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

Tipo	+1,82	ICM	+2,43	IAP	+2,57
Statura					<b>1,50</b>
Forza-Vigore					<b>0,72</b>
Profondità					<b>0,57</b>
Angolosità					<b>1,48</b>
Groppa angolo					<b>-1,99</b>
Groppa larghezza					<b>1,24</b>
Conformazione					<b>2,40</b>
Locomozione					<b>2,69</b>
Arti di lato					<b>-0,17</b>
Arti dietro					<b>2,22</b>
Piede angolo					<b>2,48</b>
Attacco anteriore					<b>3,85</b>
Attacco post. altezza					<b>3,22</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,01</b>
Legamento					<b>2,11</b>
Profondità mammella					<b>3,18</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,72</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,28</b>
Capezzoli dimensione					<b>1,24</b>

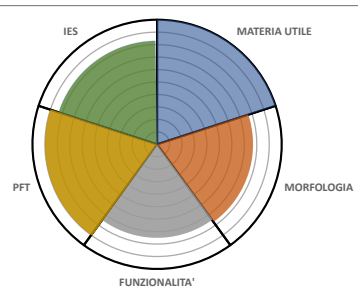
IDEVRA ROYAL GIORDANO **GIORDANO** **FOEMINA** **SexedULTRA 4M**

IT019991621646 - ET TV TL TY - AAA 135

**PERSEUS** x **RODANAS** x **AGENCY**  
 Supershot x Numero Uno Doorman x Snowman Dorcy x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +4203** **IES 1037€** **ICS-PR 1086€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1352 kg</b>	<b>+0,46</b>	<b>+107</b>	<b>+0,21</b>	<b>+70</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>	Beta Caseina <b>A1A2</b>	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>114</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>97</b>

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

Tipo	+1,71	ICM	+2,49	IAP	+1,34
Statura					<b>1,99</b>
Forza-Vigore					<b>0,91</b>
Profondità					<b>1,43</b>
Angolosità					<b>2,47</b>
Groppa angolo					<b>-1,50</b>
Groppa larghezza					<b>2,41</b>
Conformazione					<b>1,79</b>
Locomozione					<b>1,55</b>
Arti di lato					<b>0,00</b>
Arti dietro					<b>0,66</b>
Piede angolo					<b>1,84</b>
Attacco anteriore					<b>1,95</b>
Attacco post. altezza					<b>2,25</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,16</b>
Legamento					<b>3,43</b>
Profondità mammella					<b>2,31</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,42</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,33</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,49</b>

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

Novità

ET TL TV TY  
IT024990682547**GIORDANO**

Perseus x Rodanas

X

**FLAGSHIP**

Alta1stclass x Supersire

X

**BOMBERO**

Numero Uno x Super

MADRE: **Flagship Bomb Eliza ET GP83**NONNA: **Royal Bombeud Mattarella ET VG89**  
01 | 02-06 | 305gg | 11100kg | 3,71g% | 3,51%pBIS.NA: **Alce Royal Eudon Elizabeth VG85**

Inseme Elettro



Mattarello Flagship Bomb Eliza ET B+83

CON ELETTRO, GIORDANO FA IL SUO DEBUTTO COME PADRE DI TORO. LA FAMIGLIA DI ELETTRO È UN ENTUSIASMANTE SUSSEGUIRSI DI GRANDI VACCHE CON PUNTEGGI VG O EX, FINO ALLA PEN-COL MARK BONNET VG88.



Indice economico Salute

Caseificazione e Sostenibilità

GPFT +4518

IES 1316€

ICS-PR 1604€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+870 kg</b>	<b>+0,55</b>	<b>+98</b>	<b>+0,25</b>	<b>+58</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A1A2</b>

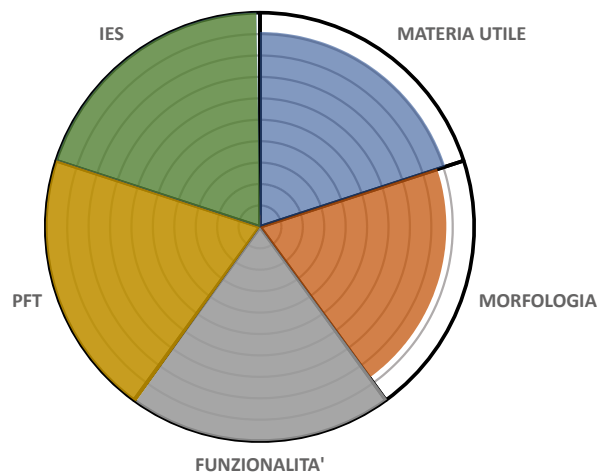
**► GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>114</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>117</b>
Fertilità figlie	<b>111</b>	Mungibilità	<b>101</b>

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

Tipo	+1,99	ICM	+3,18	IAP	+1,81
Statura					<b>1,40</b>
Forza-Vigore					<b>0,82</b>
Profondità					<b>0,93</b>
Angolosità					<b>1,78</b>
Groppa angolo					<b>-1,61</b>
Groppa larghezza					<b>3,06</b>
Conformazione					<b>1,93</b>
Locomozione					<b>1,67</b>
Arti di lato					<b>-0,84</b>
Arti dietro					<b>0,92</b>
Piede angolo					<b>2,37</b>
Attacco anteriore					<b>3,14</b>
Attacco post. altezza					<b>4,10</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,93</b>
Legamento					<b>3,49</b>
Profondità mammella					<b>2,88</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,38</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,39</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,32</b>

- OTTIMA LA COMBINAZIONE TRA PRODUZIONI DI QUALITÀ, CELLULE E FERTILITÀ FIGLIE.
- GRANDE MIGLIORATORE DELLA MORFOLOGIA, SI DISTINGUE PER STATURA MEDIA, GROPPA MOLTO LARGHE, ARTI APPIOMBO E MAMMELLE OLTRE IL +3.00. CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.
- K CASEINA BB, MEDIO/FACILE AL PARTO, NON TRASMETTE APLOTIPI CON IMPATTO NEGATIVO SULLA FERTILITÀ.

**► RIEPILOGO DATI TORO**


AL.CO.BIA.  
INSEME  
LANDINI

LANDINI

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

IT034991132991 - TL TV TY - AAA 234

HOTHAND

Hotline x Montross

EAGLE

Ascend x Meridian

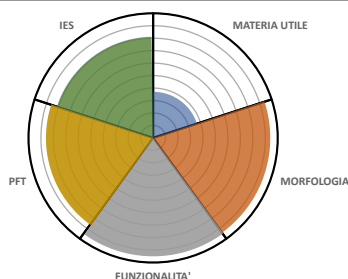
DOORMAN

Bookem x Shottle



IT034990970665 Bianconese Eagle - Madre di Landini

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4143

IES 1015€

ICS-PR 1225€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1200 kg</b>	<b>-0,02</b>	<b>+44</b>	<b>+0,16</b>	<b>+58</b>

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>112</b>	Facilità Parto	<b>110</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>114</b>
Fertilità figlie	<b>108</b>	Mungibilità	<b>99</b>

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

Tipo	+2,36	ICM	+2,61	IAP	+3,09
Statura					<b>2,56</b>
Forza-Vigore					<b>0,88</b>
Profondità					<b>0,73</b>
Angolosità					<b>2,47</b>
Groppa angolo					<b>0,55</b>
Groppa larghezza					<b>2,75</b>
Conformazione					<b>3,17</b>
Locomozione					<b>2,99</b>
Arti di lato					<b>-0,69</b>
Arti dietro					<b>3,04</b>
Piede angolo					<b>2,42</b>
Attacco anteriore					<b>3,45</b>
Attacco post. altezza					<b>3,50</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,77</b>
Legamento					<b>1,59</b>
Profondità mammella					<b>3,36</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,91</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,61</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,50</b>

RIOZZO  
INSEME INDRO

INDRO

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

IT015990518306 - ET TV TY - AAA 234

HOTHAND

Hotline x Montross

TOOHOT

Hotrod x McCutchen

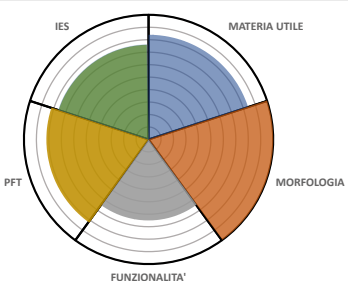
SUPERMAN

Supersire x Man-Oman



Riozzo Inseme Indro

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4066

IES 946€

ICS-PR 728€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1818 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+74</b>	<b>+0,15</b>	<b>+75</b>

K Caseina AE Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A1A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>101</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+2,95	ICM	+3,56	IAP	+3,46
Statura					<b>3,19</b>
Forza-Vigore					<b>1,91</b>
Profondità					<b>2,02</b>
Angolosità					<b>2,65</b>
Groppa angolo					<b>-0,28</b>
Groppa larghezza					<b>2,42</b>
Conformazione					<b>3,91</b>
Locomozione					<b>3,32</b>
Arti di lato					<b>-1,65</b>
Arti dietro					<b>3,38</b>
Piede angolo					<b>3,32</b>
Attacco anteriore					<b>4,47</b>
Attacco post. altezza					<b>4,95</b>
Attacco post. larghezza					<b>4,52</b>
Legamento					<b>3,24</b>
Profondità mammella					<b>3,68</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,39</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,00</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,04</b>

VE.  
LIGHTMAN**LIGHTMAN**

NL000865720468 - CF PF TM TV TL TY - AAA 243

**CHARLEY**

Supershot x Mogul

x

**SILVER**

Mogul x Snowman

x

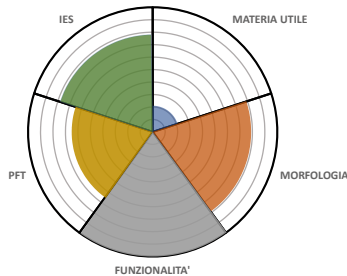
**HEADLINER**

Robust x Planet



Ve. Lightman

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3738

IES 973€

ICS-PR 1000€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+785 kg</b>	<b>+0,18</b>	<b>+55</b>	<b>+0,03</b>	<b>+31</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>117</b>	Parto figlie	<b>120</b>
Fertilità figlie	<b>113</b>	Mungibilità	<b>106</b>

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

Tipo	+1,83	ICM	+2,20	IAP	+1,76
Statura					<b>1,74</b>
Forza-Vigore					<b>1,45</b>
Profondità					<b>1,27</b>
Angolosità					<b>1,21</b>
Groppa angolo					<b>1,37</b>
Groppa larghezza					<b>0,09</b>
Conformazione					<b>1,76</b>
Locomozione					<b>1,52</b>
Arti di lato					<b>-0,46</b>
Arti dietro					<b>1,60</b>
Piede angolo					<b>2,05</b>
Attacco anteriore					<b>2,87</b>
Attacco post. altezza					<b>1,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,46</b>
Legamento					<b>2,10</b>
Profondità mammella					<b>1,73</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,89</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,35</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,54</b>

PRISMAGEN  
LIVER**LIVER**IL SEVE SESSATO 27 volte in 24 ore  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**

DE000360385506 - TV TL TY - AAA 234

**SUPERHERO**

Supershot x Numero Uno

x

**MISSOURI**

Day x Robust

x

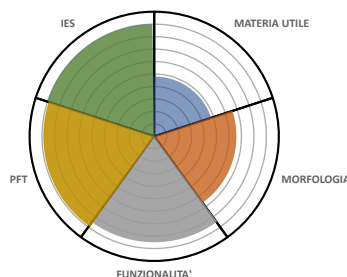
**NUMERO UNO**

Man-Oman x Shottle



Prismagen Liver

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4185

IES 1130€

ICS-PR 1349€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1364 kg</b>	<b>-0,01</b>	<b>+51</b>	<b>+0,08</b>	<b>+55</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>111</b>	Facilità Parto	<b>104</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>106</b>
Fertilità figlie	<b>115</b>	Mungibilità	<b>100</b>

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

Tipo	+1,12	ICM	+2,38	IAP	+0,44
Statura					<b>0,89</b>
Forza-Vigore					<b>0,19</b>
Profondità					<b>-0,35</b>
Angolosità					<b>0,35</b>
Groppa angolo					<b>-2,78</b>
Groppa larghezza					<b>1,28</b>
Conformazione					<b>1,10</b>
Locomozione					<b>1,48</b>
Arti di lato					<b>1,49</b>
Arti dietro					<b>0,14</b>
Piede angolo					<b>0,31</b>
Attacco anteriore					<b>3,96</b>
Attacco post. altezza					<b>1,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>-0,21</b>
Legamento					<b>2,00</b>
Profondità mammella					<b>2,98</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,96</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,96</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,22</b>



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

GPFT +4053

IES 1211€

ICS-PR 1184€

IT017992074001 - TV TL TY - AAA 423

NEBULA

x

SILVER

x

SUPERSIRE

Charley x Balisto

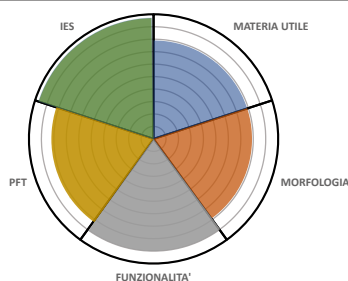
Mogul x Snowman

Robust x Planet



Zani Inseme Macchiavelli

## RIEPILOGO DATI TORO



## ► PRODUZIONE

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1943 kg</b>	<b>-0,05</b>	<b>+67</b>	<b>+0,11</b>	<b>+77</b>

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>119</b>	Parto figlie	<b>113</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>100</b>

## ► MORFOLOGIA

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

Tipo	+1,59	ICM	+1,83	IAP	+2,44
Statura					<b>1,18</b>
Forza-Vigore					<b>1,25</b>
Profondità					<b>0,88</b>
Angolosità					<b>0,98</b>
Groppa angolo					<b>-0,98</b>
Groppa larghezza					<b>0,01</b>
Conformazione					<b>1,35</b>
Locomozione					<b>2,79</b>
Arti di lato					<b>-0,27</b>
Arti dietro					<b>2,03</b>
Piede angolo					<b>1,77</b>
Attacco anteriore					<b>2,81</b>
Attacco post. altezza					<b>2,48</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,96</b>
Legamento					<b>1,07</b>
Profondità mammella					<b>1,98</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,79</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,06</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,80</b>

CIRIO  
AGRICOLA  
INSEME  
MANFREDI

MANFREDI

IT061990879534 - ET TV TL TY - AAA 243

PADAWAN

x

DOZER

x

BALISTO

Jedi x Enforcer

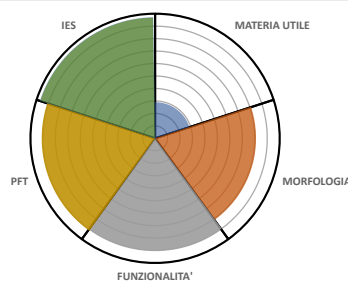
Shotglass x Robust

Bookem x Watson



Cirio Agricola Manfredi

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4221

IES 1211€

ICS-PR 1249€

## ► PRODUZIONE

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1802 kg</b>	<b>-0,30</b>	<b>+32</b>	<b>+0,02</b>	<b>+62</b>

