

BULLS BOOK

Dicembre 2025





PIÙ VALORE PER L'ALLEVATORE

- più di 40 anni di esperienza del Dr. Valsecchi al tuo servizio
- un'ampia selezione di tori provenienti da selezione italiana, tedesca e canadese
- un'ampia gamma di prodotti scelti per il benessere dei tuoi animali
- un servizio di esperienza e consulenza di alto livello sempre al tuo servizio

TORI D'ECCELLENZA

SCELTI PER PROTEINE E LONGEVITÀ

Tori top GPFT, IES€ e ICS-PR€

Tori top GTPI, CM\$ e Tipo

Tori top RZG, RZ€ e RZhealth

Seme Sessato e seme HEIFER PLUS

Tori POLLED Omozigoti ed eterozigoti

Tori RED HOLSTEIN e Dominanti Red VRC

Tori Outcross e da SHOW

Tori da Carne di razza: Blu Belga, Limousine, Charolaise, Blonde D'Aquitaine, INRA95, Aubrac, Angus e Wagyu

Tori da latte e da Crossbreeding di razza: Angler, Montbeliarde, Normanna, Jersey, Guernsey e Ayrshire

Tori di razza Bruna e OB (Original Brown)

PRODOTTI D'ECCELLENZA

SPECIFICAMENTE DEDICATI ALLE VARIE FASI DI ALLEVAMENTO

Calf 360°: Colostro e boli per la prevenzione delle patologie neonatali

Start 360°: Boli Fast-Acting (CA, Ener, Se)

Drench e Boli longacting (Dry, All-Mineral, Grow)

Udder 360°: Sigillante Dry, Ice Mint, Mammi Top

Hoof 360°: Dragonhyde Dust e Putty, Easysol e Solette TP

Strumenti tecnici: Kit analitici di gravidanza, Antibiotici e di ricerca Anticorpi

EMBRIONI E ANIMALI

Embrioni Holstein, Brown Swiss, Limousine, Blu Belga, Angus e Wagyu

Vitelle e Torelli di alta genealogia

Manze e primipare da ristallo

LA MIGLIOR SELEZIONE DI SEME CAPRINO

Seme di Becchi: Saanen, Camosciata, Nubiana, Murgiana-Granadina e Boera

SERVIZI ESCLUSIVI

Programma di genotipizzazione



Accoppiamenti personalizzati con il metodo GLO-BAP e BAP

Sistemi di monitoraggio IOTEE

Assistenza e consulenza Genetica

Viaggi e visite tecniche in Germania, Francia, USA e Canada

Partecipazioni a Shows Nazionali e Internazionali: Eurotier, Space, World Dairy Expo e Cremona

Foto di Copertina:
Zial GP-Grana Red Uilly RF VG85 e Zial GP-Grana Red Uder Red GP84, si ringrazia l'allevamento Zial Holstein di Pegognaga (MN) per la collaborazione.



Dr. Valsecchi e GP-Astronaut

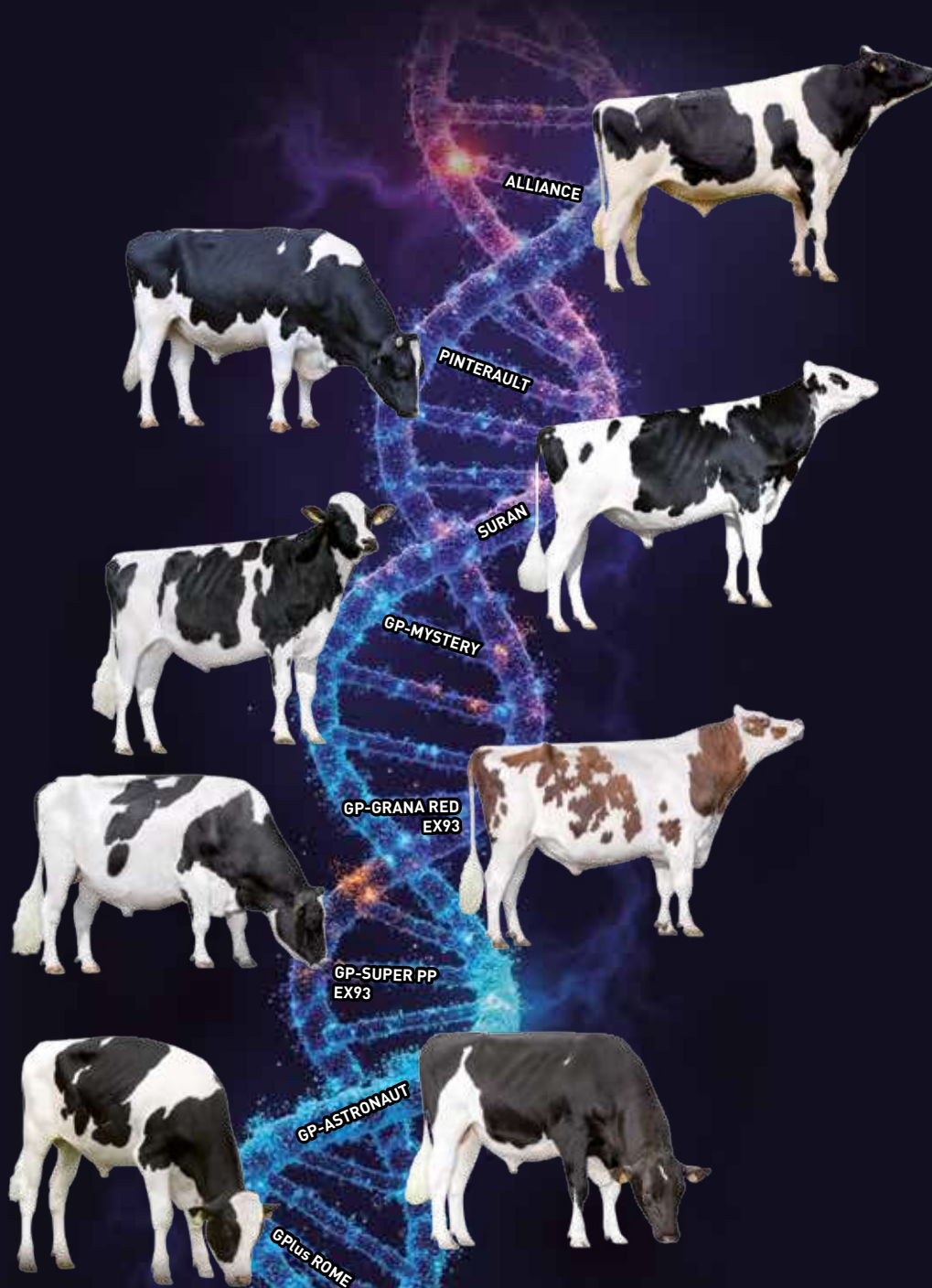
#GPLUS

GENETICA PER PASSIONE

GPLUS è il CENTRO ITALIANO
per la selezione della Holstein in Europa.

Affidati al nostro programma di selezione per migliorare le
performances della tua mandria generazione dopo generazione...

UNA STORIA FATTA DI RISULTATI.



GP-GRANA RED EX93



nome completo: GPlus CEH GP-Grana Red ET TV TL TY NAAB: 608HO00041

matricola: DE000541715356 nato il: 05-05-2021 aAa: 243165

Padre: GRANDO RED (p.Gywer RC)

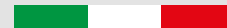
Madre: CEH RUW GYWER Sinfonie Red

Nonna: Big Dog Dairy RUW SALVATORE Sissy RC VG85

gPFT +4772



IES € +932



ICS-PR € +748



GP-Grana Red



gplus



latte



robot



Heifer Plus



sessato

► Il toro Red Holstein più utilizzato in Italia, dalla famiglia Des-Y-Gen Planet Silk EX90!

► Le prime figlie in produzione danno grandi risultati, rendendo molto soddisfatti gli allevatori!

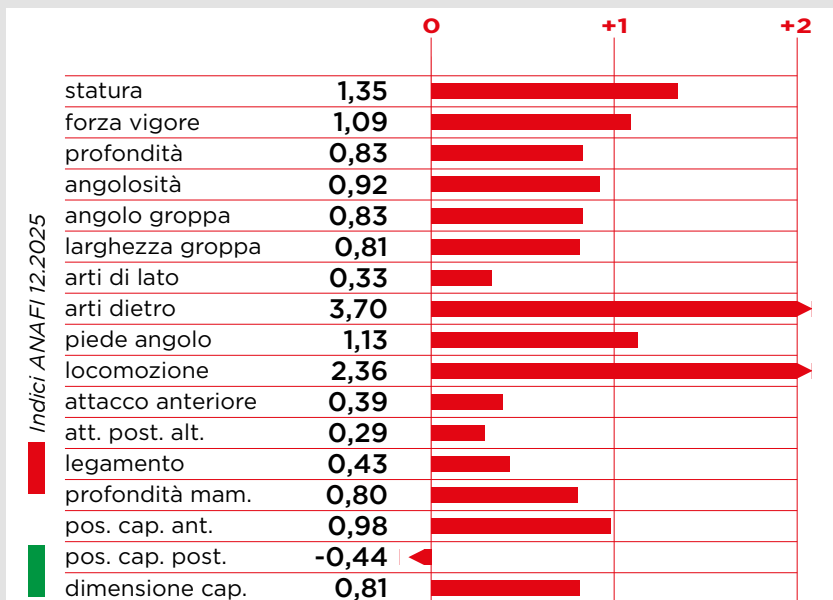


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
114	100	112	117	108	114	106

PRODUZIONE	
latte	1965
grasso %	-0,39
grasso KG	27
proteine %	+0,06
proteine KG	75
caseina	BB A2/A2
IQC	109
figlie	92 att % 86

MORFOLOGIA	
tipo	0,89
mammella	0,53
arti e piedi	2,24

FITNESS	
longevità	108
cellule	102
fertilità	102
parto	107
IMA (Robot)	104
HST	99
tolleranza al caldo	



RZ€ +2083



gTPI +2855



Gruppo figlie GP-Grana Red Zial - Zial GP-Grana Red Usura RF GP83, Zial GP-Grana Red Uilly RF VG85, Zial GP-Grana Red Uder Red GP84 e Zial GP-Grana Red Ursel Red VG85

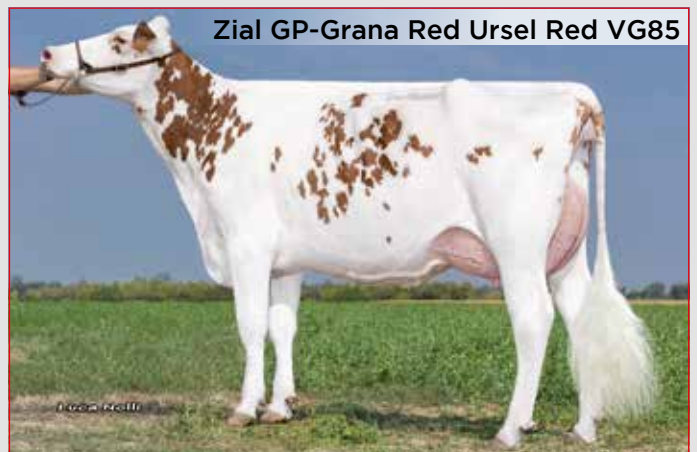


Luca Nelli

Gegania GP-Grana Red 0822 Red VG86



Zial GP-Grana Red Ursel Red VG85



Le figlie di GP-Grana Red sono le vacche che vogliamo oggi in stalla!