K Caseina AB | Beta Lattoglobulina AA | Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>104</b>
Fertilità figlie	<b>115</b>	Mungibilità	<b>99</b>

## ► MORFOLOGIA

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

Tipo	+1,68	ICM	+2,71	IAP	+1,77
Statura					<b>0,99</b>
Forza-Vigore					<b>0,54</b>
Profondità					<b>-0,13</b>
Angolosità					<b>1,04</b>
Groppa angolo					<b>-1,47</b>
Groppa larghezza					<b>0,85</b>
Conformazione					<b>1,72</b>
Locomozione					<b>1,44</b>
Arti di lato					<b>-1,11</b>
Arti dietro					<b>2,08</b>
Piede angolo					<b>1,08</b>
Attacco anteriore					<b>3,36</b>
Attacco post. altezza					<b>3,98</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,40</b>
Legamento					<b>1,57</b>
Profondità mammella					<b>3,12</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,49</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,57</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,46</b>

GO-FARM  
MUNARI

MUNARI

IT019991671551 - ET - AAA 234

HOTLINE

Hotrod x Mogul

DOZER

Shotglass x Robust

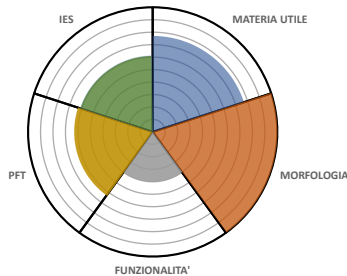
SNOWMASTER

Snowman x Shottle



Go-Farm Munari

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3694

IES 767€

ICS-PR 372€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1480 kg	+0,19	+77	+0,15	+65

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	103	Facilità Parto	99
Longevità	110	Parto figlie	97
Fertilità figlie	96	Mungibilità	104

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

Tipo	+2,41	ICM	+2,33	IAP	+5,45
Statura					1,74
Forza-Vigore					1,15
Profondità					1,41
Angolosità					1,50
Groppa angolo					0,17
Groppa larghezza					0,92
Conformazione					2,14
Locomozione					5,42
Arti di lato					-1,56
Arti dietro					5,58
Piede angolo					4,38
Attacco anteriore					3,03
Attacco post. altezza					3,11
Attacco post. larghezza					2,65
Legamento					1,61
Profondità mammella					2,25
Pos. capezzoli anteriori					1,75
Pos. capezzoli posteriori					0,96
Capezzoli dimensione					-1,49

CIOLFARM  
INSEME  
NEBBIA

NEBBIA

IT017992154592 - ET TV TL TY - AAA 234

MONTROYA

Moreno x Supersire

JEDI

Montross x Supersire

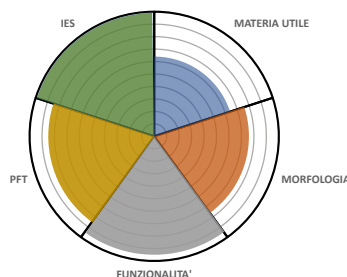
MOGUL

Dorcy x Marsh



Ciolfarm Inseme Nebbia

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4111

IES 1233€

ICS-PR 1233€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
+1107 kg	+0,16	+65	+0,22	+64

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A1A2
--------------	------------------------	-------------------

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	102	Facilità Parto	106
Longevità	119	Parto figlie	121
Fertilità figlie	111	Mungibilità	102

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

Tipo	+1,43	ICM	+2,14	IAP	+1,82
Statura					1,86
Forza-Vigore					0,99
Profondità					0,38
Angolosità					0,37
Groppa angolo					0,69
Groppa larghezza					1,67
Conformazione					1,54
Locomozione					1,64
Arti di lato					-1,45
Arti dietro					0,93
Piede angolo					2,86
Attacco anteriore					2,62
Attacco post. altezza					1,57
Attacco post. larghezza					1,40
Legamento					2,61
Profondità mammella					2,26
Pos. capezzoli anteriori					1,40
Pos. capezzoli posteriori					2,44
Capezzoli dimensione					-1,00

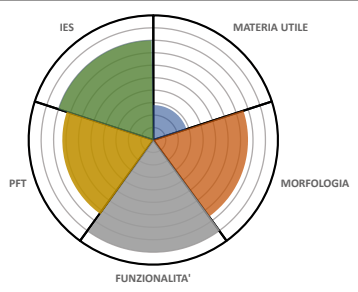
INSEME LOUX  
NEWTON **NEWTON**

FR003539526885 - TV TY - AAA 231

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



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +3888** **IES 1004€** **ICS-PR 1031€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1023 kg</b>	<b>+0,01</b>	<b>+41</b>	<b>+0,16</b>	<b>+52</b>
K Caseina AA		Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A2A2	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>110</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>110</b>	Mungibilità	<b>98</b>

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

Tipo	+1,45	ICM	+1,94	IAP	+2,04
Statura					<b>1,15</b>
Forza-Vigore					<b>0,33</b>
Profondità					<b>-0,07</b>
Angolosità					<b>0,28</b>
Groppa angolo					<b>1,48</b>
Groppa larghezza					<b>1,77</b>
Conformazione					<b>1,29</b>
Locomozione					<b>1,86</b>
Arti di lato					<b>-1,20</b>
Arti dietro					<b>&gt; 2,33</b>
Piede angolo					<b>1,07</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 3,31</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,55</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,14</b>
Legamento					<b>0,76</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 3,06</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>-0,45</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,50</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,25</b>

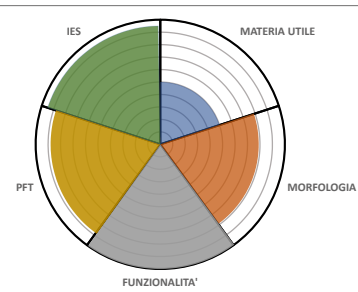
CLERYFARM  
INSEME  
PONCHIELLI **Novità**  
**PONCHIELLI**

IT019991922740 - TL TV TY

**BRAMANTE** x **FLAGSHIP** x **DOORMAN**  
Sound System x Hotrod Alta1stclass x Supersire Bookem x Shottle



RIEPILOGO DATI TORO



**GPFT +4176** **IES 1191€** **ICS-PR 1344€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1386 kg</b>	<b>+0,03</b>	<b>+54</b>	<b>+0,12</b>	<b>+61</b>
K Caseina AB		Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2	

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>115</b>	Facilità Parto	<b>112</b>
Longevità	<b>120</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>108</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+1,45	ICM	+1,92	IAP	+2,45
Statura					<b>1,48</b>
Forza-Vigore					<b>0,61</b>
Profondità					<b>0,13</b>
Angolosità					<b>0,50</b>
Groppa angolo					<b>&gt; 2,03</b>
Groppa larghezza					<b>0,94</b>
Conformazione					<b>&gt; 2,31</b>
Locomozione					<b>&gt; 2,29</b>
Arti di lato					<b>-1,52</b>
Arti dietro					<b>&gt; 2,32</b>
Piede angolo					<b>&gt; 2,42</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,37</b>
Attacco post. altezza					<b>0,92</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,19</b>
Legamento					<b>1,49</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,83</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,55</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,98</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,79</b>

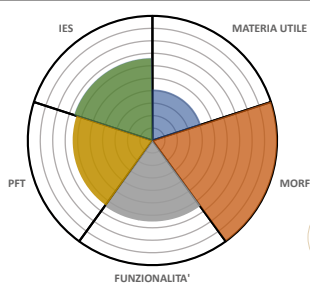
**DOTTI ENTERPRISE RAFFAELLO** | **RAFFAELLO** | **FOEMINA SexedULTRA**

IT036990627056 - TL TV TY

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



**RIEPILOGO DATI TORO**



**Class LEADER**

**BETA CASSEINA A2A2**

**K-CASEINA BB**

**WELLNESS (Zoetis)**

MASTITI METRITI 165

METRITI 104

ZOPPIE 106

RETENZIONE PLACENTA 101

CHETOSI 104

**GPFT +3717** | **IES 820€** | **ICS-PR 713€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+725 kg</b>	<b>+0,31</b>	<b>+61</b>	<b>+0,20</b>	<b>+45</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>107</b>	Facilità Parto	<b>98</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	<b>+2,55</b>	ICM	<b>+2,74</b>	IAP	<b>+4,12</b>
Statura					<b>2,35</b>
Forza-Vigore					<b>0,99</b>
Profondità					<b>1,54</b>
Angolosità					<b>3,29</b>
Groppa angolo					<b>1,22</b>
Groppa larghezza					<b>2,36</b>
Conformazione					<b>3,98</b>
Locomozione					<b>4,88</b>
Arti di lato					<b>-0,06</b>
Arti dietro					<b>3,69</b>
Piede angolo					<b>2,50</b>
Attacco anteriore					<b>2,54</b>
Attacco post. altezza					<b>3,60</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,89</b>
Legamento					<b>3,39</b>
Profondità mammella					<b>2,46</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,74</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,51</b>
Capezzoli dimensione					<b>1,02</b>

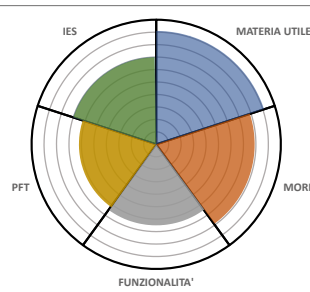
**DE VOLMER DG RUBESCO** | **RUBESCO**

NL000673947046 - TV TL TY - AAA 243

**IMAX** x **JEDI** x **KINGBOY**  
 Spring x Mogul Montross x Supersire McCutchen x Super



**RIEPILOGO DATI TORO**



**BETA CASSEINA A2A2**

**Produzione**

**WELLNESS (Zoetis)**

METRITI 109

RETENZIONE PLACENTA 104

DISLOCAZIONI FOMASO 104

CHETOSI 105

**GPFT +3669** | **IES 878** | **ICS-PR 608€**

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1729 kg</b>	<b>+0,10</b>	<b>+79</b>	<b>+0,15</b>	<b>+77</b>
K Caseina <b>AA</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

**GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>99</b>	Facilità Parto	<b>105</b>
Longevità	<b>112</b>	Parto figlie	<b>116</b>
Fertilità figlie	<b>98</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	<b>+2,08</b>	ICM	<b>+2,28</b>	IAP	<b>+1,55</b>
Statura					<b>2,31</b>
Forza-Vigore					<b>2,02</b>
Profondità					<b>2,02</b>
Angolosità					<b>2,26</b>
Groppa angolo					<b>-0,78</b>
Groppa larghezza					<b>2,96</b>
Conformazione					<b>2,57</b>
Locomozione					<b>1,39</b>
Arti di lato					<b>0,03</b>
Arti dietro					<b>1,78</b>
Piede angolo					<b>1,72</b>
Attacco anteriore					<b>3,15</b>
Attacco post. altezza					<b>2,58</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,52</b>
Legamento					<b>2,09</b>
Profondità mammella					<b>2,56</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,83</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,42</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,86</b>

RONALD RF

Mr Salvatore x Silver

ACHIEVER

Yoder x Embassy

DOORSOPEN

Doorman x Dorcy

MADRE: Luis-Ooh Perrotta ET  
NONNA: De Crob Rita 0077 ET GP82  
02 | 03-01 | 305gg | 10579kg | 3,84%g | 3,54%p  
BIS.NA: De Crob Rita 3950 ET

Isolabella Inseme Ritmo RF



GPFT +4131

IES 987€

ICS-PR 986€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1347 kg</b>	<b>+0,43</b>	<b>+101</b>	<b>+0,14</b>	<b>+61</b>

K Caseina BB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A1A2

**► GESTIONALE**

Cellule Somatiche	109	Facilità Parto	101
Longevità	115	Parto figlie	105
Fertilità figlie	103	Mungibilità	104

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

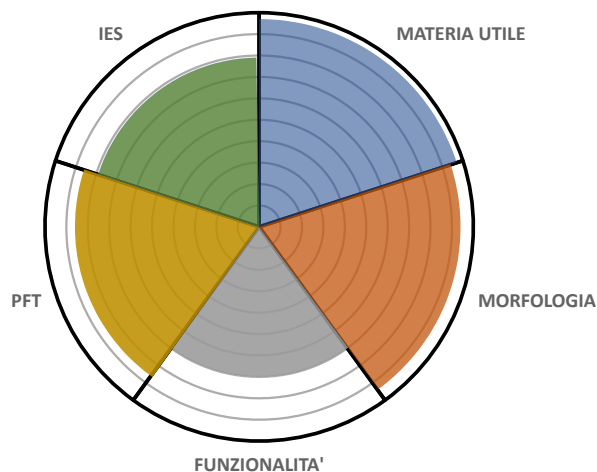
Tipo	+2,40	ICM	+2,78	IAP	+2,93
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura						2,99
Forza-Vigore						1,62
Profondità						1,51
Angolosità						2,23
Groppa angolo						-0,75
Groppa larghezza						3,25
Conformazione						3,18
Locomozione						3,05
Arti di lato						0,28
Arti dietro						3,23
Piede angolo						2,50
Attacco anteriore						3,70
Attacco post. altezza						2,94
Attacco post. larghezza						2,62
Legamento						1,45
Profondità mammella						3,30
Pos. capezzoli anteriori						2,42
Pos. capezzoli posteriori						1,01
Capezzoli dimensione						-0,48

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

► LATTE CON BUONI TITOLI, LONGEVITÀ E MAMMELLE SANE SONO SOLO ALCUNI DEI CARATTERI CHE RIESCE A TRASMETTERE QUESTO TORO. LA MORFOLOGIA È IMPORTANTE, LE GROPPE SONO LARGHISSIME, ARTI E PIEDI COME DA MANUALE, BELLE MAMMELLE CON FORTI ATTACCHI E CAPEZZOLI MEDI.

► K CASEINA BB E PORTATORE DEL FATTORE ROSSO. ESENTE DA APLOTIPI NEGATIVI.

**► RIEPILOGO DATI TORO**


DG DV  
INSEME SANZIO**SANZIO**

NL000621264063 - ET TV TL TY

**CLASSIC**

Charley x Silver

**JEDI**

Montross x Supersire

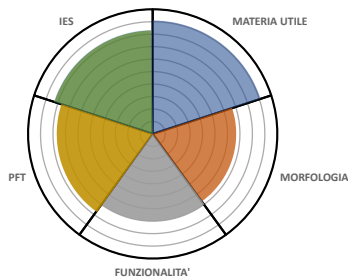
**KINGBOY**

McCutchen x Super



Dg Dv Inseme Sanzio

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3966

IES 1042€

ICS-PR 842€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1708 kg</b>	<b>+0,15</b>	<b>+82</b>	<b>+0,15</b>	<b>+74</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>104</b>	Facilità Parto	<b>106</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>104</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	+1,40	ICM	+2,03	IAP	+0,62
Statura					<b>0,59</b>
Forza-Vigore					<b>0,30</b>
Profondità					<b>0,79</b>
Angolosità					<b>1,81</b>
Groppa angolo					<b>-0,23</b>
Groppa larghezza					<b>0,69</b>
Conformazione					<b>2,17</b>
Locomozione					<b>0,28</b>
Arti di lato					<b>-1,96</b>
Arti dietro					<b>0,64</b>
Piede angolo					<b>1,57</b>
Attacco anteriore					<b>1,77</b>
Attacco post. altezza					<b>3,71</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,25</b>
Legamento					<b>2,49</b>
Profondità mammella					<b>1,28</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,19</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,02</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,98</b>

GO-FARM  
SILLA**SILLA**

IT019991792584 - AAA 234

**SOUND SYSTEM**

Silver x Supersire

**FRANCHISE**

Rodgers x Mogul

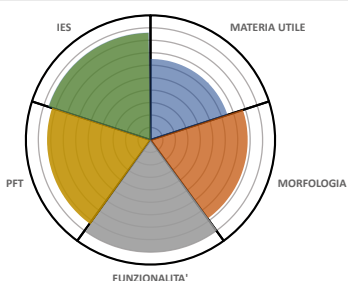
**SPEAKER**

Mogul x Planet



Go-Farm Silla

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +4068

IES 1081€

ICS-PR 1154€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1130 kg</b>	<b>+0,22</b>	<b>+70</b>	<b>+0,19</b>	<b>+60</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>106</b>	Facilità Parto	<b>105</b>
Longevità	<b>116</b>	Parto figlie	<b>117</b>
Fertilità figlie	<b>109</b>	Mungibilità	<b>108</b>

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

Tipo	+1,77	ICM	+1,95	IAP	+1,91
Statura					<b>2,92</b>
Forza-Vigore					<b>1,30</b>
Profondità					<b>1,30</b>
Angolosità					<b>1,44</b>
Groppa angolo					<b>0,99</b>
Groppa larghezza					<b>1,95</b>
Conformazione					<b>2,60</b>
Locomozione					<b>2,21</b>
Arti di lato					<b>0,39</b>
Arti dietro					<b>1,69</b>
Piede angolo					<b>1,98</b>
Attacco anteriore					<b>2,38</b>
Attacco post. altezza					<b>3,06</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,91</b>
Legamento					<b>1,22</b>
Profondità mammella					<b>2,29</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,76</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>-0,07</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,58</b>

ROYAL SIGILLO

SIGILLO

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

 ET  
 IT004991947078

PADAWAN

Jedi x Enforcer

x

SUPERSTAR

Halogen x Supersire

x

BOOKEL

Bookem x Man-Oman

MADRE: Zaqqa VG 85

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

NONNA: Uganda VG86

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

BIS.NA: Solista GP82

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



Royal Sigillo



Madre, nonna, bisnonna e trisnonna di Sigillo

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



WELLNESS (Zoetis)

GPFT +4494

IES 1358€

ICS-PR 1812€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1366 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+61</b>	<b>+0,23</b>	<b>+73</b>

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

Cellule Somatiche	<b>106</b>	Facilità Parto	<b>111</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>127</b>
Fertilità figlie	<b>120</b>	Mungibilità	<b>103</b>

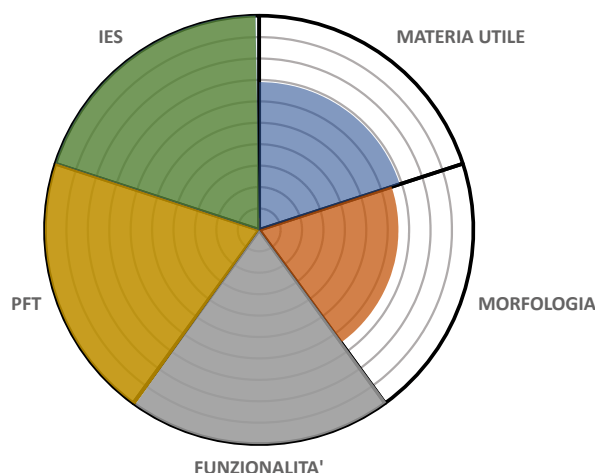
**► MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,17	ICM	+1,40	IAP	+1,14
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,83</b>
Forza-Vigore					<b>1,26</b>
Profondità					<b>1,27</b>
Angolosità					<b>1,67</b>
Groppa angolo					<b>2,17</b>
Groppa larghezza					<b>1,48</b>
Conformazione					<b>2,31</b>
Locomozione					<b>1,57</b>
Arti di lato					<b>-0,01</b>
Arti dietro					<b>0,98</b>
Piede angolo					<b>0,38</b>
Attacco anteriore					<b>0,81</b>
Attacco post. altezza					<b>0,66</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,91</b>
Legamento					<b>2,64</b>
Profondità mammella					<b>1,90</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,49</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,12</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,05</b>

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

- PROPONE COME RIPRODUTTORE IDEALE PER MOLTEPLICI LINEE DI SANGUE, DIFATTI APPORTA UNA ENORME QUANTITÀ DI CARATTERISTICHE LEGATE AL REDDITO E ALLA CONCRETEZZA IN STALLA.
- TRASMETTE BUONE PRODUZIONI CON UNA MORFOLOGIA RICERCATA: GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI E MAMMELLE DA ROBOT.
- LA CARATTERISTICA CHE LO DISTINGUE, LA STESSA CHE LO PONE AI VERTICI MONDIALI DELLA RAZZA, È IL DATO A FERTILITÀ FIGLIE.
- PADRE DI TORI E FACILISSIMO AL PARTO, ENTRA DI DIRITTO IN QUELLA RISTRETTA ED ESCLUSIVA ÉLITE DI TORI CON ALTISSIMO GPFT, K CASEINA BB E BETA-CASEINA A2A2.

**► RIEPILOGO DATI TORO**


Polled

AIMONETTA  
INSEME  
SOGNO ROSSOSOGNO ROSSO **FOEMINA**  
IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
Sexed **ULTRA 4M**

IT006990129591 - P - R

LUCKY

Jax P x Mogul

KINGBOY

McCutchen x Super

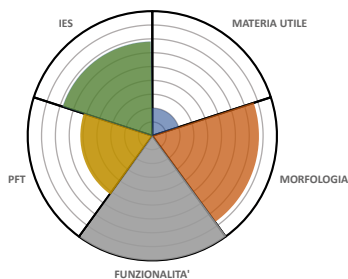
NUMERO UNO

Man-Oman x Shottle



Aimonetta Insieme Sogno Rosso

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3491

IES 849€

ICS-PR 803€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+562 kg</b>	<b>+0,16</b>	<b>+43</b>	<b>+0,16</b>	<b>+35</b>

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>108</b>	Facilità Parto	<b>110</b>
Longevità	<b>115</b>	Parto figlie	<b>115</b>
Fertilità figlie	<b>107</b>	Mungibilità	<b>104</b>

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

Tipo	+1,64	ICM	+1,94	IAP	+2,02
Statura					<b>1,64</b>
Forza-Vigore					<b>0,65</b>
Profondità					<b>0,60</b>
Angolosità					<b>1,37</b>
Groppa angolo					<b>1,32</b>
Groppa larghezza					<b>0,71</b>
Conformazione					<b>&gt; 2,09</b>
Locomozione					<b>&gt; 2,53</b>
Arti di lato					<b>0,50</b>
Arti dietro					<b>1,35</b>
Piede angolo					<b>&gt; 2,29</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,42</b>
Attacco post. altezza					<b>&gt; 2,01</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,24</b>
Legamento					<b>1,33</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,32</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,52</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,57</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,06</b>

GO-FARM  
SORRENTO

SORRENTO

IT019991728974 - ET

HOTLINE

Hotrod x Mogul

BATTLECRY

Balisto x Numero Uno

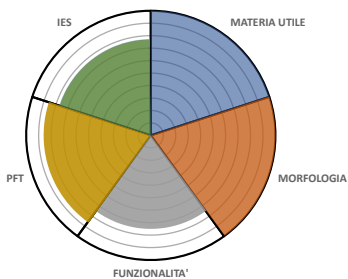
DOORMAN

Bookem x Shottle



Go-Farm Sorrento

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +4133

IES 958€

ICS-PR 982€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1033 kg</b>	<b>+0,64</b>	<b>+106</b>	<b>+0,29</b>	<b>+66</b>

K Caseina AB Beta Lattoglobulina AA Beta Caseina A2A2

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>107</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>114</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>105</b>

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

Tipo	+2,38	ICM	+2,16	IAP	+4,53
Statura					<b>&gt; 2,08</b>
Forza-Vigore					<b>1,72</b>
Profondità					<b>1,97</b>
Angolosità					<b>&gt; 2,35</b>
Groppa angolo					<b>-0,98</b>
Groppa larghezza					<b>2,23</b>
Conformazione					<b>&gt; 3,43</b>
Locomozione					<b>&gt; 4,30</b>
Arti di lato					<b>-0,85</b>
Arti dietro					<b>&gt; 4,68</b>
Piede angolo					<b>&gt; 3,57</b>
Attacco anteriore					<b>3,10</b>
Attacco post. altezza					<b>2,25</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,19</b>
Legamento					<b>&gt; 2,05</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,64</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,42</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,41</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,01</b>



SABBIONA  
INSEME  
TANTUM

TANTUM

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

DISCJOCKEY

Fortune x Monterey

APPLICABLE

Silver x Mccutchen

MASCALESE

Bolton x O-Man

MADRE: **Sabbiona Tania VG87**  
1 | 02-01 | 305gg | 9421kg | 3,94%g | 3,57%p  
NONNA: **Go-Farm Tashira ET VG89**  
2 | 03-03 | 305gg | 14118kg | 3,34%g | 3,29%p  
BIS.NA: **Go Farm Tina ET GMV EX 90**  
2 | 04-08 | 305gg | 15582kg | 3,57%g | 3,32%pGofarm Goldwin Tina EX 90  
Bisnonna di Tantum

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



IT098990631151 Sabbiona Tania VG87 - Madre di Tantum

GPFT +3731

IES 830€

ICS-PR 665€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+765 kg</b>	<b>+0,04</b>	<b>+34</b>	<b>+0,10</b>	<b>+34</b>

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>105</b>	Facilità Parto	<b>97</b>
Longevità	<b>119</b>	Parto figlie	<b>110</b>
Fertilità figlie	<b>105</b>	Mungibilità	<b>103</b>

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

Tipo	+2,85	ICM	+4,85	IAP	+2,92
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,81</b>
Forza-Vigore					<b>1,22</b>
Profondità					<b>0,67</b>
Angolosità					<b>0,95</b>
Groppa angolo					<b>0,03</b>
Groppa larghezza					<b>2,11</b>
Conformazione					<b>3,56</b>
Locomozione					<b>2,54</b>
Arti di lato					<b>-0,90</b>
Arti dietro					<b>2,23</b>
Piede angolo					<b>3,62</b>
Attacco anteriore					<b>5,83</b>
Attacco post. altezza					<b>4,64</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,08</b>
Legamento					<b>4,58</b>
Profondità mammella					<b>5,75</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>2,93</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,99</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,35</b>

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

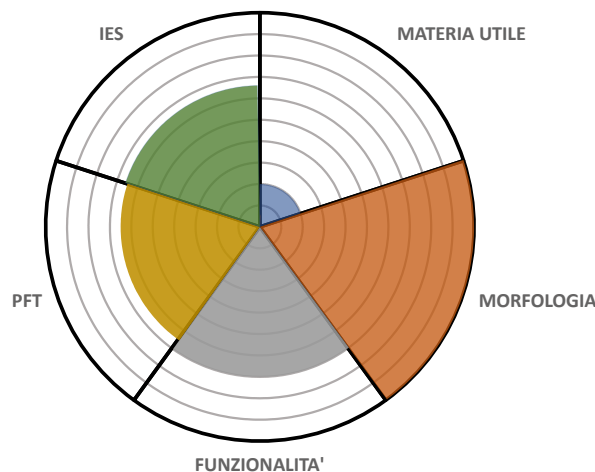
► SI PROPONE COME LEADER DAL PUNTO DI VISTA MORFOLOGICO, SENZA TRALASCIARE IL RESTO.

► 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**



# INSEME



## COME FUNZIONA?

Partendo dalla definizione degli obiettivi con il cliente sarà possibile creare un modello di lavoro personalizzato capace di migliorare le performance aziendali attraverso un mirato ed intenso progresso genetico

## QUALI VANTAGGI SI OTTENGONO?

- ✓ Miglioramento performance aziendali
- ✓ Incremento genetico delle vitelle
- ✓ Aumento del reddito aziendale
- ✓ Ottimizzazione della rimonta
- ✓ Riduzione dei costi per capo
- ✓ Abbattimento dei farmaci
- ✓ Miglioramento del benessere animale

## UNA SELEZIONE MIRATA

Dopo aver identificato l'obiettivo e l'indice di selezione (indice) è possibile definire la strategia di selezione più adatta per l'azienda in base agli strumenti disponibili e al budget a disposizione.



## LIVELLO DI REDDITO PER SINGOLO CAPO



2014 anno di inizio del programma di miglioramento genetico

I dati riportati si riferiscono ad una azienda pilota del programma Insieme Pro

## COS'È INSEME PRO?

**1** Insieme Pro è un nuovo servizio di consulenza che permette di ottenere soluzioni efficaci ad ogni criticità di carattere genetico

## COME SI ARTICOLA?

- 3**
- ✓ Analisi dei dati aziendali (PGA HERDUP)
  - ✓ Individuazione punti di forza e debolezza della mandria
  - ✓ Individuazione problematiche aziendali
  - ✓ Definizione degli obiettivi e soluzione ai problemi
  - ✓ Sviluppo della strategia da applicare
  - ✓ Segmentazione della mandria e genotipizzazione
  - ✓ Analisi e monitoraggio dei risultati

## PIANIFICARE IL PROPRIO OBIETTIVO

**5** Dall'analisi dei dati aziendali emerge cosa è necessario migliorare, ma qual è la strada migliore per raggiungere l'obiettivo?

Indice di selezione ANAFIJ • GPFT • IES • ICS-PR	Indice selezione <b>PERSONALIZZATO</b> TIPO GPFT	Indice selezione <b>PERSONALIZZATO</b> ECONOMICO
---	--	--

SCEGLI LA TUA SOLUZIONE  
E DAI FORMA ALLE TUE STRATEGIE.