Medie su tutti i caratteri della struttura ma comunque abbastanza larghe per essere molto produttive.

Ossatura piatta da vacca da latte, arti corretti con natiche un po' muscolose per resistere il più possibile a competizione e urti da calori.

Matteo Zilocchi - Zial Holstein - Pegognaga (MN)



GP-CONTENDER



nome completo: GPlus KG GP-Contender TV TL TY

NAAB: 608HO00044

matricola: DE000362917434

nato il: 15-09-2020

aAa:

Padre: Regan-Danhof COPYRIGHT (p.Imax)

Madre: K&L SOUND SYSTEM Nicole

Nonna: Den Hamer BATTLECRY Nicole VG87

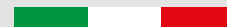
Go-Farm GP-Contender Clizia VG86



gPFT +4235



IES € +442



ICS-PR € +389



latte



tipo



robot



Heifer Plus



sessato

▶ Figlio di Copyright provato dalla famosa famiglia della Tirsvad Oman Neblina!

▶ Latte, titoli, morfologia e tanto fitness!

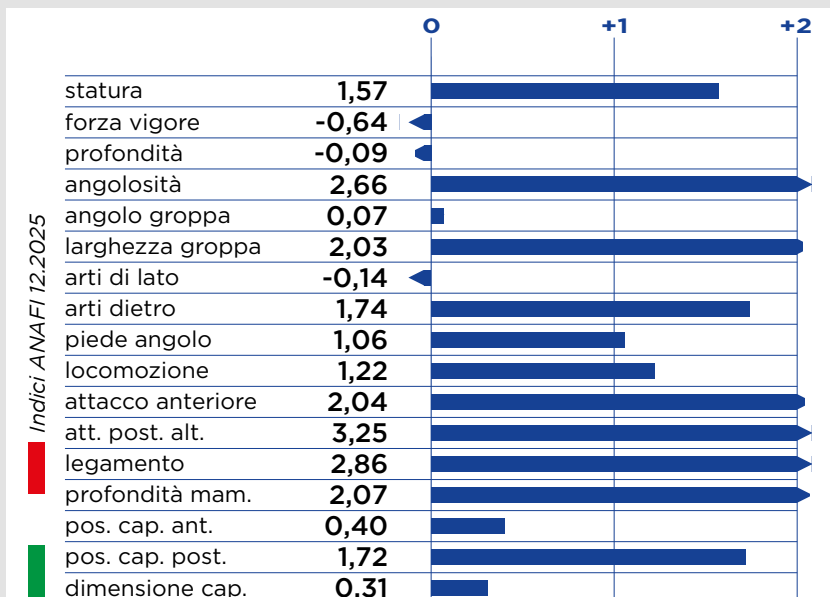


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
102	102	99	98	106	98	106

PRODUZIONE	
latte	1559
grasso %	-0,17
grasso KG	36
proteine %	-0,13
proteine KG	37
caseina	BB A1/A1
IQC	105
figlie	105 att % 90

MORFOLOGIA	
tipo	1,41
mammella	2,30
arti e piedi	1,25

FITNESS	
longevità	106
cellule	108
fertilità	102
parto	92
IMA (Robot)	103
HST	92
tolleranza al caldo	



gTPI +2762



RZ€ +1116

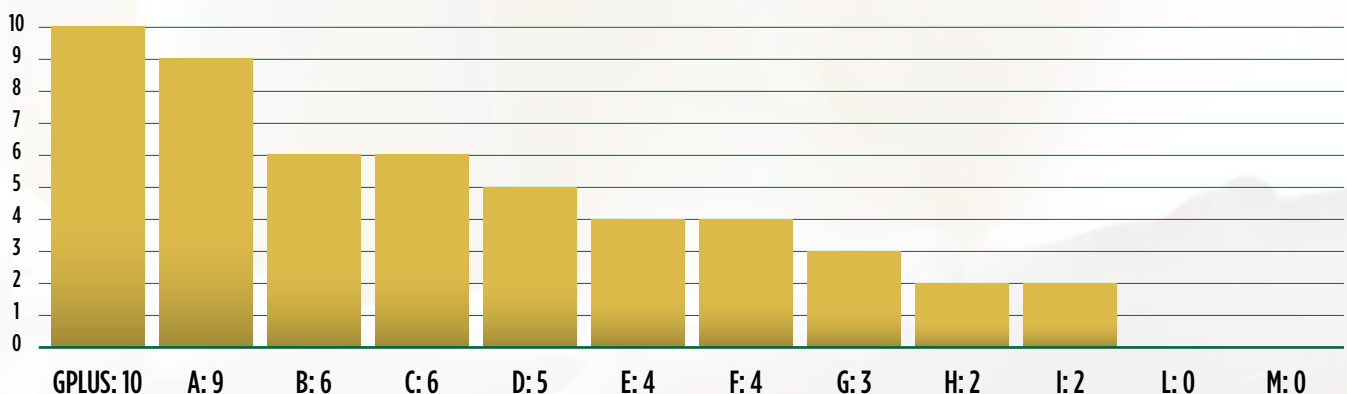




**Unica azienda
del settore con
9 tori oltre +2000 Kg
di Latte e positivi per Longevità,
Tipo, Mammella e Arti**

TORO	Kg Latte	% Prot.	Kg Prot.	Long.	Tipo	Mammella	Arti e Piedi	gPFT
GARANTIE	2434	+0,01	82	111	0,54	0,44	1,53	+4971
ADAWAY	2411	-0,16	59	104	0,44	0,43	0,12	+4307
GP-ASTRONAUT	2259	+0,15	92	110	0,47	0,67	1,45	+5235
MANORO	2221	+0,02	77	108	1,29	1,80	1,97	+4884
GLADIUS	2193	+0,10	87	109	0,70	0,38	1,02	+5061
FANGIO	2185	+0,05	79	110	0,80	1,24	1,27	+4940
GP-DMAX P RF	2165	-0,02	71	108	0,99	1,65	1,69	+4867
GINGER RED	2122	+0,02	74	109	1,19	1,00	2,40	+4841
GP-SMARTBOX P	2014	+0,20	93	106	0,39	1,12	0,32	+5122
GP-GRANA RED	1965	+0,06	75	108	0,89	0,53	2,24	+4772

**Numero di tori con oltre +2000 Kg Latte
positivi a Longevità e Morfologia**



Chiedi le classifiche complete al tuo agente di riferimento

ADAWAY



nome completo: Adaway Rio 2183 ET TV TL TY

NAAB: 288HO00237

matricola: US003146638498

nato il: 02-09-2018

aAa: 345126

Padre: OCD RIO (p.Franchise)

Madre: Adaway HELIX 1775

Nonna: Adaway TANGO 1149 VG85

gTPI +2933



CM\$ +302



Corvini Adaway Ada VG87



G PLUS

gplus



latte



proteina



tipo



sessato

► Unico figlio di Rio con numeri strepitosi +2425 lbs a latte con 77 lbs di proteina!

► Oggi super provato dalla famiglia di Snow-N-Denises Della EX95!

► Le figlie di second crop sono veramente produttive e con ottimi punteggi!

PRODUZIONE

latte	2425
grasso %	-0,23
grasso LB	33
proteine %	-0,10
proteine LB	52
caseina	BB A2/A2
figlie	2213 att % 96

MORFOLOGIA

PTAT	1,03
UDC	0,82
FLC	-0,05

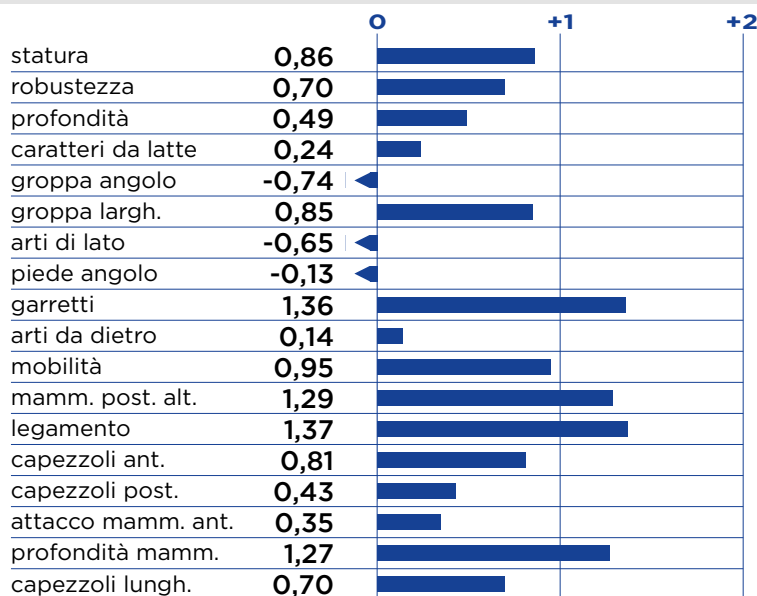
FITNESS

PL	0,8
SCS	3,00
CCR	0,0
SCE	1,0

gLPI +3193



RZ€ +1386



GP-ASIAGO



nome completo: GPlus GP-Asiago ET TV TL TY

NAAB: 608HO00037

matricola: DE001406440259

nato il: 04-03-2021

aAa:

Padre: ADAWAY (p.Rio)

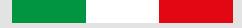
Madre: IMAX Mariella

Nonna: Siemers BANDARES Merrypop

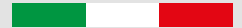
GP-Asiago



gPFT +4743



IES € +909



ICS-PR € +770



gplus

G PLUS

mamm



longevità



robot



Rzhealth

▶ Figlio di Adaway provato +4743 PFT dalla famiglia Kevrel Shottle May EX92!