## PERCHÈ È IMPORTANTE GENOTIPIZZARE?

**7**

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





# in seme

## GENOMICA

- ✓ Preleva i campioni biologici dalla tua mandria
- ✓ Invia i campioni al laboratorio con l'aiuto dei nostri operatori
- ✓ Ricevi i risultati aggiornati all'inizio di ogni mese con la gestione degli errori
- ✓ Scegli i migliori padri e le migliori madri per la FA attraverso gli indici economici del servizio INSEME <sup>Pro</sup>
- ✓ Monitora i risultati della selezione nella tua mandria



Miglioramento degli indici gestionali attraverso i servizi Ginsene ed InsemePro

### Test genomico con chip a **61000 marcatori**

Fornisce indicazioni su

- ✓ CASEINE
- ✓ APLOTIPI
- ✓ GENI RECESSIVI



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

CORVINI  
TELESFORO**TELESFORO**IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**AAA 243  
IT098990685193**SOUND SYSTEM**

Silver x Supersire

X

**DERWOOD**

Doorman x Man-Oman

X

**DEMPSEY**

Goldwyn x Derry



Corvini Telesforo

MADRE: **Corvini Titanic GP83**  
2 | 03-05 | 305g | 14892kg | 3,06%g | 2,64%p  
NONNA: **Corvini Taliana GP84**  
2 | 03-03 | 305g | 12657kg | 3,73%g | 3,56%p  
BIS.NA: **Corvini Tala**  
1 | 02-02 | 305g | 11567kg | 4,05%g | 3,39%p



Corvini Titanic GP83 - Madre di Telesforo

UN FIGLIO DI SYSTEM  
DA UNA SOLIDA E  
PERFORMANTE FAMIGLIA  
COSTRUITA INTERAMENTE  
NELL'ALLEVAMENTO DELLA  
FAMIGLIA CORVINI DI LODI.



GPFT +4298

IES 1061€

ICS-PR 966€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1108 kg</b>	<b>+0,15</b>	<b>+61</b>	<b>+0,29</b>	<b>+71</b>

K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>98</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>111</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>114</b>	Mungibilità	<b>103</b>

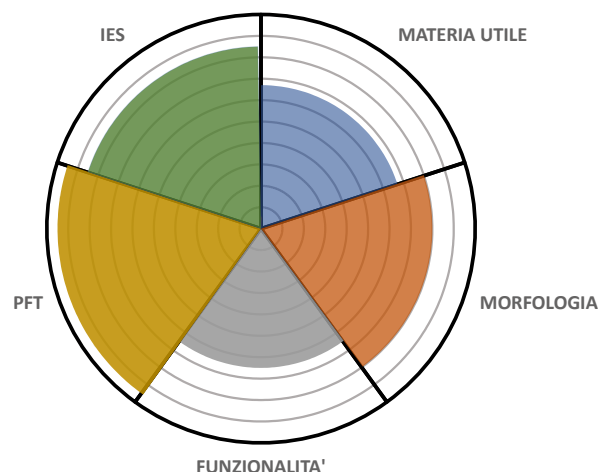
► **MORFOLOGIA** basato su 0 figlie in 0 allevamenti (69% att)

Tipo	+1,92	ICM	+2,52	IAP	+1,60
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,12</b>
Forza-Vigore					<b>1,15</b>
Profondità					<b>1,06</b>
Angolosità					<b>2,12</b>
Groppa angolo					<b>-1,00</b>
Groppa larghezza					<b>1,35</b>
Conformazione					<b>2,87</b>
Locomozione					<b>1,81</b>
Arti di lato					<b>0,20</b>
Arti dietro					<b>1,56</b>
Piede angolo					<b>1,45</b>
Attacco anteriore					<b>2,84</b>
Attacco post. altezza					<b>3,50</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,02</b>
Legamento					<b>2,79</b>
Profondità mammella					<b>2,00</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,62</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,47</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,99</b>

- SPECIALISTA NELLA PERCENTUALE DI PROTEINA, PRESENTA BUONI VALORI SU LATTE E GRASSO.
- LE FIGLIE SARANNO FORTI E LARGHE, CON MAMMELLE OTTIME SUGLI ATTACCHI.
- ECCELLENTE LA FERTILITÀ DELLE FIGLIE.
- NEL SUO PROFILO GENETICO NON SONO PRESENTI APLOTIPI NEGATIVI

► **RIEPILOGO DATI TORO**



HOEDEOE

Jedi x Epic

x

MODESTY

Pety x Supersire

x

JABIR

Facebook x Freddie

MADRE: Lars-Acrest Modest Truth  
NONNA: Lars-Acrest Jabir Tinks GP83  
1 | 02-01 | 305g | 12801kg | 4.50%g | 3.40%p  
BIS.NA: Lars-Acrest Shamrock Tinker VG86  
2 | 03-02 | 305g | 14293kg | 3.70%g | 3.10%p



Lars-Acre Hode Traiano

GPFT +4345

IES 1411€

ICS-PR 1547€

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

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1124 kg</b>	<b>+0,32</b>	<b>+80</b>	<b>+0,26</b>	<b>+69</b>
K Caseina <b>BB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AA</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>101</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>121</b>	Parto figlie	<b>119</b>
Fertilità figlie	<b>116</b>	Mungibilità	<b>107</b>

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

Tipo	+0,65	ICM	+1,72	IAP	+0,06
Statura					<b>0,72</b>
Forza-Vigore					<b>-0,93</b>
Profondità					<b>-1,01</b>
Angolosità					<b>0,90</b>
Groppa angolo					<b>-0,94</b>
Groppa larghezza					<b>-0,56</b>
Conformazione					<b>0,01</b>
Locomozione					<b>0,89</b>
Arti di lato					<b>1,01</b>
Arti dietro					<b>0,30</b>
Piede angolo					<b>-0,85</b>
Attacco anteriore					<b>2,10</b>
Attacco post. altezza					<b>1,44</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,25</b>
Legamento					<b>1,59</b>
Profondità mammella					<b>2,25</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,94</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,87</b>
Capezzoli dimensione					<b>-1,49</b>

UNICO FIGLIO IN ITALIA  
DI HOEDEOE, DISCENDE  
DA UNA PROFONDISSIMA  
FAMIGLIA AMERICANA CON  
AL SUO INTERNO NUMEROSI  
COMPONENTI VG O EX.



Indice economico Salute

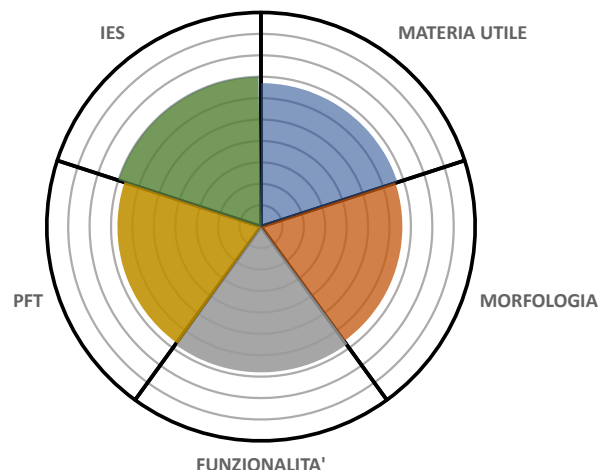
Caseificazione e Sostenibilità

WELLNESS (Zoetis)



- IL PROFILO PRODUTTIVO È MOLTO INTERESSANTE CON NUMERI OLTRE IL 1000 A LATTE E PERCENTUALI ELEVATE. OTTIMO IL DATO DEL SUO ICS-PR.
- IL TORO RIESCE A TRASMETTERE ALLE PROPRIE FIGLIE UNA STATURA MEDIA E CARATTERISTICHE LEGATE ALLA SALUTE DAVVERO NOTEVOLI IN PARTICOLARE LONGEVITÀ E FERTILITÀ FIGLIE.
- PARTI FACILISSIMI ED ELEVATA VELOCITÀ DI MUNGITURA.
- K CASEINA BB E BETA-CASEINA A2A2!!
- NEL SUO PROFILO GENETICO NON SONO PRESENTI APLOTIPI NEGATIVI.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



# INTERVISTA AGLI ALLEVATORI



## SERGIO TIRABOSCHI

TIRABOSCHI F.LLI S.S. DI GIUSEPPE  
E GIAMPAOLO  
CASALETTO VAPRIO (MI)

### Raccontaci un po' la tua storia

L'azienda nasce negli anni '70 da 2 brune alpine per l'esigenza di ricavare latte e formaggi per soddisfare i fabbisogni della famiglia di mio papà. Ad oggi i capi allevati sono circa 570, le vacche in lattazione sono 260 con una produzione media che si aggira intorno ai 39 litri con 3,95% di grasso e 3,60% di proteina.

### Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

Noi cerchiamo di ottenere una mandria di vacche morfologicamente bilanciate, che siano sane e durano tanti anni. Mi baso esclusivamente su indici calcolati in Italia e quando vado a scegliere un toro o una femmina su cui lavorare guardo che abbia un alto indice a Gpft, un'ottima spinta a latte, deviazione morfologiche fortemente positive e dei tratti gestionali buoni; guardo anche attentamente i kg materia utile.

### Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

I dati genetici parlano chiaro, lavorando con gli obiettivi che ci siamo prefissati si sono fatti passi avanti giganteschi, questo grazie in primis ad una scelta accurata dei riproduttori, ma anche testando tutte le femmine giovani presenti, oltre all'utilizzo sui migliori soggetti di seme sessato e alcune molto meritevoli facciamo volentieri uso dell'embryo transfer.

### Quali sono gli animali che in questi mesi si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Sono molto entusiasta del primo gruppo di Sound System che sono entrate in latte, animali morfologicamente molto corretti (una è stata classificata con 86 punti) con produzioni notevolmente sopra la media di stalla, attualmente ne mungiamo solo 7 ma non vediamo l'ora di mungere le restanti 13.

### Perché consiglieresti genetica Inseme?

Hanno un parco tori che risponde ad ogni bisogno richiesto dall'allevatore e cercano di valorizzare il lavoro che stiamo facendo noi allevatori italiani in stalla ogni giorno

### Da più di un anno fai parte del programma genetico Getin. I risultati che hai ottenuto sono un punto di partenza per ottenere obiettivi ancora più ambiziosi?

Certamente, i soggetti nati sono un'ottima base dove poter lavorare per creare le prossime generazioni (ad un prezzo molto accessibile), attualmente stiamo lavorando con una Redrock 4300 a Gpft e abbiamo due Mojo intorno ai 4000 di Gpft e una vitella di Sigillo con 4100 di Gpft.

## ANGELO DI MARCO

COOPERATIVA AGRICOLA  
BIANCONESE FONTEVIVO (PR)

### Raccontaci la storia della tua azienda

L'azienda nasce circa 35 anni fa dalla volontà di un gruppo di soci agricoltori della zona come cooperativa. Ad oggi l'attività conta tre soci che gestiscono con professionalità e passione questa realtà.

### Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

I miei obiettivi di selezione sono un po' particolari poiché, essendo un appassionato di morfologia, i tori che scelgo devono avere indici a tipo, mammella ed arti/piedi di alto livello, senza tralasciare latte e caratteri fitness. La morfologia per me rimane sempre e comunque la finalità primaria.

### Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

Circa all'80%. Per quanto riguarda i caratteri fitness e gestionali, posso ritenermi molto soddisfatto e le risposte sono perfettamente in linea con i miei intenti; riguardo alla morfologia, per poter raggiungere il massimo dei miei obiettivi sono tornato ad usare tori provati poiché con quelli riesco ad ottenere il massimo.

### In questi mesi, quali animali si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Gli animali che si sono distinti maggiormente in questo periodo nel mio allevamento sono le figlie di SOUND SYSTEM in quanto combinano veramente ottimi tratti morfologici ad altissime produzioni.

### Perché consiglieresti genetica INSEME?

Molte famiglie sono nate e cresciute nei nostri allevamenti e simboleggiano un patrimonio italiano. In più per me, un altro aspetto di grande rilevanza è il nuovo gruppo di Inseme formato da giovani che, con tanta passione, sta portando qualcosa di innovativo e ho piacere nel sostenerli.

### Da più di un anno fai parte del programma genetico GETIN. I risultati che hai ottenuto con AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND (GPFT +4941) rappresentano un punto di partenza per ottenere obiettivi ancora più ambiziosi?

Da diverso tempo collaboro con il programma GETIN dal quale, con grandissima soddisfazione, è uscita la miglior vitella italiana a GPFT al mondo, AL.CO.BIA. INSEME NETHERLAND. Secondo me chi fa genetica non può porsi un solo obiettivo poiché, al fine di produrre animali con alti indici, deve costantemente cercare di alzare l'asticella sulla qualità del proprio lavoro con passione e determinazione.

## ENRICO SERRAVALLE

CASCINA RIMBOSIO  
VILLA FRANCA PIEMONTE (TO)

### Raccontaci un po' la storia della tua azienda

Con mio cugino Giampiero gestisco l'azienda di famiglia situata in Villafranca Piemonte. Attualmente l'allevamento è composto da circa 650 capi di cui 300 in mungitura.

### Quali sono i tuoi obiettivi di selezione?

In questo momento sto selezionando con l'obiettivo di migliorare la qualità del latte, la produzione e la morfologia funzionale così da potermi garantire maggiore longevità sugli animali

### Le risposte che hai ottenuto sinora sono in linea con le tue aspettative?

Da diversi anni sto utilizzando tori genomici ed ho avuto un grandissimo miglioramento generale, in particolar modo nelle produzioni e nella salute generale della mia mandria.

### Quali sono gli animali che in questi mesi si sono particolarmente distinti nel tuo allevamento?

Attualmente sto mungendo un gruppo di 12 Sound System; sono rimasto veramente impressionato, perché riescono a combinare elevatissime produzioni di qualità con facilità di gestione e morfologia di pregio.

### Perché consiglieresti il servizio di genotipizzazione GINSEME?

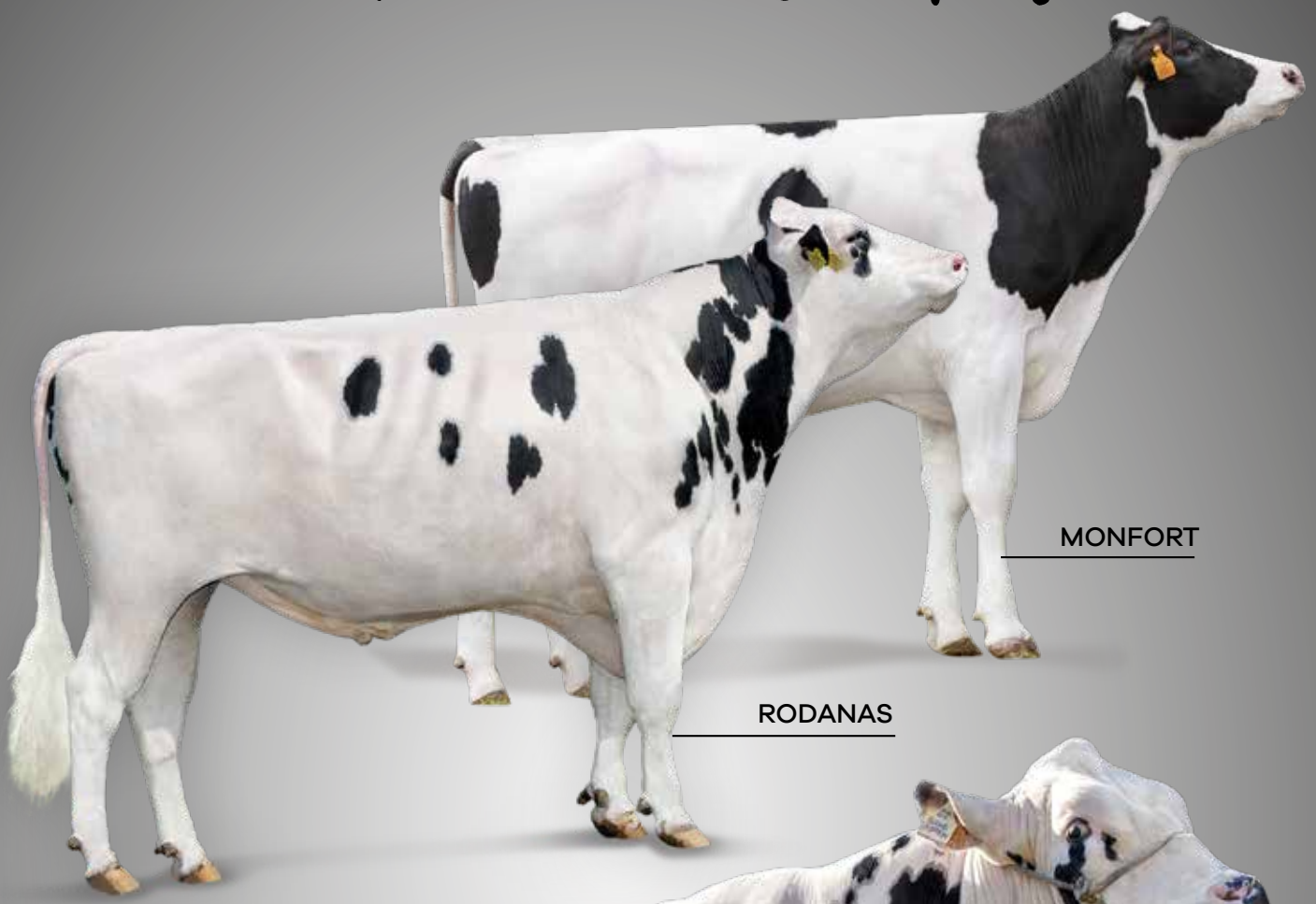
E' un servizio ben curato ed estremamente professionale che consiglio di utilizzare il più possibile perché permette, con una spesa minima, di ottenere il massimo dalla genetica presente in stalla.

### Se dovessi descrivere Inseme con una parola quale useresti?

Risultati

NOME TORO	GPFT	IES €	ICS-PR	LATTE	GRASSO %	GRASSO KG.	PROTEINE %	PROTEINE KG.	TIPO	ICM	IAP	CELLUE	LONGEVITÀ	FERTILITÀ	PARTO	K-CASEINA	BETA CASEINA	PADRE	MADRE
SOUND SYSTEM	3897	897	686	2085	0,30	114	0,06	78	2,66	2,28	2,45	97	109	101	96	BE	A1A1	SILVER	SUPERSIRE
MONFORT	3783	824	905	1033	0,32	73	0,20	57	1,34	1,85	1,23	115	110	101	109	AE	A1A1	RODANAS	SUPERSIRE
RODANAS	3769	798	674	669	0,50	81	0,20	45	2,14	2,61	2,80	113	111	101	102	AA	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
DA SILVA	3642	867	874	812	0,14	46	0,24	55	0,63	1,80	-1,51	106	111	108	103	BE	A1A2	POWERBALL P	SUPERSIRE
INDUNA	3639	820	605	313	0,57	74	0,41	56	1,74	1,36	1,38	105	110	101	98	AB	A1A2	BALISTO	O-COSMOPOLITAN
HOSKINS	3618	776	606	749	0,16	47	0,16	43	1,51	1,92	2,60	106	110	107	94	AB	A1A2	SPEAKER	NUMERO UNO
MANACOR	3617	765	573	1366	0,06	58	0,15	63	1,62	1,06	1,85	110	109	102	94	AB	A1A1	PLATINUM	SHOTTLE
CHAPEAU	3612	737	699	255	0,39	52	0,20	31	1,90	1,97	4,52	109	108	107	100	AA	A2A2	MOGUL	TIME
AKRON	3602	912	1037	884	-0,11	22	0,06	37	0,59	1,58	0,00	108	116	113	107	BE	A1A2	HALOGEN	SUPERSIRE
MUNRO	3594	695	569	1864	-0,09	58	0,00	62	2,30	2,06	2,56	99	107	105	104	AA	A2A2	HOTROD	MCCUTCHEN
ICARDI	3577	663	346	1021	0,22	65	0,34	73	0,75	0,54	0,12	100	101	104	101	AB		JACEY	PLANET
PEKERMAN	3550	903	1005	785	0,20	50	0,17	45	0,83	1,83	-0,56	112	113	105	102	BB	A2A2	SUPERSHOT	MOGUL
WALLACE	3548	759	519	1220	0,15	65	0,09	51	1,43	1,83	2,93	99	108	105	99	BE		KINGBOY	SHAMROCK
BOLLINGER	3504	838	534	1896	0,14	88	-0,06	56	1,78	1,86	0,53	98	114	103	108	AB	A2A2	MARDI GRAS	EJECT
STENDHAL	3502	746	310	1258	0,55	111	0,27	74	1,19	1,22	-0,63	100	106	97	104	AE	A1A2	RODANAS	SUPERSIRE
SELLECK	3474	856	808	1181	-0,20	22	0,00	40	1,14	2,63	-0,58	105	115	112	103	AB	A1A2	CASHCOIN	GERARD
ABBADO	3466	850	648	731	0,19	49	0,01	26	0,68	1,76	0,41	111	115	111	105	AE	A1A2	NUMERO UNO	PLANET
DELVECCHIO	3458	763	610	978	0,27	67	0,15	49	1,02	1,26	-0,98	102	109	106	104	AB	A2A2	SUPERSHOT	NUMERO UNO
FLINN	3456	618	512	465	-0,07	11	0,19	37	2,09	2,48	2,73	109	109	105	98	BB		DOORMAN	GOLDWYN
MONK	3456	614	470	473	0,12	31	0,16	33	1,94	2,66	1,69	107	107	108	103	AE	A1A2	GREENWAY	NUMERO UNO
CALLAGHAN	3456	546	347	-278	0,46	40	0,39	32	1,61	2,13	2,23	106	105	106	95	AA		DEMAN	MAN-OMAN
FONTAINE	3455	591	525	285	0,22	36	0,20	32	2,67	2,10	2,45	112	110	103	100	AB	A1A2	DOORMAN	SNOWMAN
BRENNERO	3451	782	733	365	0,17	32	0,23	37	0,41	1,29	-0,10	109	110	110	100	AA		PREDESTINE	MAN-OMAN
MURDOCH	3443	730	602	-444	0,42	27	0,38	25	1,41	2,21	1,51	110	112	108	104	AA	A2A2	DOORMAN	MAN-OMAN
PORTLAND	3441	604	441	830	0,14	50	0,18	49	1,77	1,72	2,84	113	107	97	101	AA	A1A2	RODANAS	DOORMAN
DALLASTA	3441	759	707	466	0,04	23	0,06	21	1,28	2,65	2,39	107	112	113	101	AB	A2A2	SELLECK	MCCUTCHEN
BETANCUR	3437	618	246	1326	0,19	71	0,17	64	1,72	1,67	0,84	105	107	96	97	AE	A1A2	BOMBERO	ELVIS
ALVISE	3392	850	687	1429	-0,01	54	0,06	55	0,37	0,89	0,18	108	110	104	100	AB	A2A2	SUPERSHOT	FERNAND
HIDDINK	3350	846	661	509	0,45	68	0,15	34	0,60	0,80	0,54	105	115	107	111	BB	A2A2	BALISTO	LEVI
SECRETARIAT	3186	529	312	126	0,01	6	0,10	15	1,94	2,99	2,62	102	110	109	103	AB	A2A2	NUMERO UNO	BAXTER
DALASHI	3030	580	174	2003	-0,06	68	-0,15	50	1,90	1,79	2,30	97	110	98	103	BE	A1A2	KINGBOY	MOGUL

# Tori Provati TOP!



MONFORT

RODANAS



SOUND SYSTEM

L' AFFIDABILITÀ DI UNA SQUADRA VINCENTE





BALDO INSEME  
BOLLINGER**BOLLINGER**IL SEME SESSATO *Made in Italy*  
**FOEMINA**  
Sexed**ULTRA**AAA 135 - ET  
IT017991501890**MARDI GRAS**

Mogul x Planet

X

**EJECT**

Million x Titanic

X

**GOLDEN DREAMS**

Goldwyn x Durham

MADRE: **Baldo Bussola EX90**

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

NONNA: **Baldo Zella EX90**

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

BIS.NA: **Baldo Trudy VG88**

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



Baldo Inseme Bollinger

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



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

GPFT +3504

IES 838€

ICS-PR 534€

**► PRODUZIONE** basato su 668 figlie in 221 allevamenti (97% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1896 kg</b>	<b>+0,14</b>	<b>+88</b>	<b>-0,06</b>	<b>+56</b>

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina AB	Beta Caseina A2A2

**► GESTIONALE**

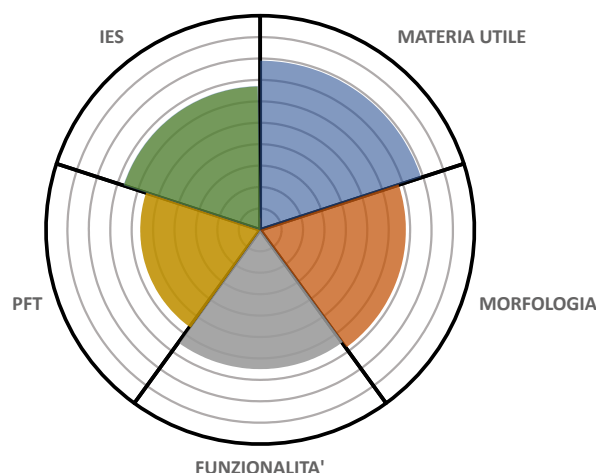
Cellule Somatiche	<b>98</b>	Facilità Parto	<b>108</b>
Longevità	<b>114</b>	Parto figlie	<b>107</b>
Fertilità figlie	<b>103</b>	Mungibilità	<b>106</b>

**► MORFOLOGIA** basato su 352 figlie in 126 allevamenti (94% att)

Tipo	+1,78	ICM	+1,86	IAP	+0,53
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>0,80</b>
Forza-Vigore					<b>0,21</b>
Profondità					<b>0,77</b>
Angolosità					<b>2,59</b>
Groppa angolo					<b>0,24</b>
Groppa larghezza					<b>1,43</b>
Conformazione					<b>2,30</b>
Locomozione					<b>1,19</b>
Arti di lato					<b>2,16</b>
Arti dietro					<b>1,18</b>
Piede angolo					<b>0,90</b>
Attacco anteriore					<b>3,45</b>
Attacco post. altezza					<b>2,89</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,06</b>
Legamento					<b>0,05</b>
Profondità mammella					<b>1,63</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,62</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,05</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,33</b>

- SI PROPONE SUL MERCATO COME LA SCELTA PIÙ AZZECCATA PER LE GRANDI AZIENDE CHE ESIGONO TORI CON UN'IMPORTANTE COSTANZA NEL MODELLO TRASMISSIVO.
- LE SUE FIGLIE HANNO POCHI EGUALI IN CONTINUITÀ: STATURA MEDIA, GROPPE PERFETTE, ARTI FUNZIONALI E MAMMELLE DI NOTEVOLE CARATURA, IDEALI PER I ROBOT.
- IL SUO INDICE LATTE RISULTA VERTIGINOSO, CON K CASEINA AB E BETA-CASEINA A2A2.
- FACILE AL PARTO.

**► RIEPILOGO DATI TORO**

GO-FARM  
INSEME  
BETANCUR

# BETANCUR

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

AAA 243  
ET TV TL TY - EX93  
IT019991324838

**BOMBERO**

Numero Uno x Super

X

**ELVIS**

Otto x Shottle

X

**BRONCO**

O-Man x BW Marshall



Go-Farm Inseme Betancur EX93

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



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

GPFT +3437

IES 618€

ICS-PR 246€

► **PRODUZIONE** basato su 1132 figlie in 370 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1326 kg</b>	<b>+0,19</b>	<b>+71</b>	<b>+0,17</b>	<b>+64</b>
K Caseina AE	Beta Lattoglobulina BB	Beta Caseina A1A2		

► **GESTIONALE**

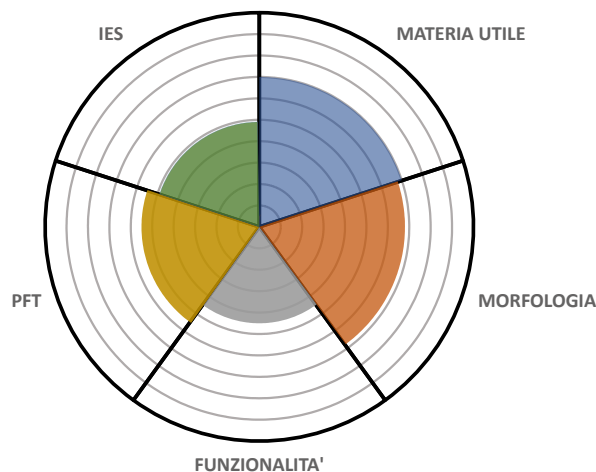
Cellule Somatiche	<b>105</b>	Facilità Parto	<b>97</b>
Longevità	<b>107</b>	Parto figlie	<b>97</b>
Fertilità figlie	<b>96</b>	Mungibilità	<b>94</b>

► **MORFOLOGIA** basato su 669 figlie in 251 allevamenti (97% att)

Tipo	+1,72	ICM	+1,67	IAP	+0,84
Statura					<b>1,47</b>
Forza-Vigore					<b>2,68</b>
Profondità					<b>2,35</b>
Angolosità					<b>2,20</b>
Groppa angolo					<b>-1,28</b>
Groppa larghezza					<b>2,40</b>
Conformazione					<b>3,42</b>
Locomozione					<b>1,25</b>
Arti di lato					<b>1,21</b>
Arti dietro					<b>0,64</b>
Piede angolo					<b>1,80</b>
Attacco anteriore					<b>1,70</b>
Attacco post. altezza					<b>2,70</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,91</b>
Legamento					<b>2,52</b>
Profondità mammella					<b>0,24</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,76</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>2,78</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,12</b>

- PRODUTTORE DI VACCHE SANE, POTENTI, CON PRODUZIONI SIA QUALITATIVE CHE QUANTITATIVE RILEVANTI.
- LE SUE FIGLIE RISULTANO INFATTI MOLTO LARGHE E PROFONDE, NON PERDONO MAI PESO NONOSTANTE ABBIANO PICCHI PRODUTTIVI NOTEVOLI E I LORO ARTI RISULTANO BILANCIATI E NOTEVOLMENTE MOBILI.
- LE LORO MAMMELLE HANNO ATTACCHI ANTERIORI SALDI E POSTERIORI ALTI E LARGHI.
- NOTEVOLE FERTILITÀ DEL SEME.