▶ Toro completo e facile da utilizzare su tutte le linee di sangue!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
110	107	112	116	99	102	104

PRODUZIONE	
latte	1143
grasso %	+0,14
grasso KG	54
proteine %	+0,22
proteine KG	65
caseina	AB A2/A2
IQC	101
figlie	66 att % 86

RZ€ +1593

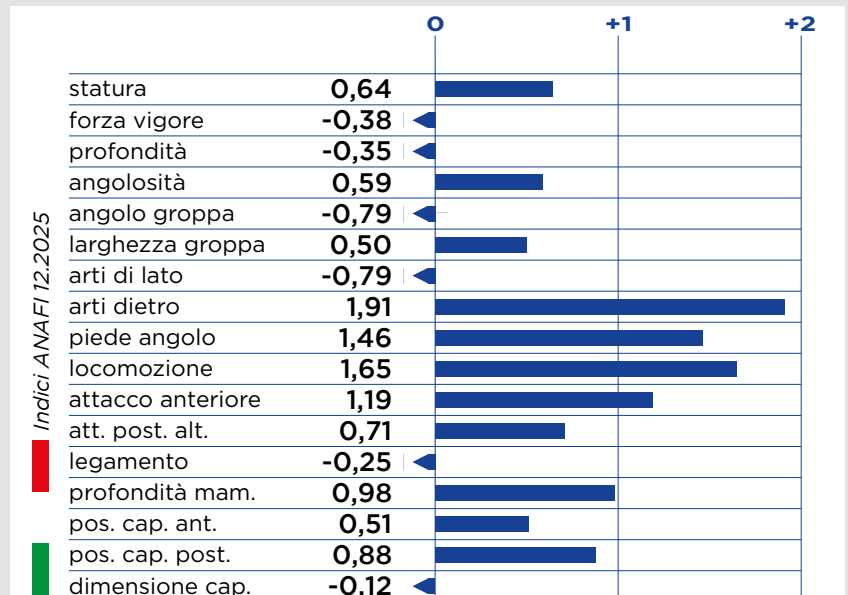


gLPI +3333



MORFOLOGIA	
tipo	0,57
mammella	0,55
arti e piedi	1,75

FITNESS	
longevità	108
cellule	108
fertilità	103
parto	106
IMA (Robot)	105
HST	101
tolleranza al caldo	



GARETT EX91



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Garrett ET TV TL TY

NAAB: 624HO09050

matricola: DE001504336100

nato il: 02-04-2018

aAa: 342516

Padre: Co-Op GARICK (p.Madron)

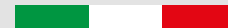
Madre: Westcoast SPRING Aria VG87

Nonna: Gold-N-Oaks MVP Aria VG88

gPFT +5005



IES € +1069



ICS-PR € +1013



gplus



latte



tipo



arti



sessato



- ▶ Unico figlio di Garick provato al top per PFT e LPI dalla popolare Gold-N-Oaks Marbella!
- ▶ Altissimo a latte +1896 kg con ottima morfologia ed elevati tratti fitness!



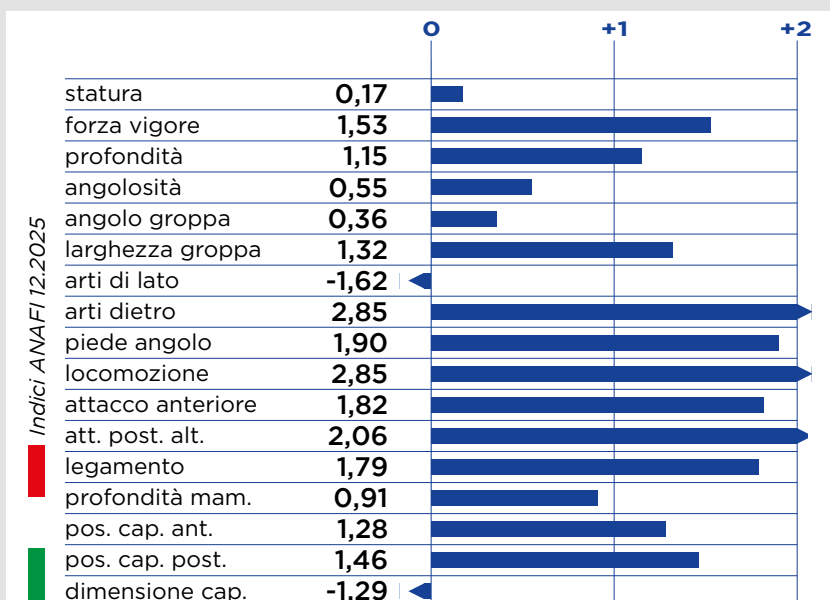
RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
106	97	114	111	104	104	102

PRODUZIONE	
latte	1896
grasso %	-0,28
grasso KG	37
proteine %	+0,06
proteine KG	71
caseina	BB A1/A2
IQC	102
figlie	3639 att % 97

MORFOLOGIA	
tipo	1,47
mammella	1,26
arti e piedi	2,58

FITNESS	
longevità	110
cellule	109
fertilità	106
parto	108
IMA (Robot)	105
HST	94
tolleranza al caldo	

gLPI +3707
RZ€ +1272



Gruppo figlie Garrett - Elefanti Garrett 330 VG87, Elefanti Garrett Lea VG89 e Elefanti Garrett 205 VG88



Elefanti Garrett Lea VG89



Elefanti Garrett Lea VG89



Elefanti Garrett 330 VG87



Go-Farm Garrett Lolet VG87



GLADIUS EX92



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: KAX Gladius ET TV TL TY NAAB: 624HO09077

matricola: DE000123451708 nato il: 15-07-2019 aAa: 234156

Padre: GAZEBO (p.Gage)

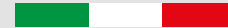
Madre: KAX SUPERHERO Dollyanna VG86

Nonna: KAX MISSOURI Dolle VG87

gPFT +5061



IES € +1126



ICS-PR € +950



gplus



latte



proteina



longevità



sessato



▶ #4 Toro provato estero a PFT +5061, un vero campione confermato !!!

▶ Le figlie impressionano per uniformità ed altissime produzioni di latte!

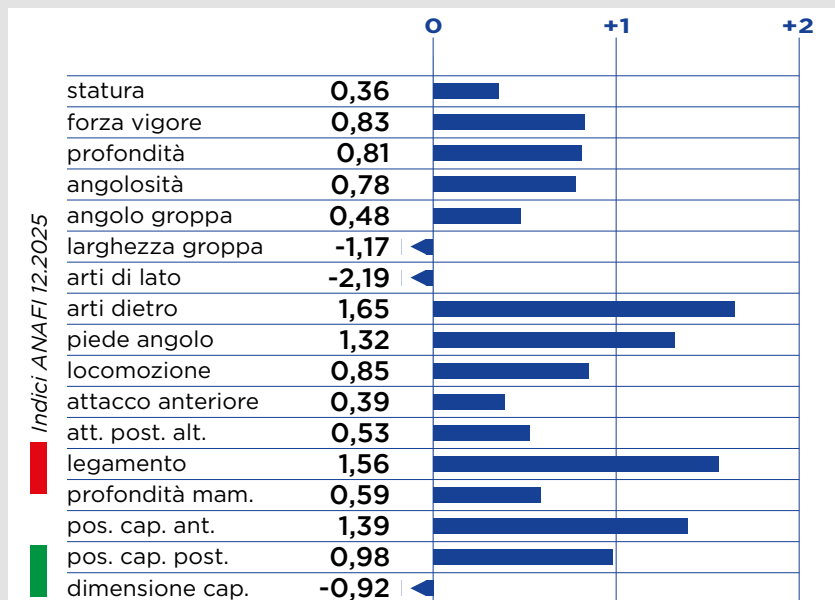


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
109	102	111	112	105	106	109

PRODUZIONE	
latte	2193
grasso %	-0,01
grasso KG	84
proteine %	+0,10
proteine KG	87
caseina	AB A2/A2
IQC	104
figlie	6818 att % 97

MORFOLOGIA	
tipo	0,70
mammella	0,38
arti e piedi	1,02

FITNESS	
longevità	109
cellule	106
fertilità	101
parto	105
IMA (Robot)	98
HST	98
tolleranza al caldo	



RZ€ +2253

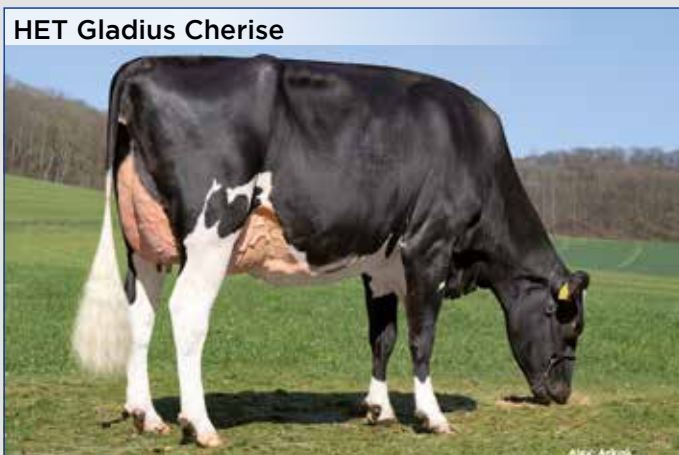
gTPI +3027

Gruppo figlie Gladius Ansal - Ansal Gladius Raseria VG86, Ansal Gladius Rivalta GP83 e Ansal Gladius Rogita GP84 con l'allevatore Giovanni Anselmi e Tony



Produzioni: 15.974 Kg (2°lattazione) - 12.801 Kg (1°lattazione) e 12.175 Kg (2°lattazione)