► **RIEPILOGO DATI TORO**



# BETANCUR

IT019991324838 - ET TV TY TL - aAa 243 - EX 93

BOMBERO x ELVIS VG 87 x BRONCO GP 83

## 1132 FIGLIE

CON UNA PRODUZIONE MEDIA  
DELLE MIGLIORI FIGLIE  
DI 14328 KG ED UN PUNTEGGIO  
MEDIO DI 86,05



Ceres Betancur Armida  
VG85

Go-Farm Minneapolis  
VG86

Go-Farm Arisa  
GP84

**+3437**

GPFT

**+1326** kg

LATTE

**+135** kg

MATERIALE UTILE

**+0,17**

% PROTEINA

**+106**

FERTILITÀ SEME

MARS INSEME  
CHAPEAU

# CHAPEAU

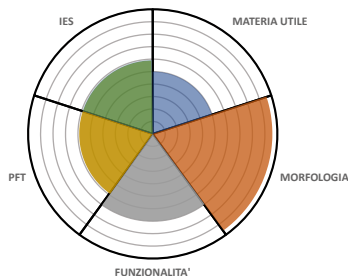
NL000758944292 - AAA 234 - TV TL TY - EX94

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



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

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3612

IES 737€

ICS-PR 699€

► **PRODUZIONE** basato su 1875 figlie in 652 allevamenti (99% att)

Latte <b>+255</b>	% Grasso <b>+0,39</b>	Kg Grasso <b>+52</b>	% Proteina <b>+0,20</b>	Kg Proteina <b>+31</b>
----------------------	--------------------------	-------------------------	----------------------------	---------------------------

K Caseina AA Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A2A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>109</b>	Facilità Parto	<b>100</b>
Longevità	<b>108</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>107</b>	Mungibilità	<b>103</b>

► **MORFOLOGIA** basato su 1297 figlie in 486 allevamenti (98% att)

Tipo	+1,90	ICM	+1,97	IAP	+4,52
Statura					<b>1,14</b>
Forza-Vigore					<b>0,63</b>
Profondità					<b>0,94</b>
Angolosità					<b>1,51</b>
Groppa angolo					<b>-1,85</b>
Groppa larghezza					<b>1,26</b>
Conformazione					<b>1,75</b>
Locomozione					<b>4,56</b>
Arti di lato					<b>-1,11</b>
Arti dietro					<b>4,28</b>
Piede angolo					<b>3,34</b>
Attacco anteriore					<b>2,95</b>
Attacco post. altezza					<b>1,83</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,24</b>
Legamento					<b>0,98</b>
Profondità mammella					<b>2,29</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,76</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,37</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,01</b>

MR INSEME  
DALASHI

# DALASHI

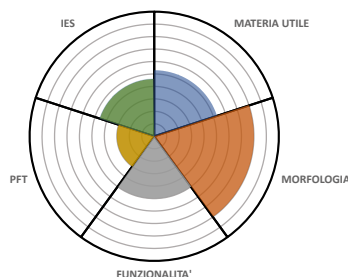
DE001405175005 - TL - AAA 342

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



All Pado Dalashi

► RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3030

IES 580€

ICS-PR 174€

► **PRODUZIONE** basato su 278 figlie in 112 allevamenti (94% att)

Latte <b>+2003 kg</b>	% Grasso <b>-0,06</b>	Kg Grasso <b>+68</b>	% Proteina <b>-0,15</b>	Kg Proteina <b>+50</b>
--------------------------	--------------------------	-------------------------	----------------------------	---------------------------

K Caseina BE Beta Lattoglobulina AB Beta Caseina A1A2

► **GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>97</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>108</b>
Fertilità figlie	<b>98</b>	Mungibilità	<b>107</b>

► **MORFOLOGIA** basato su 126 figlie in 59 allevamenti (89% att)

Tipo	+1,90	ICM	+1,79	IAP	+2,30
Statura					<b>1,45</b>
Forza-Vigore					<b>1,07</b>
Profondità					<b>1,34</b>
Angolosità					<b>2,48</b>
Groppa angolo					<b>-0,21</b>
Groppa larghezza					<b>2,07</b>
Conformazione					<b>2,18</b>
Locomozione					<b>3,04</b>
Arti di lato					<b>0,53</b>
Arti dietro					<b>1,90</b>
Piede angolo					<b>1,61</b>
Attacco anteriore					<b>2,35</b>
Attacco post. altezza					<b>2,29</b>
Attacco post. larghezza					<b>2,36</b>
Legamento					<b>1,65</b>
Profondità mammella					<b>1,23</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,68</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>1,97</b>
Capezzoli dimensione					<b>-2,53</b>

SOUTHLAND  
INSEME  
DEL DONGO

## DEL DONGO

NL000867362279 - TL - AAA 135 - EX93

OAK

x

MAN-OMAN

x

ROUMARE

Niagra x Lelf

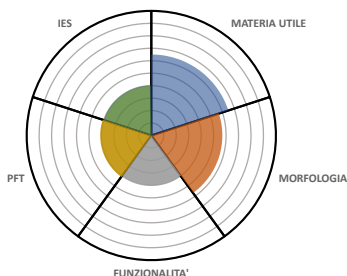
O-Man x Aaron

Jocko x Gibbon



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

## RIEPILOGO DATI TORO



GPFT +3277

IES 503€

ICS-PR 223€

## ► PRODUZIONE basato su 213 figlie in 131 allevamenti (96% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+998 kg</b>	<b>+0,36</b>	<b>+80</b>	<b>+0,15</b>	<b>+50</b>

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

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>103</b>	Facilità Parto	<b>99</b>
Longevità	<b>100</b>	Parto figlie	<b>103</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>102</b>

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

Tipo	+0,72	ICM	+1,25	IAP	+0,57
Statura					<b>0,67</b>
Forza-Vigore					<b>0,77</b>
Profondità					<b>0,77</b>
Angolosità					<b>0,56</b>
Groppa angolo					<b>-2,17</b>
Groppa larghezza					<b>-0,33</b>
Conformazione					<b>0,67</b>
Locomozione					<b>0,54</b>
Arti di lato					<b>0,66</b>
Arti dietro					<b>0,93</b>
Piede angolo					<b>1,15</b>
Attacco anteriore					<b>1,26</b>
Attacco post. altezza					<b>1,13</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,41</b>
Legamento					<b>1,30</b>
Profondità mammella					<b>1,15</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,46</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,59</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,22</b>

MOLINO  
INSEME  
MANACOR

## MANACOR

IT098990462400 - TL TY - AAA 324

PLATINUM

x

SHOTTLE

x

CHAMPION

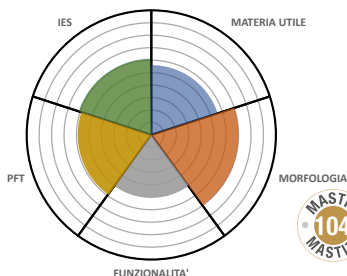
Snowman x Planet

Mtoto x Aerostar

Rudolph x Horton

IT098990566155 Manacor Severa GP84 (2a latt.)  
Az. Grugni Silvano, Fabio e G.E. S.S. (LO)

## RIEPILOGO DATI TORO



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3617

IES 765€

ICS-PR 573€

## ► PRODUZIONE basato su 101 figlie in 64 allevamenti (93% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1366 kg</b>	<b>+0,06</b>	<b>+58</b>	<b>+0,15</b>	<b>+63</b>

K Caseina AB	Beta Lattoglobulina	Beta Caseina A1A1
--------------	---------------------	-------------------

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>110</b>	Facilità Parto	<b>94</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>98</b>
Fertilità figlie	<b>102</b>	Mungibilità	<b>100</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 65 figlie in 46 allevamenti (85% att)

Tipo	+1,62	ICM	+1,06	IAP	+1,85
Statura					<b>2,22</b>
Forza-Vigore					<b>2,62</b>
Profondità					<b>2,21</b>
Angolosità					<b>1,50</b>
Groppa angolo					<b>1,38</b>
Groppa larghezza					<b>1,98</b>
Conformazione					<b>2,67</b>
Locomozione					<b>1,52</b>
Arti di lato					<b>-0,10</b>
Arti dietro					<b>1,62</b>
Piede angolo					<b>2,93</b>
Attacco anteriore					<b>1,32</b>
Attacco post. altezza					<b>1,10</b>
Attacco post. larghezza					<b>1,67</b>
Legamento					<b>0,90</b>
Profondità mammella					<b>1,21</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,70</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,41</b>
Capezzoli dimensione					<b>0,11</b>

VAYE ROYAL  
MONFORT

# MONFORT

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

**Novità**

AAA 243  
ET TV TL TY  
IT035990809751

**RODANAS**

Doorman x Snowman

X

**SUPERSIRE**

Robust x Planet

X

**BOOKEM**

Planet x Ramos

MADRE: **Vaye Royal Super White VG87**  
1 | 02-05 | 305g | 12539kg | 4,14%g | 3,41%p  
NONNA: **Barnkamper Marilyn 381 VG88**  
1 | 02-00 | 305g | 11321kg | 3,80%g | 3,40%p  
BIS.NA: **Barnkamper Marilyn 252 EX90**  
3 | 05-09 | 305g | 17049kg | 4,32%g | 3,08%p



Vaye Royal Super White  
Mamma di Monfort

IL MIGLIOR FIGLIO DEL  
NOSTRO GRANDE RODANAS  
SULLA SORELLA PIENA DI  
SUPERBLACK.

Zial Monfort Pala B+ 84

**GPFT +3783**

**IES 824€**

**ICS-PR 905€**

**► PRODUZIONE** basato su 194 figlie in 79 allevamenti (89% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+1033 kg</b>	<b>+0,32</b>	<b>+73</b>	<b>+0,20</b>	<b>+57</b>

K Caseina AE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1
--------------	------------------------	-------------------

**► GESTIONALE**

Cellule Somatiche	<b>115</b>	Facilità Parto	<b>109</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>115</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>92</b>

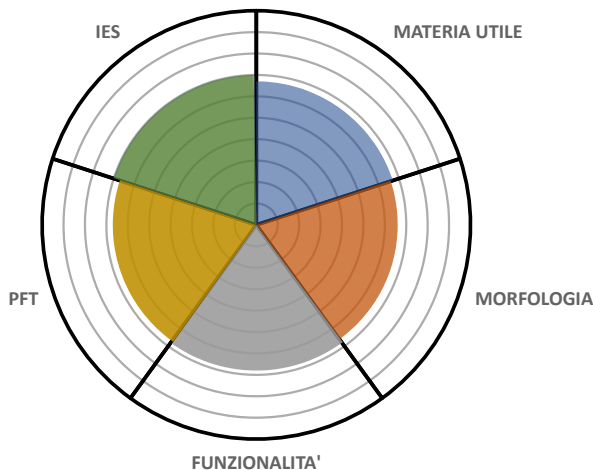
**► MORFOLOGIA** basato su 57 figlie in 26 allevamenti (85% att)

Tipo	+1,34	ICM	+1,85	IAP	+1,23
------	-------	-----	-------	-----	-------

Statura					<b>2,43</b>
Forza-Vigore					<b>1,42</b>
Profondità					<b>0,69</b>
Angolosità					<b>1,31</b>
Groppa angolo					<b>-0,61</b>
Groppa larghezza					<b>1,73</b>
Conformazione					<b>2,22</b>
Locomozione					<b>1,35</b>
Arti di lato					<b>0,47</b>
Arti dietro					<b>1,26</b>
Piede angolo					<b>1,61</b>
Attacco anteriore					<b>1,82</b>
Attacco post. altezza					<b>1,22</b>
Attacco post. larghezza					<b>0,91</b>
Legamento					<b>1,55</b>
Profondità mammella					<b>2,74</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>1,55</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>0,94</b>
Capezzoli dimensione					<b>-0,68</b>

- IL TORO IDEALE PER PRODUZIONI DI QUANTITÀ E QUALITÀ GRAZIE AL SUO INDICE LATTE SUPERIORE AI 1000 KG ED ALLE SUE ALTE PERCENTUALI DI GRASSO E PROTEINA.
- LA MORFOLOGIA È MOLTO FUNZIONALE CON STATURA MEDIA, GROPPE FUNZIONALI, BUONI ARTI E MAMMELLE OTTIME PER LA MUNGITURA ROBOTIZZATA.
- TRA I MIGLIORI AL MONDO PER SALUTE MAMMELLA E CELLULE SOMATICHE.
- FACILISSIMO AL PARTO.

**► RIEPILOGO DATI TORO**



ALL.NURE  
SECRETARIAT

# SECRETARIAT

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

AAA 324  
TV TL TY - EX95  
IT033990287543

**NUMERO UNO**  
Man-Oman x Shottle

**BAXTER**  
Blitz x Mtoto

**GOLDWYN**  
James x Storm

MADRE: All. Nure Baxter Silky EX91  
4 | 07-04 | 305g | 16114kg | 4.41%g | 3.11%p  
NONNA: La Felce Seretta EX91  
3 | 07-05 | 305g | 17145kg | 3.93%g | 3.05%p  
BIS.NA: Aurora Nesta EX91  
3 | 05-08 | 305g | 14980kg | 4.25%g | 3.70%p



All.Nure Secretariat EX 95

CONSIDERATO TRA I MIGLIORI FIGLI DI NUMERO UNO A LIVELLO MONDIALE, QUESTO RIPRODUTTORE È ORMAI RICONOSCIUTO A LIVELLO INTERNAZIONALE COME UN COSTRUTTORE DI SOGGETTI DALLA SOLIDITÀ UNICA



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

GPFT **+3186**    IES **529€**    ICS-PR **312€**

**► PRODUZIONE** basato su 1564 figlie in 509 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+126 kg</b>	<b>+0,01</b>	<b>+6</b>	<b>+0,10</b>	<b>+15</b>
K Caseina <b>AB</b>		Beta Lattoglobulina <b>AB</b>		Beta Caseina <b>A2A2</b>

**► GESTIONALE**

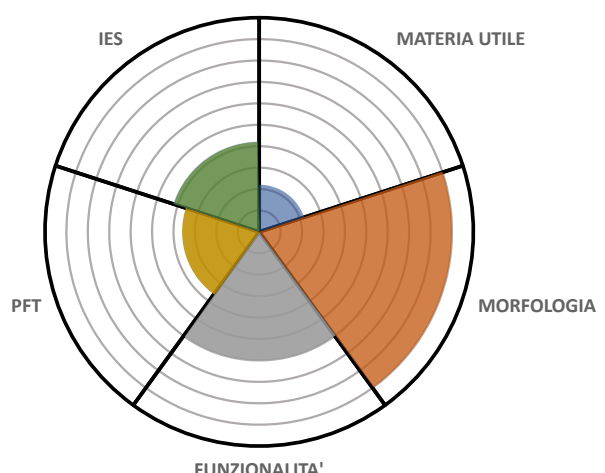
Cellule Somatiche	<b>102</b>	Facilità Parto	<b>103</b>
Longevità	<b>110</b>	Parto figlie	<b>103</b>
Fertilità figlie	<b>109</b>	Mungibilità	<b>109</b>

**► MORFOLOGIA** basato su 1084 figlie in 364 allevamenti (97% att)

Tipo	<b>+1,94</b>	ICM	<b>+2,99</b>	IAP	<b>+2,62</b>
Statura					<b>1,49</b>
Forza-Vigore					<b>0,70</b>
Profondità					<b>0,67</b>
Angolosità					<b>1,50</b>
Groppa angolo					<b>0,84</b>
Groppa larghezza					<b>&gt; 3,33</b>
Conformazione					<b>2,75</b>
Locomozione					<b>&gt; 4,42</b>
Arti di lato					<b>0,93</b>
Arti dietro					<b>1,05</b>
Piede angolo					<b>1,42</b>
Attacco anteriore					<b>&gt; 2,95</b>
Attacco post. altezza					<b>4,00</b>
Attacco post. larghezza					<b>&gt; 2,10</b>
Legamento					<b>&gt; 4,80</b>
Profondità mammella					<b>&gt; 2,34</b>
Pos. capezzoli anteriori					<b>0,79</b>
Pos. capezzoli posteriori					<b>&gt; 2,92</b>
Capezzoli dimensione					<b>&gt; 2,04</b>

- PRODUCE VACCHE FORTI CON UN INVIDIABILE STILE; PROBABILMENTE LA SCELTA MIGLIORE SUL MERCATO INTERNAZIONALE PER RISOLVERE PROBLEMI SULLA GROPPA.
- LA MAMMELLA È DAVVERO UN TRATTO DISTINTIVO DEL TORO, GRAZIE AGLI ATTACCHI POSTERIORI ALTISSIMI E LARGHISSIMI, ATTACCHI ANTERIORI SOLIDI E CAPEZZOLI DI DIMENSIONI MEDIE.
- UN'ECCELLENZA SIA PER LO SHOW CHE PER LA MORFOLOGIA DA STALLA.

**► RIEPILOGO DATI TORO**



HOLBRA  
INSEME  
RODANAS

# RODANAS

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

AAA 423156  
TV TL TY  
NL000884054393

**DOORMAN**

Bookem x Shottle

X

**SNOWMAN**

O-Man x BW Marshall

X

**BOLTON**

Hershel x Convincer



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

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



IT028990346902 Gegania Rodanas Karma  
VG87 Allevamento Bellramino SS,  
Bikram Singh e Davide Piola

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



Indice economico Salute

Casificazione e Sostenibilità

GPFT +3769

IES 798€

ICS-PR 674€

**PRODUZIONE** basato su 3246 figlie in 939 allevamenti (99% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+669 kg</b>	<b>+0,50</b>	<b>+81</b>	<b>+0,20</b>	<b>+45</b>
K Caseina AA	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A2		

**GESTIONALE**

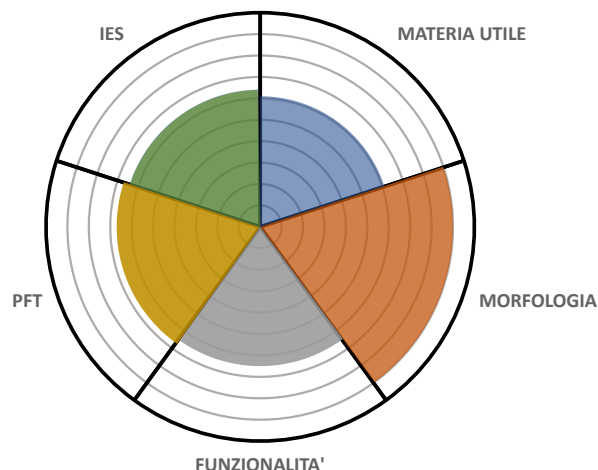
Cellule Somatiche	<b>113</b>	Facilità Parto	<b>102</b>
Longevità	<b>111</b>	Parto figlie	<b>105</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>94</b>

**MORFOLOGIA** basato su 2203 figlie in 716 allevamenti (98% att)

Tipo	+2,14	ICM	+2,61	IAP	+2,80
Statura					2,02
Forza-Vigore					2,32
Profondità					2,04
Angolosità					1,99
Groppa angolo					-2,68
Groppa larghezza					0,47
Conformazione					2,52
Locomozione					3,41
Arti di lato					0,33
Arti dietro					2,27
Piede angolo					2,37
Attacco anteriore					3,10
Attacco post. altezza					2,54
Attacco post. larghezza					2,00
Legamento					3,08
Profondità mammella					2,28
Pos. capezzoli anteriori					2,06
Pos. capezzoli posteriori					1,59
Capezzoli dimensione					0,34

- ▶ PIÙ DI 3500 FIGLIE CONTROLLATE IN 6 PAESI DIVERSI CHE CONFERMANO SEMPRE DI PIÙ I SUOI DATI DA ECCELLENZA DI RAZZA E, ANZI, NE MIGLIORANO I NUMERI.
- ▶ BOVINE SANE, CHE DA PRIMIPARE SONO MOLTO SEMPLICI DA GESTIRE, DA SECONDIPARE CAMBIANO MARCIA, PER POI DIVENTARE DELLE TERZIPARE DI CUI GLI ALLEVATORI VORREBBERO AVERE LE STALLE PIENE.
- ▶ LA FORZA E LA CONTINUITÀ DI QUESTO TORO HANNO FATTO LA SODDISFAZIONE DI MOLTI ALLEVATORI ITALIANI E INTERNAZIONALI.

**RIEPILOGO DATI TORO**

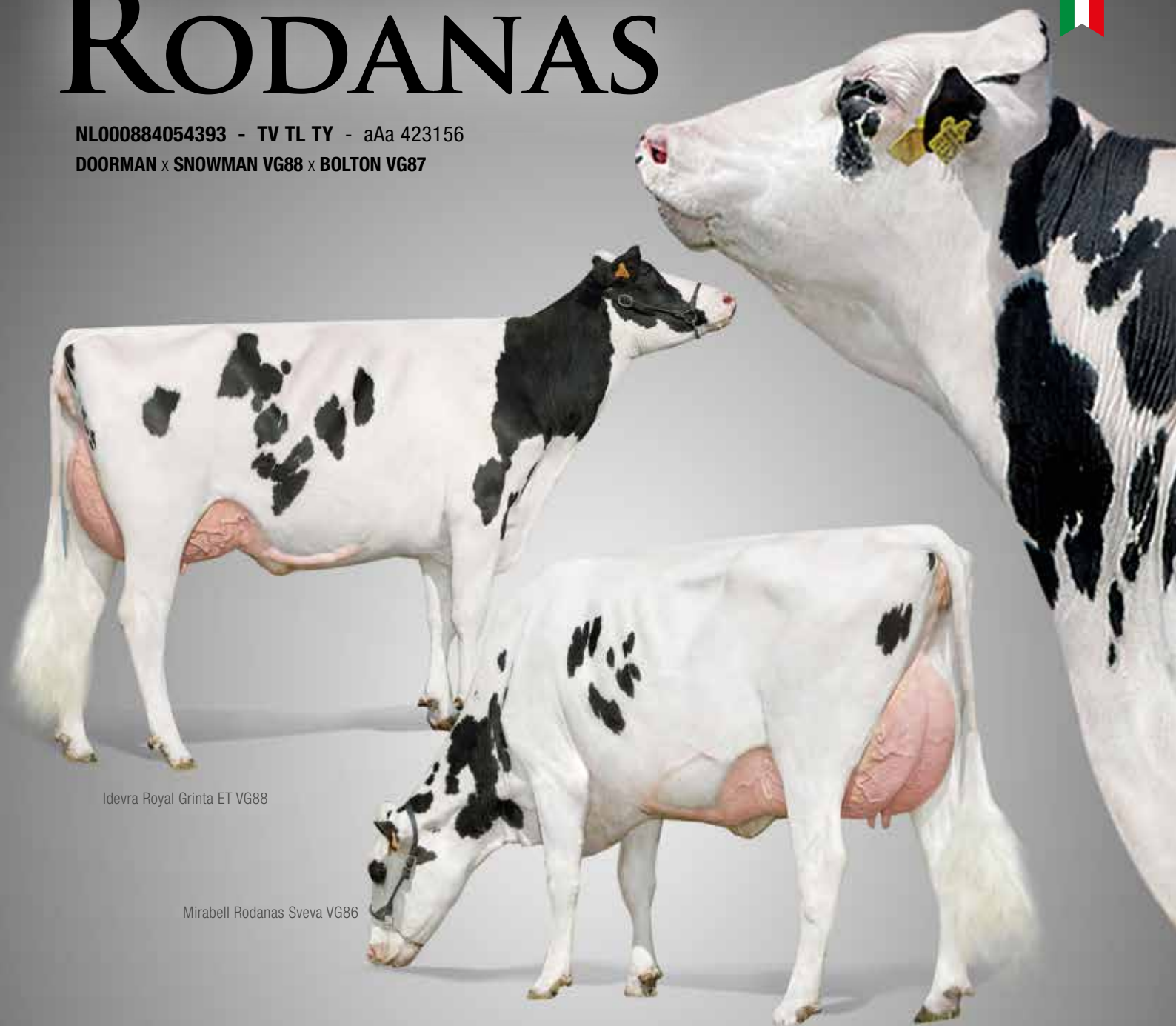




# RODANAS

NL000884054393 - TV TL TY - aAa 423156

DOORMAN x SNOWMAN VG88 x BOLTON VG87



Idevra Royal Grinta ET VG88

Mirabell Rodanas Sveva VG86

**3865 FIGLIE** CON UNA PRODUZIONE MEDIA  
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI **16240 KG**  
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI **88,75**

**+3769**

GPFT

**+669<sub>kg</sub>**

LATTE

**+0,50%**

% GRASSO

**+2,61**

ICM

**+2,80**

IAP

MIRABELL  
SOUND SYSTEM

## SOUND SYSTEM

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

SILVER

X

SUPERSIRE

X

SHOTTLE

Mogul x Snowman

Robust x Planet

Mtoto x Aerostar

MADRE: Mirabell Ssire Shana VG87

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

NONNA: Mirabell Nizza EX90

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

BIS.NA: Mirabell Scissy EX90

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



Isoabella S. System Carolina VG86



Zani S. System Dolores VG85

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



WELLNESS (Zoetis)



GPFT +3897

IES 897€

ICS-PR 686€

## ► PRODUZIONE basato su 1372 figlie in 401 allevamenti (98% att)

Latte	% Grasso	Kg Grasso	% Proteina	Kg Proteina
<b>+2085 kg</b>	<b>+0,3</b>	<b>+114</b>	<b>+0,06</b>	<b>+78</b>
K Caseina BE	Beta Lattoglobulina AA	Beta Caseina A1A1		

## ► GESTIONALE

Cellule Somatiche	<b>97</b>	Facilità Parto	<b>96</b>
Longevità	<b>109</b>	Parto figlie	<b>112</b>
Fertilità figlie	<b>101</b>	Mungibilità	<b>113</b>

## ► MORFOLOGIA basato su 587 figlie in 206 allevamenti (96% att)

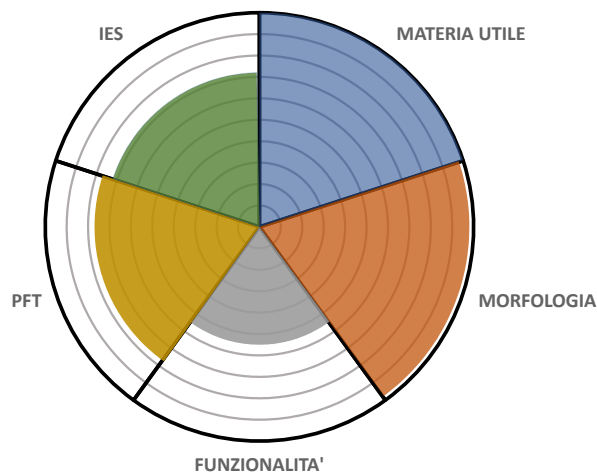
Tipo	+2,66	ICM	+2,28	IAP	+2,45
Statura					3,19
Forza-Vigore					2,20
Profondità					2,40
Angolosità					4,84
Groppa angolo					-0,40
Groppa larghezza					3,35
Conformazione					4,29
Locomozione					4,13
Arti di lato					2,80
Arti dietro					3,02
Piede angolo					1,00
Attacco anteriore					2,22
Attacco post. altezza					4,33
Attacco post. larghezza					2,36
Legamento					2,06
Profondità mammella					1,63
Pos. capezzoli anteriori					1,55
Pos. capezzoli posteriori					2,20
Capezzoli dimensione					0,33

► 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!

## ► RIEPILOGO DATI TORO



# SOUND SYSTEM

IT017991512628 - 543H000086 - aAa234 - EX94

SILVER x SUPERSIRE VG86 x SHOTTLE EX90 x GOLDWYN EX90

Tiraboschi Lilla  
VG86

Cristella  
ET VG85

Mirabell Sound System  
Saba.200 ET VG86

**1523 FIGLIE** CON UNA PRODUZIONE MEDIA  
DELLE MIGLIORI FIGLIE DI 14884 KG  
ED UN PUNTEGGIO MEDIO DI 86,15

**+3897**

GPFT

**+2085** kg

LATTE

**+192** kg

MATERIALE UTILE

**+2,66**

TIPO

**+2,28**

ICM

L'UNICO SISTEMA BREVETTATO!