HET Gladius Cherise



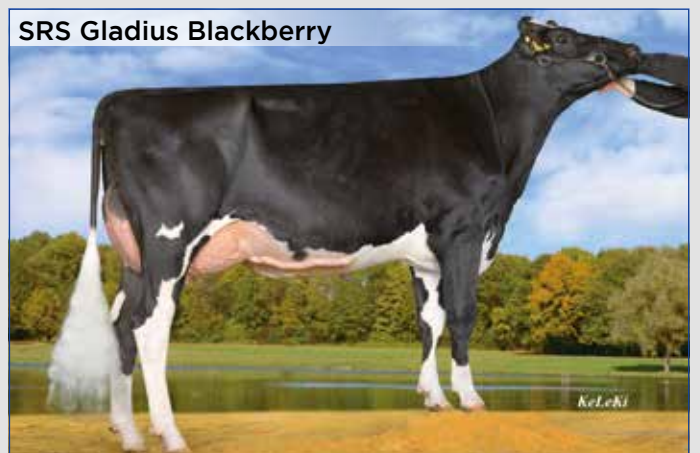
GPlus NH Gladius Monclieur VG87



Gladius Stina



SRS Gladius Blackberry



GP-SUPER PP EX93

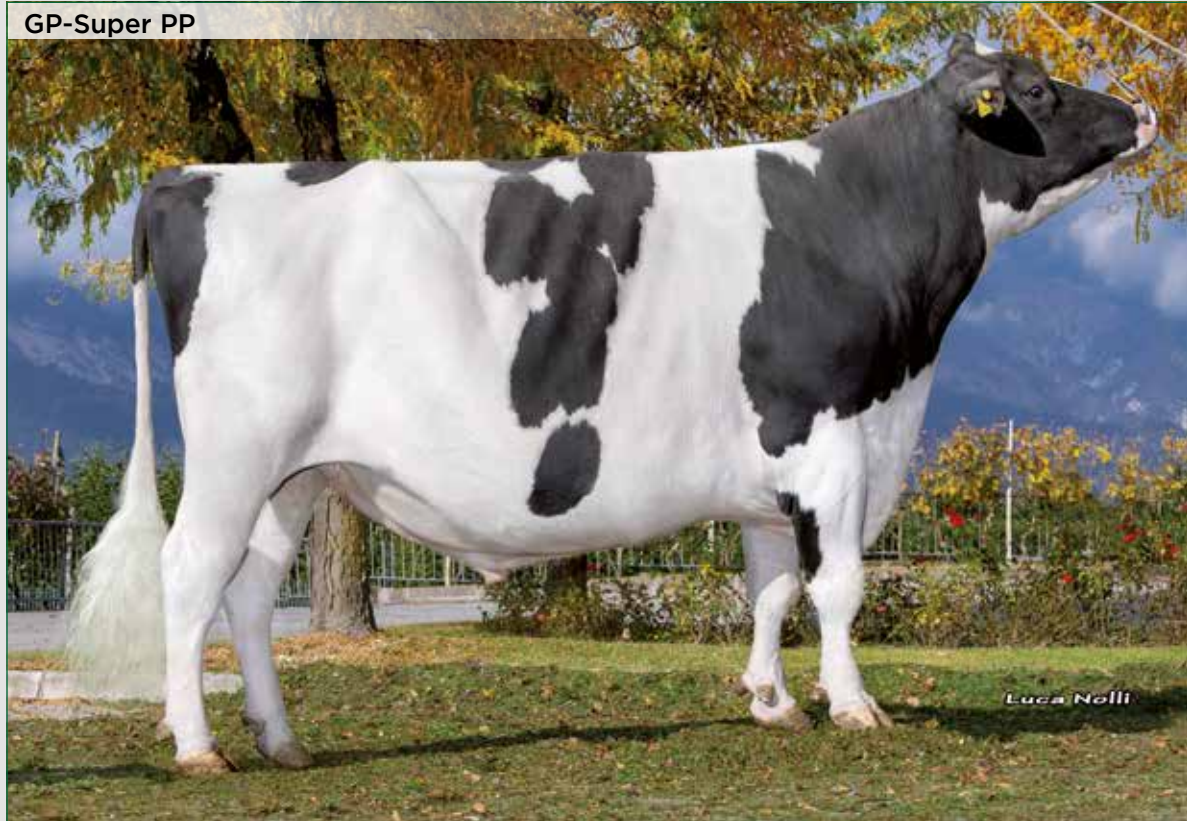


nome completo: HLB GP-Super PP TV TL TY NAAB: 608HO00043

matricola: DE000667535710 nato il: 28-05-2020 aAa: 132456

Padre: KNS SIMON P (p.Semino)
Madre: HLB ADAGIO P Ladina GP83
Nonna: HLB MADNESS Lera G P84

gPFT +4807
 IES € +790
 ICS-PR € +802



- proteina
- tipo
- arti
- robot
- sessato

- ▶ Primo toro Polled Omozigote provato al mondo a gPFT e 4B con IQC +119!
- ▶ Gli allevatori sono molto soddisfatti delle ottime performance delle figlie!!!

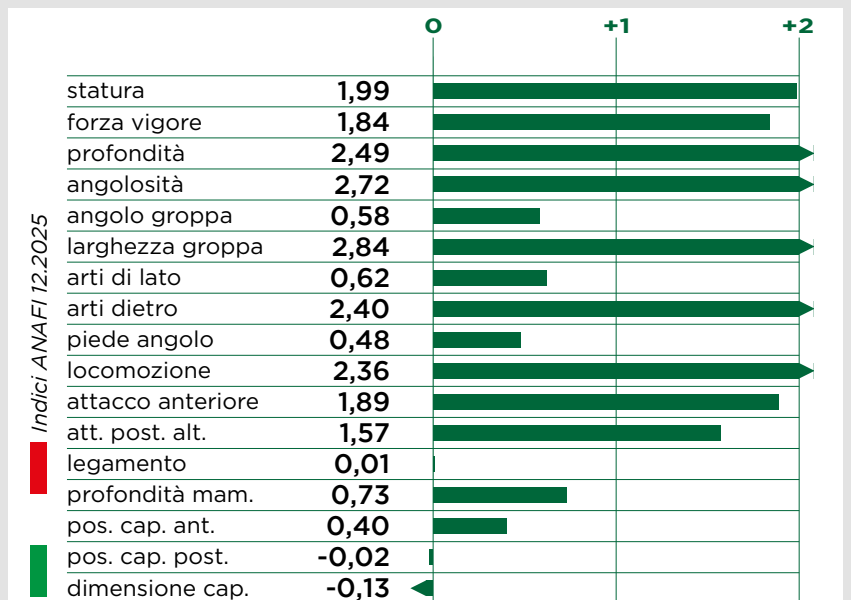


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
113	110	110	115	103	102	85

PRODUZIONE	
latte	1066
grasso %	+0,27
grasso KG	68
proteine %	+0,26
proteine KG	64
caseina	BB A2/A2
IQC	119
figlie	567 att % 96

MORFOLOGIA	
tipo	1,71
mammella	1,05
arti e piedi	1,69

FITNESS	
longevità	104
cellule	106
fertilità	101
parto	105
IMA (Robot)	111
HST	99
tolleranza al caldo	



RZ€ +1349
 gRZG +129

Gruppo figlie GP-Super PP Ghezzi - Ghezzi GP-Super PP Wandella P RF GP84, Ghezzi GP-Super PP Xena P VG85, Ghezzi GP-Super PP Wala P VG85 e Ghezzi GP-Super PP Xun P



Gruppo figlie GP-Super PP Fondo Albarossa di Salati - Vall GP-Super PP Sonia, Vall GP-Super Sami, Vall GP-Super PP Salima, Vall GP-Super PP Simona, Vall GP-Super PP Sirena e Vall GP-Super PP Sonila



PROMESSE MANTENUTE

ADAWAY

TOP FIGLIE A PRODUZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	NR LATT	NR MUNG	LATT 305 GG	% GR	% PR	PROV
IT016990900178	BARONCHELLI 178	02	2	21070	2,85	2,89	BG
IT020991717001	PAGLIARI ADAWAY 4577	02	3	18575	2,90	2,72	MN
IT016990900186	BARONCHELLI 186	02	2	18380	3,08	3,21	BG
IT017992459843	BRUNELLI 917	02	2	18312	2,97	2,92	BS
IT019992081461	CRISTELLA SALOGA	02	3	17706	3,33	3,02	CR
IT019992078856	CRISTELLA SAGRA	03	3	17345	4,00	3,23	CR
IT016990964876	PIZZOCCHERO 943	01	3	17331	3,04	3,04	BG
IT001991371294	BAS FARM 1294	02	3	17207	3,76	3,23	TO
IT020991717002	PAGLIARI ADAWAY 4578	02	3	17183	3,96	3,04	MN
IT020991761564	PAGLIARI ADAWAY 4686	02	3	17132	2,71	2,50	MN

TOP VALUTAZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	PUNT TOT	PROV
IT019992081461	CRISTELLA SALOGA	90	CR
IT019992148758	F.B. HOLSTEIN LAURA	90	CR
IT098990806458	CORVINI VAIA	88	LO
IT023990638130	FINATO ADAWAY 2391	88	VR
IT035991096759	AQUILA ADAWAY VERONIKA	88	RE
IT098990769335	CORVINI ADA	87	LO
IT098990806486	CORVINI AVA	87	LO
IT004992427245	PANERO 787	87	CN
IT004992427270	PANERO 801	86	CN
IT004992427201	PANERO 767	85	CN

GARETT

TOP FIGLIE A PRODUZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	NR LATT	NR MUNG	LATT 305 GG	% GR	% PR	PROV
IT020991699437	FIORINI 48	02	2	18818	3,45	3,11	MN
IT020991603347	GANDAL GARETT CLARA	03	2	16888	3,29	3,14	MN
IT020991704111	BEFFA TOSINI GARETT 709	02	2	16489	3,12	3,41	MN
IT020991626237	VALLE GARRETT 388	02	2	16481	4,70	3,36	MN
IT020991556707	BOSELLI 941	02	2	16381	3,76	3,64	MN
IT017992574438	VILLAGANA 1045	02	3	16277	3,67	3,21	BS
IT017992563474	ZUCCHI 956	02	2	16038	2,97	3,42	BS
IT017992574428	VILLAGANA 457	02	3	15821	4,44	3,27	BS
IT019992150141	GO-FARM LOLET	02	2	15718	3,38	3,11	CR
IT016990780611	LE GAZZE GARETT IPPA	02	3	15698	3,85	3,50	BG