Guarda  
il video!

## METAL-STOP

La calamita per carri miscelatori che salva la vita al tuo bestiame



**METAL-STOP** trattiene il **100%** dei residui contro il 20% trattenuto in media dai prodotti finora sul mercato.



E' costruito in acciaio **inox** con **magneti perenni**.



Metal-stop può essere applicato ai carri UNIFEED orizzontali e verticali di **qualsiasi modello**.

E' inoltre **totalmente interno** alla bocca di scarico del carro.



Nessun costo di manutenzione, **è eterno** e si può riutilizzare anche su altri carri.

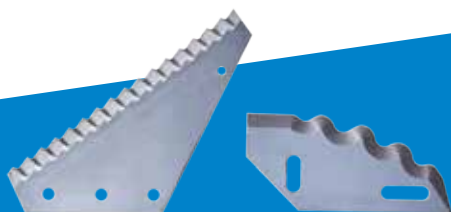


Possiamo produrre la calamita con **dimensioni diverse** e personalizzate

# VALMEC

[www.valmec.eu](http://www.valmec.eu)

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



Produzione di coltelli per  
l'agricoltura anche su disegno

# Reddito extra? Come gestire la rimonta

ANALISI DATI  
GENETICI E  
FENOTIPICI  
DELL'AZIENDA

STRATIFICAZIONE  
DELLA MANDRIA

DEFINIZIONE DI  
UN OBIETTIVO

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

TEST GENOMICI  
SU MANZE E  
VITELLE

VALUTAZIONE  
DEL NUMERO  
DI MANZE  
NECESSARIE PER  
RIMONTA

## VANTAGGI

STRATIFICAZIONE  
DELLA MANDRIA

MINOR  
AFFOLLAMENTO  
DELLA STALLA

INCREMENTO  
GENETICO  
ANIMALI TOP

REDDITO  
AGGIUNTIVO  
DERIVANTE  
DALLA VENDITA  
DELLE MANZE IN  
ECESSO

INSEME  
CADENCE ALIB  
CARAWAY

# CARAWAY

IT024990620827

CADENCE

x

ALIBABA

x

VIGOR



IT024990329617 Gobbo Alibaba Upor - Madre di Caraway

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



### ▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	<b>+888</b>	Proteine Kg	<b>+30</b>
Latte	<b>+656</b>	Proteine %	<b>+0,21</b>
Grasso Kg	<b>+33</b>	Indice formaggio	<b>132</b>
Grasso %	<b>+0,18</b>	Figlie	<b>0</b>

### ▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	<b>112</b>	Arti & piedi	<b>116</b>
Capac. Produttiva	<b>104</b>	ICM	<b>114</b>
Groppa	<b>112</b>	Figlie	<b>0</b>

### ▶ INDICI FUNZIONALI

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

Statura					<b>104</b>
Forza-Vigore					<b>106</b>
Profondità					<b>99</b>
Linea dorsale					<b>91</b>
Lungh. groppa					<b>110</b>
Angolo groppa					<b>108</b>
Ampiezza strutturale					<b>104</b>
Posiz. coxo/femorale					<b>99</b>
Arti visti di lato					<b>110</b>
Qualità garretto					<b>112</b>
Pastoie					<b>110</b>
Altezza talloni					<b>114</b>
Lungh. att. ant. mamm.					<b>103</b>
Forza. att. ant. mamm.					<b>124</b>
Largh. att. post. mamm.					<b>116</b>
Alt. att. post. mamm.					<b>113</b>
Legamento. mamm.					<b>109</b>
Profondità mammella					<b>116</b>
Equilibrio piano mamm.					<b>91</b>
Lunghezza capezzoli					<b>92</b>
Diametro capezzoli					<b>102</b>
Direzione capezzoli					<b>113</b>
Posizione capezzoli ant.					<b>123</b>
Posizione capezzoli post.					<b>112</b>

INSEME LUFER  
NOON FALK  
HOLLOW

# HOLLOW

IT076990349883

HIGHNOON

x

FALK

x

ASGARD



IT076990275857 Lufer Falk Zeta - Madre di Hollow

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



### ▶ INDICI PRODUTTIVI

I.T.E.	<b>+793</b>	Proteine Kg	<b>+30</b>
Latte	<b>+941</b>	Proteine %	<b>+0,07</b>
Grasso Kg	<b>+25</b>	Indice formaggio	<b>125</b>
Grasso %	<b>-0,06</b>	Figlie	<b>0</b>

### ▶ INDICI MORFOLOGICI

Punteggio	<b>112</b>	Arti & piedi	<b>125</b>
Capac. Produttiva	<b>116</b>	ICM	<b>114</b>
Groppa	<b>123</b>	Figlie	<b>0</b>

### ▶ INDICI FUNZIONALI

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

Statura					<b>119</b>
Forza-Vigore					<b>95</b>
Profondità					<b>99</b>
Linea dorsale					<b>111</b>
Lungh. groppa					<b>126</b>
Angolo groppa					<b>127</b>
Ampiezza strutturale					<b>135</b>
Posiz. coxo/femorale					<b>108</b>
Arti visti di lato					<b>88</b>
Qualità garretto					<b>122</b>
Pastoie					<b>127</b>
Altezza talloni					<b>121</b>
Lungh. att. ant. mamm.					<b>109</b>
Forza. att. ant. mamm.					<b>128</b>
Largh. att. post. mamm.					<b>114</b>
Alt. att. post. mamm.					<b>122</b>
Legamento. mamm.					<b>101</b>
Profondità mammella					<b>118</b>
Equilibrio piano mamm.					<b>86</b>
Lunghezza capezzoli					<b>84</b>
Diametro capezzoli					<b>80</b>
Direzione capezzoli					<b>104</b>
Posizione capezzoli ant.					<b>108</b>
Posizione capezzoli post.					<b>16</b>

# NAPO

♂	<b>IMPERO</b> IT048990052532
<b>FULL</b>	<b>FRECCIA</b>
IT048990030161	IT04899003982

♀	<b>ISOLA</b> IT048990052567
<b>BAMBOU</b>	<b>VERVEINE</b>
FR2306634756	FR8729630616

▶ INDICI GENETICI	
Selezione	<b>114</b>
Accrescimento	<b>123</b>

▶ INDICI GENETICI	
Peso alla nascita	<b>42 KG</b>
Peso a 9 mesi	<b>368 KG</b>
Accrescimento/giorno	<b>1358 GR</b>

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

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



LIMOUSINE

# ORESTE

Novità

♂	<b>HONORIUS</b> IT048990052532
<b>DIOCLEZIANO</b>	<b>RIDELLE RR</b>
IT056990061256	FR225773207

♀	<b>BEA</b> IT048990052567
<b>URON</b>	<b>PIERINA</b>
FR1931453216	IT048000205017

▶ INDICI GENETICI		
Selezione	<b>105</b>	
Accrescimento	<b>111</b>	
▶ INDICI		
Peso alla nascita	<b>36 KG</b>	
Peso a 18 mesi	<b>625,8 KG</b>	
Accrescimento/giorno	<b>1.128 GR</b>	
▶ INDICI MORFOLOGICI		MORFOLOGIA
Sviluppo muscolare	<b>99</b>	<b>45</b>
Sviluppo scheletrico	<b>87</b>	<b>25</b>
Caratteri funzionali	<b>109</b>	<b>32</b>
Caratteri razza	<b>99</b>	<b>20</b>

▶ INDICI GENOMICI	
Facilità di parto	<b>8</b>
Incrocio carne	<b>6</b>
Sviluppo muscolare	<b>9</b>
Sviluppo scheletrico	<b>4</b>
Qualità ossatura	<b>2</b>
Facilità parto figlie	<b>6</b>
Attitudine allattamento	<b>6</b>
Apertura pelvica	<b>6</b>

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



LIMOUSINE

# ELIA

♂	<b>URAGANO D'AQUINO</b> IT044990020015
<b>PERGOLO</b>	<b>LEONESSA</b>
IT044990000257	IT067000004902

♀	<b>CANAPA</b> IT042990034842
<b>ZINCO</b>	<b>SARPA</b>
IT042990026349	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)



MARCHIGIANA

# ELK 41 VAN DE PLASHOEVE

Provato

♂	<b>AMADEO HOF TER BOEKEN</b>
<b>FERMENT 9709 DES TIENNES</b>	<b>WITCH HOF TER BOEKEN</b>

♀	<b>ELKE 30 VAN DE PLASHOEVE</b>
<b>UNICUS VAN PHAENOCRYST</b>	<b>ELKE 16 VAN PLASHOEVE</b>

AT3902300929  
Nato il 31.01.2015



BLU BELGA

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

## BADGE DE L'ORGELOT

Genomico

BE558386115  
Nato il 15.02.2016

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

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

FENOUIL DU  
FOND DE BOIS

Provato

BE656114626  
Nato il 15.04.2015

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

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



## MASTER DU BOUQUELET

Provato

BE153843645  
Nato il 11.01.2016

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

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



## VERSANT DU BRONHEIT

Genomico

BE0-56576480  
Nato il 13.05.2016

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

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





## NICKY

♂	<b>MAINE DRAGON</b>
MAINE PORTER	MAINE DONNA 2ND

♀	<b>KILTEEVAN DAMSEL</b>
BOHEY JASPER	KILTEEVAN SUSIE

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

**KILTEEVAN NICKY - IRLM311229170300**  
Nato il 03.05.2016



ANGUS

## RUESHAW

♂	<b>IWG RUESHAW 74Z</b>
RUESHAW	GABNI RUBI

♀	<b>JC MS HAKARI 84</b>
LEGEND UKB HAKARI'S	UKB MS J84

Facilità di parto su Frisona: ★ ★ ★ ★ ★

**MR RUESHAW 047E - DE0358574047**  
Nato il 09.06.2016



WAGYU

## ORRENDO

♂	<b>ETERE</b> 54FO133564
MAGICO 54FO117906	ISONA 54FO113494

♀	<b>FARDINI ILEA</b> IT050FO007C050
VILLE UNITE EOLO 54RA109886	MITA III 54FO118764

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



ROMAGNOLA

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

## GOLIA

♂	<b>TESTOUN</b> IT035990631109
RENZO IT07RE0010316	LUVIA IT035990206508

♀	<b>NESSIE 180</b> IT035990413518
AGUERO IT035990143912	DIANA IT035990066423

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



REGGIANA

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



italian style

# RETE VENDITA



## PIEMONTE

ASTI - ALESSANDRIA - BIELLA  
VERCELLI - TORINO - CUNEO

### Bosio Aldo

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

### Bosio Chiara

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

## NOVARA

### Motta Mattia

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

## LOMBARDIA

BRESCIA - BERGAMO

### Agriemme Srl

Cell. 335 61 89 956  
agriemme.micheletti@gmail.com

## CREMONA

### Cafri

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

### Pulcinelli Luca - Cafri

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

### Balzi Ermanno - Cafri

Cell. 349 66 53 233  
netmerit2012@live.it

### Fusar Bassini Fabio - Cafri

Cell. 347 93 45 570  
fbfabio76@libero.it

### Motta Giorgio - Cafri

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

### Zanichelli Sergio - Cafri

Cell. 335 52 69 655  
zanicus@alice.it

### Bonomi Luca - Cafri

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

### Rebecchi Marta - Cafri

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

MILANO - LODI - PAVIA

### Omnia Genetica

Tel. 371 48 71 74  
amministrazione@omniafeed.it

### Invernizzi Claudio - Omnia G.

Cell. 335 70 62 085  
claudioinve409@gmail.com

### Cipolla Alessandro - Omnia G.

Cell. 340 79 18 025  
alecippolla@omniafeed.it

### Cerri Daniele - Omnia G.

Cell. 366 49 13 789  
dc.cerri@gmail.com

### Stucchi Paolo - Omnia G.

Cell. 340 29 16 432  
stucchi\_paolo@virgilio.it

### Invernizzi Alberto - Omnia G.

Cell. 338 33 54 930  
invernizzialberto342@gmail.com

MANTOVA

### CO.M.AL

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

MONZA BRIANZA - COMO

LECCO SONDRIO

### Motta Mattia

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

### Corno Gabriele

Cell. 339 36 53 609

## VENETO

PADOVA - VERONA - VENEZIA

### C.P.S. PADOVA

Tel. 0498 17 18 60  
commerciale@cpsveneto.it

VICENZA

### SCA Veneto srl

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

BELLUNO

### SCA Venero srl

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

TREVISO

### CO.MI.ZO Treviso

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

## TRENTINO ALTO ADIGE

BOLZANO

### Federazione Sudtirolese

Tel. 0471 063830  
martin.knoll@rinderzuchtverband.it

TRENTO

### Federazione Trento

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

## FRIULI VENEZIA GIULIA

GORIZIA - PADOVA

TRIESTE - UDINE

### Agrifriuli srl

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

## EMILIA ROMAGNA

PARMA

### Scaer

Tel. 0521 98 22 25  
lucabonati@scaer.it

### Zanichelli Sergio - Scaer

Cell. 335 52 69 655  
zanicus@alice.it

### Bonati Luca - Scaer

Cell. 339 85 53 944  
lucabonati@scaer.it

PIACENZA

### Filippo Bernizzoni

Cell. 33358 35 308  
filippo.bernizzoni@hotmail.it

REGGIO EMILIA

### Sforza Antonio

Cell. 347 97 95 274  
sforzatony@gmail.com

MODENA

### Frignano Seme snc

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

### Bonacorsi Davide - Frignano S.

Cell. 338 88 75 611  
frignanoseme@msw.it

### Bazzani Carlo & C Snc

Cell 335 80 44 918  
Cell 366 64 22 447  
agribazzani@gmail.com

### Gambato Elia

Cell. 335 82 02 502  
gambatoelia@virgilio.it

RAVENNA - RIMINI - FORLÌ - CESENA

### Scaer

**Tonetti Alessandro**  
Cell. 335 31 13 23  
alessandro.tonetti@scaer.it

BOLOGNA - FERRARA

### Montanari Davide - Scaer

Cell. 335 78 18 235  
commerciale@scaer.it

## TOSCANA

### Bazzani Carlo & C Snc

Cell 335 80 44 918  
Cell 366 64 22 447  
agribazzani@gmail.com

## MARCHE

### Centro Toro Chiaccherini

Tel. 0756 027 26  
centrotori@chiaccherini.it

## UMBRIA

### Centro Toro Chiaccherini

Tel. 0756 027 26  
centrotori@chiaccherini.it

## SARDEGNA

### Rossi Emanuela

Cell. 348 00 45 346  
emanuelarossi200@gmail.com

ARBOREA

### Serra Mauro

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

# INSEME