TOP VALUTAZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	PUNT TOT	PROV
IT035991180696	ELEFANTI GARETT LEA	89	RE
IT020991607100	LESO 42	89	MN
IT035991180703	ELEFANTI GARETT 205	88	RE
IT035991118854	ZIAL GARETT RAPIDA	88	RE
IT035991180699	ELEFANTI GARETT 330	87	RE
IT020991607062	LESO 3	87	MN
IT020991607077	LESO 19	87	MN
IT019992150141	GO-FARM LOLET	87	CR
IT035991118870	ZIAL GARETT READY	86	RE
IT019992209113	GO-FARM AMELY	86	CR

GLADIUS

TOP FIGLIE A PRODUZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	NR LATT	NR MUNG	LATT 305 GG	% GR	% PR	PROV
IT001991487197	PRIMULA GLADIUS GIADA	02	2	17587	2,66	3,13	TO
IT017992613122	ZANI GLADIUS HESTER ET	01	2	17490	4,05	3,79	BS
IT001991490332	BAS FARM 253	01	3	17446	2,93	3,12	TO
IT016990913191	PIZZOCCHERO 146	02	3	17024	2,97	3,24	BG
IT020991762958	PAGLIARI GLADIUS SEX	01	3	16542	3,92	3,03	MN
IT001991518318	PRIMULA GLADIUS GENOVEFFA	02	2	16362	3,31	3,03	TO
IT020991761660	PAGLIARI GLADIUS 4781	01	3	16360	3,12	3,08	MN
IT001991465280	FANTASY FRABOSA	02	3	16120	3,80	3,06	TO
IT019992320738	ANSAL GLADIUS RASERIA	02	2	15974	3,82	3,14	CR
IT020991761656	PAGLIARI GLADIUS 4777	01	3	15934	3,90	3,50	MN

TOP VALUTAZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	PUNT TOT	PROV
IT001991465293	FANTASY GPLUS FABIANA	87	TO
IT035991189796	AQUILA GLADIUS ZAYN	87	RE
DE000771123303	GPLUS NH MONCLEUR	87	BG
IT017992613122	ZANI GLADIUS HESTER ET	86	BS
IT097990073848	GHEZZI GPLUS GLADIUS WESLEY ET	86	LC
IT097990076656	GHEZZI GPLUS GLADIUS WHITLEY ET	86	LC
IT097990073850	GHEZZI GLADIUS WITA	86	LC
IT019992320738	ANSAL GLADIUS RASERIA	86	CR
IT019992409604	MACCAGNOLA VITES	85	CR
IT017992613123	ZANI GLADIUS HOLLY ET	85	BS

GP-GRANA RED

TOP FIGLIE A PRODUZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	NR LATT	NR MUNG	LATT 305 GG	% GR	% PR	PROV
IT020991854614	TIMOLINA 163	01	2	14612	3,00	3,15	MN
IT024990846359	MERIDIA GRANA LADY	01	2	13961	2,81	2,92	VI
IT023990722308	FINATO SUIWELL	01	3	13928	3,70	3,09	VR
IT074990049251	CANTORE GRANA RED 3420	01	3	13113	4,16	3,27	BR
IT023990722330	FINATO SWIMAN RED 2781	01	3	13036	3,62	3,24	VR
IT019992521298	MONICO 1298	01	2	12887	3,15	3,09	CR
IT074990049339	CANTORE GRANA RED 3485	01	3	12850	3,72	3,25	BR
IT023990714435	ROCCA GRANA TAGLIAMENTO	01	2	12638	3,16	3,00	VR
IT001991533121	BAS FARM 3121	01	3	12572	3,44	3,10	TO
IT077990176618	SQUICCIARINI GRANA RED GIVA	01	3	12530	3,09	3,11	MT

TOP VALUTAZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	PUNT TOT	PROV
IT035991271736	CATTANEA GRANA RED CATIA	86	RE
IT028990550822	GEGANIA 0822 RED	86	PD
IT016990998969	GIOIA GRANA AIDA	85	BG
IT004992489669	ALBUS GRANA RED GANA	85	CN
IT034991398301	MAJNI GRANA RED LISA	85	PR
IT035991262843	AQUA GRANA CANAPA	85	RE
IT020991884230	MARTELLI 582	85	MN
IT098990948500	CORVINI GRETA	85	LO
IT020991892373	ZIAL GRANA ULLY	85	MN
IT028990550827	GEGANIA 827	85	PD

GP-SUPER PP

TOP FIGLIE A PRODUZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	NR LATT	NR MUNG	LATT 305 GG	% GR	% PR	PROV
IT001991518362	PRIMULA SUPER GABRIELLA PP	01	2	15142	3,43	3,15	TO
IT018990279717	CASCININO SUPER 80	01	3	14678	3,38	3,31	PV
IT001991525362	BAS FARM 541	01	3	14066	3,43	3,59	TO
IT036990804302	DOTTI GP-SUPER FASTER	01	2	13992	3,30	3,47	MO
IT020991756100	MINERBA SUPER 641	01	2	13899	3,91	3,71	MN
IT019992355386	MICHELI 102	01	2	13664	3,40	3,47	CR
IT018990279699	CASCININO SUP637	01	3	13657	3,62	3,16	PV
IT001991525306	BAS FARM GESLA	01	3	13557	3,33	3,42	TO
IT017992706930	GOZZINI PASTINA	01	2	13552	2,99	3,49	BS
IT019992347114	PARMIGIANI 255	01	2	13520	3,14	3,07	CR

TOP VALUTAZIONE

MATRICOLA	FIGLIA	PUNT TOT	PROV
IT097990076652	GHEZZI SUPER PP WILLIA P	87	LC
IT097990073861	GHEZZI SUPER PP WOLLY PP	87	LC
IT004992558407	PANERO 824	87	CN
IT001991490314	BAS FARM JOLY	86	TO
IT019992404954	F.B. HOLSTEIN LORETTA	85	CR
IT019992407742	PIROLO SUPER PALA	85	CR
IT019992364227	PIROLO SUPER IAT	85	CR
IT097990076695	GHEZZI SUPER PP WENDY P	85	LC
IT019992478680	RESEGHINA SUPER PP LAMBADA	85	CR
IT097990079390	GHEZZI GPLUS SUPER PP XARENI P	85	LC

GP-GASP RED



nome completo: GPlus Gasp Red ET TV TL TY **NAAB:** 608HO00028
matr.: DE000540385186 **nato:** 07-08-2019 **aAa:** 243165
Padre: GYWER RC (p.Gymnast)
Madre: Lan BATTLECRY Christi GP84
Nonna: Lan LADD P RED China VG88

- ▶ #2 Toro provato estero Red Holstein da una famiglia di vacche tedesche!
- ▶ Mr Fitness +117 RZhealth con buona produzione e morfologia!

robot proteina longevità RZhealth Heifer Plus

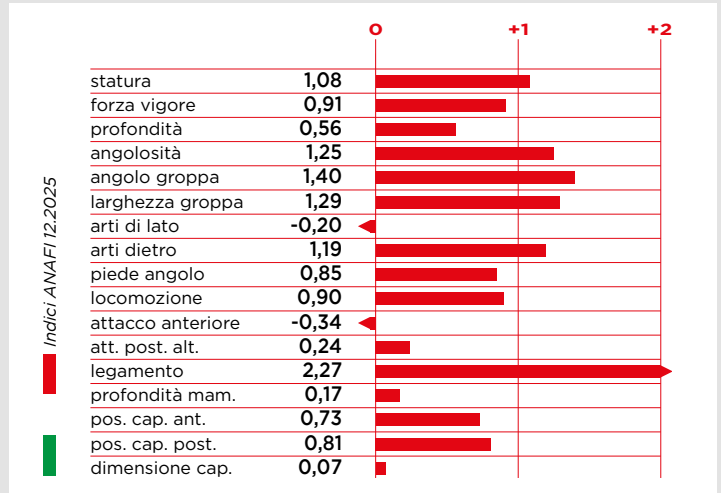


gPFT +4724 **IES € +819** **ICS-PR € +825**

PRODUZIONE		FITNESS		MORFOLOGIA	
latte	985	longevità	109	tipo	0,64
grasso %	-0,02	cellule	116	mammella	0,28
grasso KG	37	fertilità	106	arti e piedi	0,92
proteine %	+0,12	parto	103		
proteine KG	48	IMA (Robot)	105		
caseina	AA A2/A2	HST	105	RZ€ +1496	
figlie	327 att % 96	tolleranza al caldo		gRZG +126	

RZheal.	RZudd.	RZhoof	DDcont.	RZrep.	RZmet.	RZcalf
117	111	112	116	105	106	104

Elefanti GP-Gasp Red 15 RF GP82



MASK RED EX91



nome completo: Red Rocks Mask Red ET TV TL TY
matr.: NL000639576868 **nato:** 20-06-2021 **NAAB:** n.d.
Padre: Westcoast STAMKOS (p.Positive)
Madre: WISENT Massia Red VG86
Nonna: SUNFISH Massia VG86

- ▶ #1 Toro provato Red Holstein in Germania +146 gRZG e +2158 RZ€ dalla famiglia Massia!
- ▶ Toro outcross K-BB e A2/A2 per le Red Holstein con buona morfologia ed elevata longevità!

latte proteina arti longevità robot

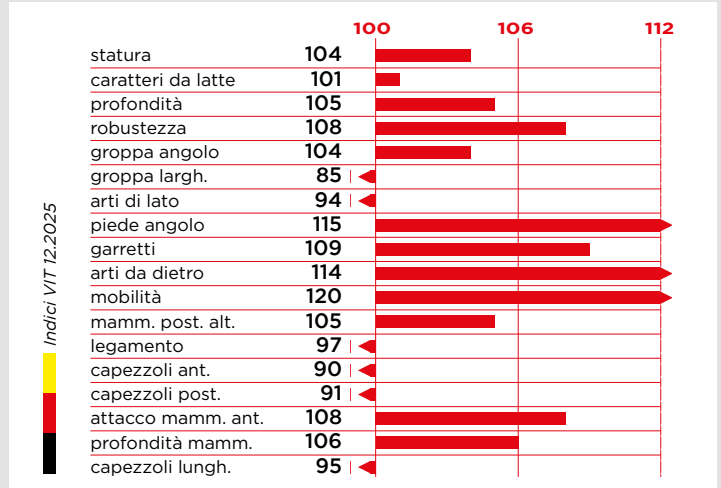


RZ€ +2158 **gRZG +146** **RZHealth 123**

PRODUZIONE		FITNESS		MORFOLOGIA	
latte	1354	longevità	123	tipo	118
grasso %	+0,11	cellule	125	mammella	105
grasso KG	67	fertilità	102	arti e piedi	126
proteine %	+0,16	parto	108		
proteine KG	64	RZPersist.	106	gPFT +4779	
caseina	BB A2/A2				
figlie	37 all. 30				

RZheal.	RZudd.	RZhoof	DDcont.	RZrep.	RZmet.	RZcalf
123	115	113	113	103	113	100

Mask Red Emma



GINGER RED EX90



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Sanderij Ginger Red ET TV TL TY NAAB: n.d.

matricola: NL000936213231 nato il: 27-08-2019 aAa: 243165

Padre: GYWER RC (p.Gymnast)

Madre: SALVATORE Saskia Red

Nonna: RIVERBOY Smile GP82

gPFT +4841

IES € +930

ICS-PR € +678

Ginger Red



gplus



latte



proteina



robot



sessato

- ▶ Riconfermato come #1 Toro provato estero Red Holstein al vertice in Italia, dalla famiglia Massia!
- ▶ Altissimo per produzione e longevità con ottime mammelle e facilissimo al parto.

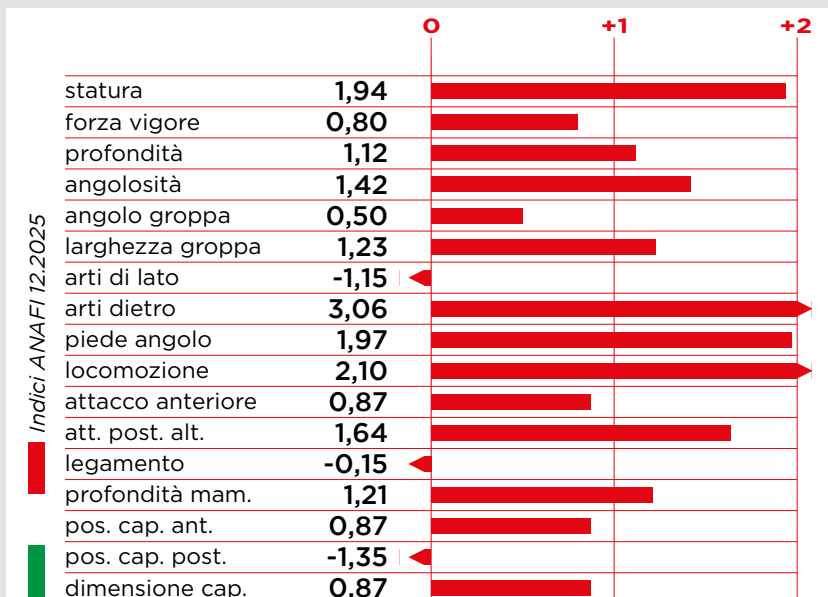


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
103	95	103	94	108	107	106

PRODUZIONE	
latte	2122
grasso %	-0,13
grasso KG	65
proteine %	+0,02
proteine KG	74
caseina	AB A1/A2
IQC	99
figlie	759 att % 88

MORFOLOGIA	
tipo	1,19
mammella	1,00
arti e piedi	2,40

FITNESS	
longevità	109
cellule	103
fertilità	102
parto	106
IMA (Robot)	109
HST	102
tolleranza al caldo	



RZ€ +2160

gRZG +142

Cristella Ginger Red Valalla RF VG86 - Produzione: 12.545 Kg (1°lattazione)



VOG Ginger Red Jena Red



ZHW Ginger Red Alaska



VOG Ginger Red Jeva Red



Ginger Red Lenta Red



ALASKA



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: KG Alaska ET TV TL TY NAAB: 624HO09132

matricola: DE000365054794 nato il: 28-08-2023 aAa: 234156

Padre: ARIZONA (p.Arrozo)

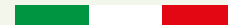
Madre: Vo NEXUS Bonita

Nonna: Progenesis BRAINWAVE 4425 GP80

gPFT +5287



IES € +1264



ICS-PR € +1154



gplus



mammella



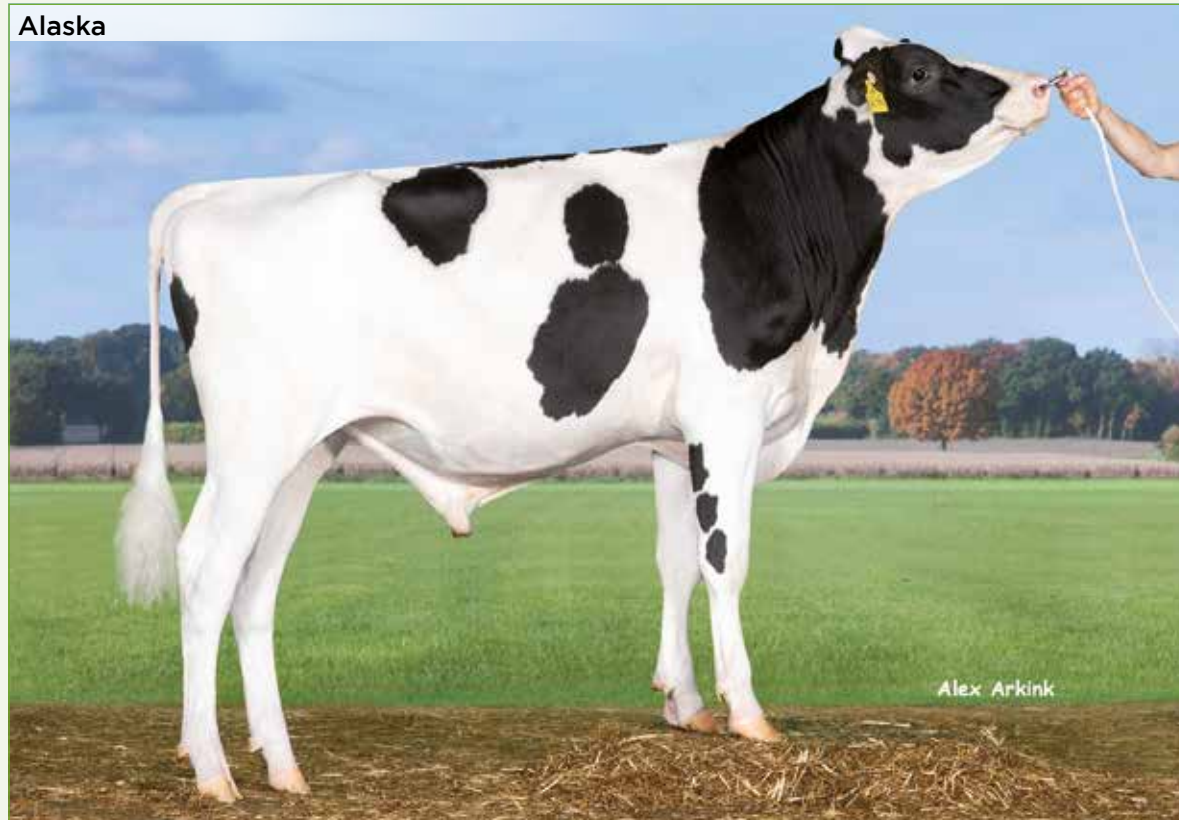
Rzhealth



robot



sessato



► Padre di tori ai vertici sia in Germania +157 gRZG e in Italia +5278 gPFT!

► Toro fuorilinea molto completo con ottima morfologia ed elevati tratti fitness!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
125	112	109	108	113	116	120

PRODUZIONE	
latte	1507
grasso %	+0,44
grasso KG	103
proteine %	+0,23
proteine KG	78
caseina	A1/A2
IQC	107
figlie	0 att % 71

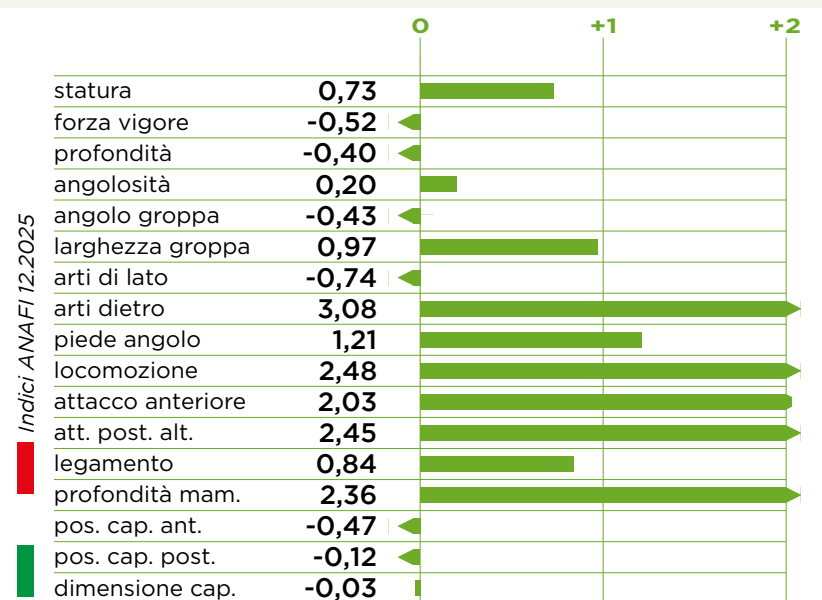
MORFOLOGIA	
tipo	0,97
mammella	1,91
arti e piedi	2,42

FITNESS	
longevità	115
cellule	106
fertilità	105
parto	105
IMA (Robot)	108
HST	103
tolleranza al caldo	

RZ€ +2551 att.87%



gTPI +3069



GP-ASTRONAUT



nome completo: GPlus GP-Astronaut TL NAAB: 608HO00064

matricola: IT016990997716 nato il: 14-07-2023 aAa:

Padre: SON ASCARI (p.Pikachu)
Madre: GPlus NH GLADIUS Moncleur VG87
Nonna: NH Sunview KENOBI Mokana VG88

gPFT +5235
 IES € +1221
 ICS-PR € +1077



gplus



latte



robot



Heifer Plus



sessato

- ▶ Al Top dei tori genomici esteri a gPFT con uno straordinario dato di +5235 gPFT!
- ▶ Si distingue per l'altissima produzione +2259 kg di latte con +191 kg di materia utile!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
110	102	110	107	105	105	101

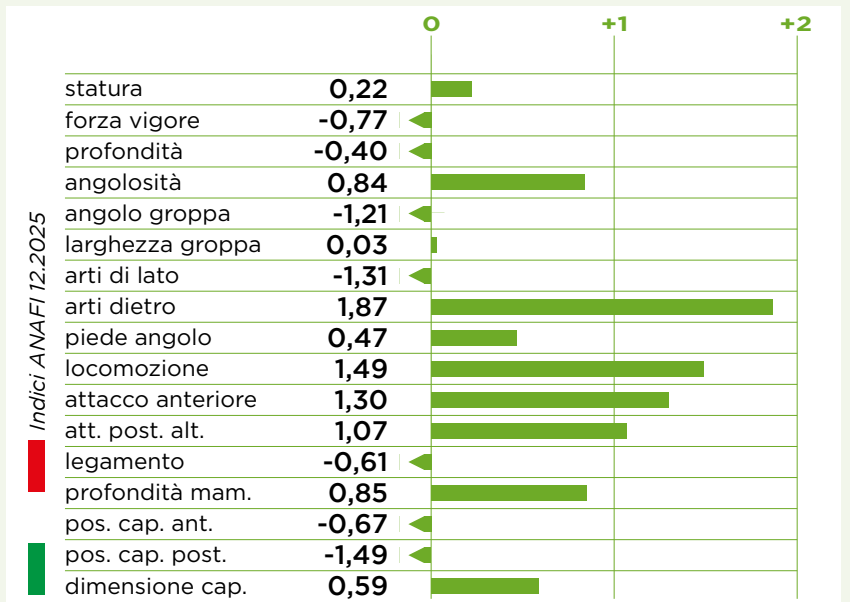
PRODUZIONE	
latte	2259
grasso %	+0,13
grasso KG	99
proteine %	+0,15
proteine KG	92
caseina	AB A2/A2
IQC	108
figlie	0 att % 75

RZ€ +2156 att.87%

gTPI +2959

MORFOLOGIA	
tipo	0,47
mammella	0,67
arti e piedi	1,45

FITNESS	
longevità	110
cellule	102
fertilità	104
parto	105
IMA (Robot)	109
HST	100
tolleranza al caldo	



BLACKOUT



nome completo: Genosource Blackout ET

NAAB: 799HO00125

matricola: US003269893718

nato il: 05-08-2023

aAa: 243165

Padre: Mr Ernestanthony HAVENOFEAR (p.Lambda)

Madre: Genosource CAPTAIN Brendy

Nonna: Genosource RUBICAL Breezy VG85

gTPI +3129



CM\$ +525



Blackout



tipo



mammella



longevità



robot



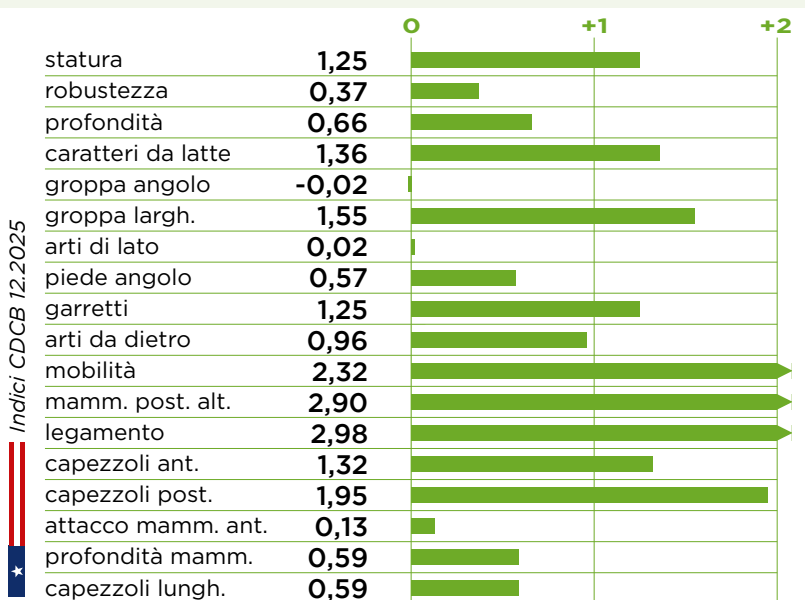
sessato

- Figlio di Havenofear con madre Captain +3129 gTPI!
- Dalla famiglia della famosa Regancrest Barbie!
- Molto latte +1381 lbs con ottimi dati a PTAT +2,17 e UDC 2,15!

PRODUZIONE	
latte	1381
grasso %	-0,07
grasso LB	38
proteine %	0,01
proteine LB	43
caseina	AB A1/A2
figlie	0 att % 81

MORFOLOGIA	
PTAT	2,17
UDC	2,15
FLC	0,68

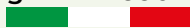
FITNESS	
PL	3,3
SCS	3,02
CCR	0,0
SCE	1,4



gLPI +3566



gPFT +4530



CALLUM



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Callum ET TV TL TY

NAAB: n.d.

matricola: DE000958220734

nato il: 12-01-2023

aAa: 342516

Padre: Welcome Tel COVERBOY (p.Conway)

Madre: VITALITY Dakota VG85

Nonna: DYNAMO Dark Ki GP84

gPFT +4928

IES € +1016

ICS-PR € +850

Callum



latte



proteina



tipo



robot



sessato

► Figlio di Coverboy al top assoluto in Germania e in Italia dalla De-Su Oman 6125!

► Toro completo con elevata produzione ed elevati caratteri fitness +116 Rzhealth!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
116	104	105	100	110	116	108

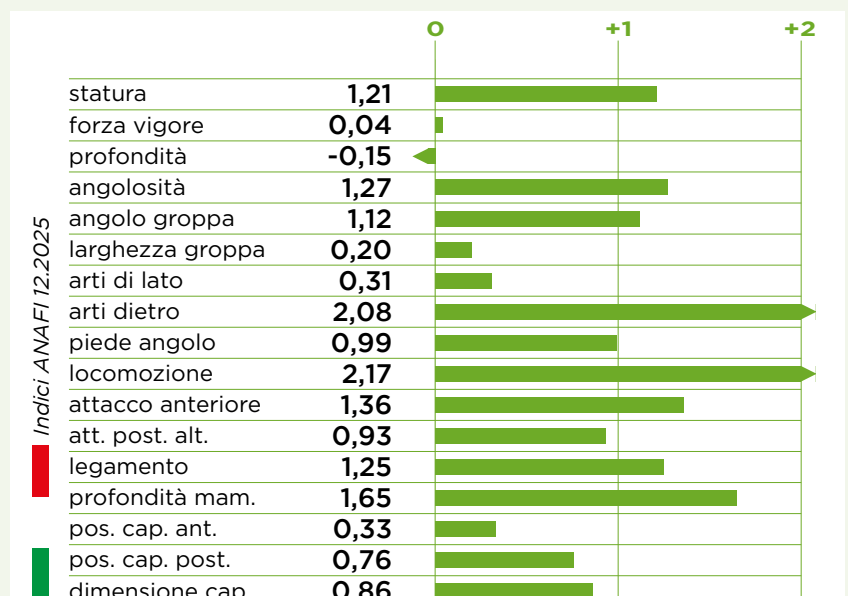
PRODUZIONE	
latte	1880
grasso %	+0,18
grasso KG	88
proteine %	+0,14
proteine KG	78
caseina	BB A2/A2
IQC	108
figlie 0	att % 75

RZ€ +2284 att.87%

gRZG +146 att.86%

MORFOLOGIA	
tipo	0,93
mammella	1,17
arti e piedi	1,69

FITNESS	
longevità	110
cellule	99
fertilità	104
parto	103
IMA (Robot)	104
HST	102
tolleranza al caldo	



EAST MAV



nome completo: Ar-Joy Cu East Mav ET TL NAAB: 288HO00346

matricola: US003285538131 nato il: 02-04-2024 aAa:

Padre: Pine-Tree EASTON (p.Outcome)

Madre: Ar-Joy Cu CONWAY Melissa GP84

Nonna: Copperedge Aj RIVETING Michele VG87

gTPI +3121



CM\$ +591



East Mav



latte



tipo



mammella



fertilità



robot

► Linea di sangue alternativa di ultima generazione: Easton x Conway x Riveting!

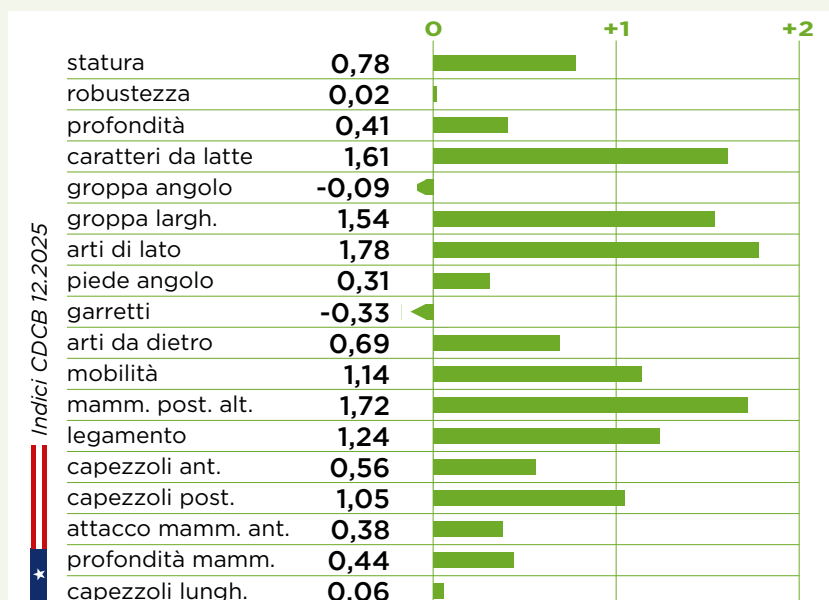
► Dalla famosissima Markwell Blackstar Raven!

► Toro completo con elevata produzione, ottima morfologia e K-BB A2/A2!

PRODUZIONE	
latte	1502
grasso %	-0,06
grasso LB	44
proteine %	-0,02
proteine LB	43
caseina	BB A2/A2
figlie 0	att % 81

MORFOLOGIA	
PTAT	1,38
UDC	1,10
FLC	0,36

FITNESS	
PL	2,8
SCS	2,98
CCR	1,1
SCE	1,5



gLPI +3610



EMPHASIS



nome completo: Adaway Emphasis-ET TV TL TY

NAAB: 288HO00326

matricola: US003267672569

nato il: 08-01-2023

aAa: 342156

Padre: Sandy-Valley ESQUIRE (p.Taos)

Madre: Adaway PERFECT 2935

Nonna: Adaway HUEY 2228

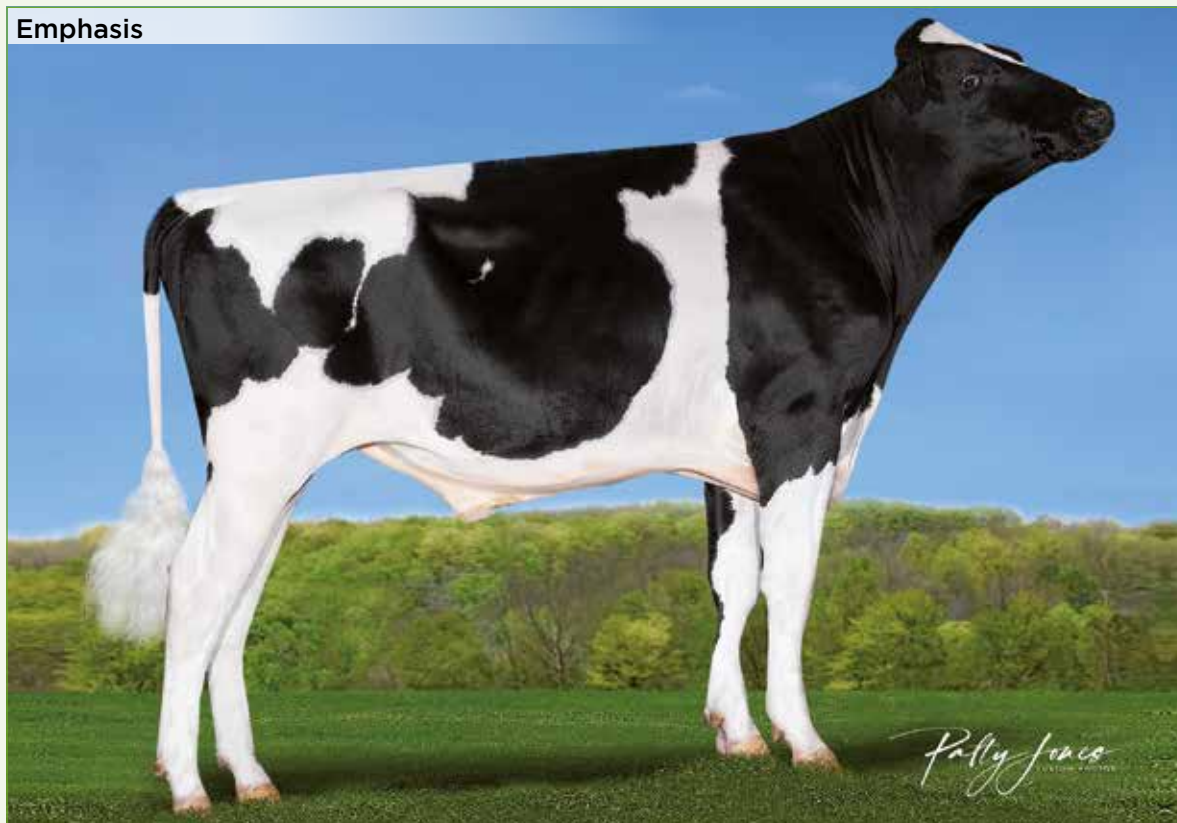
gTPI +3227



CM\$ +673



Emphasis



G PLUS

gplus



latte



tipo



robot



sessato

► Figlio di Esquire ai vertici in USA +3227 gTPI con +4,5 PL !!

► Dalla famiglia della famosa Snow-N-Denises Dellia!

► Strepitosa combinazione di produzione, materia utile, morfologia e tratti fitness!

PRODUZIONE

latte	1110
grasso %	+0,07
grasso LB	66
proteine %	+0,04
proteine LB	48
caseina	BB A2/A2
figlie	0 att % 81

MORFOLOGIA

PTAT	1,49
UDC	0,83
FLC	1,12

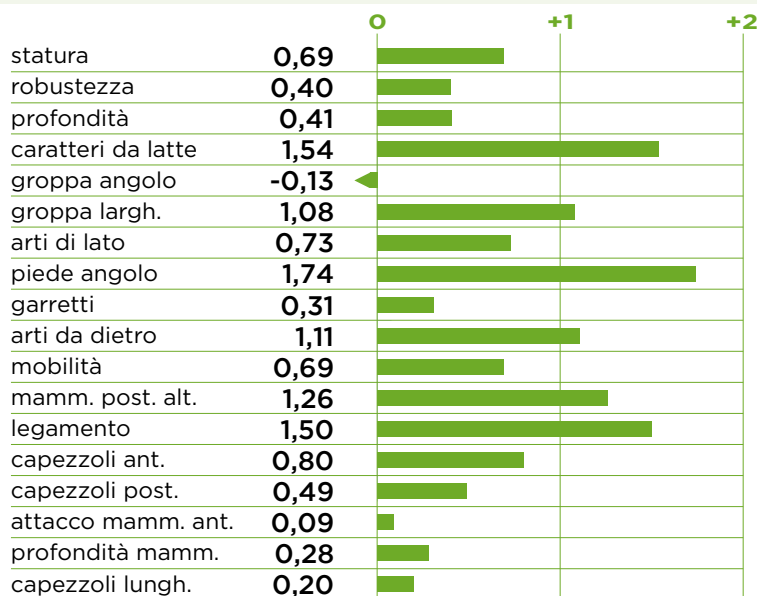
FITNESS

PL	4,5
SCS	2,75
CCR	1,0
SCE	1,2

gPFT +4811



RZ€ +1958 att.87%



FANGIO



nome completo: THI Fangio ET TV TL TY NAAB: 184HO09101

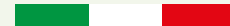
matricola: DE000541082316 nato il: 12-02-2021 aAa: 243651

Padre: K&L SPUTNIK RC (p.Spark Red)

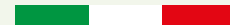
Madre: THI SWIFT Xilly VG86

Nonna: THI BARCLEY Xara VG88

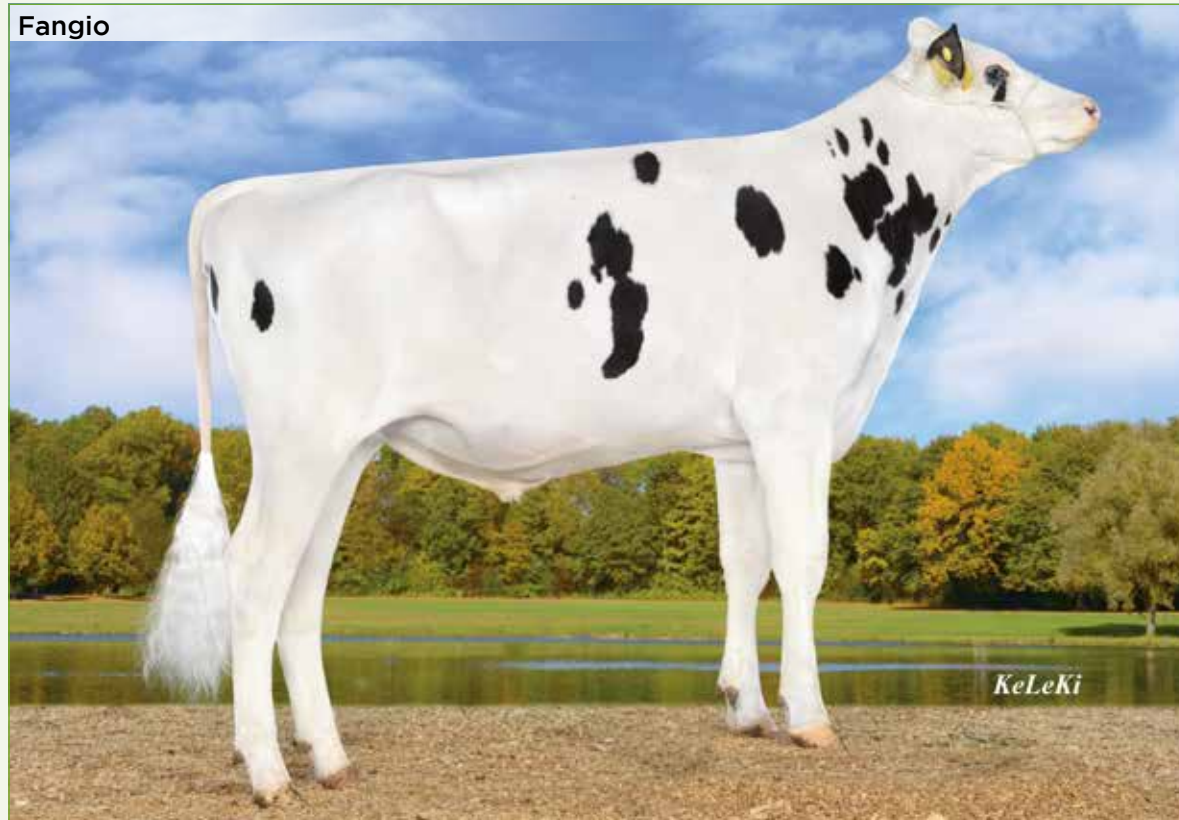
gPFT +4940



IES € +1012



ICS-PR € +873



latte



proteina



arti



robot



sessato

► Figlio di Sputnik K-BB da una nuova famiglia di vacche tedesche dell'azienda THI!

► Uno dei migliori tori del Club +2000 Kg Latte, positivi a produzione, morfologia e fitness!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
115	109	117	115	105	100	115

PRODUZIONE	
latte	2185
grasso %	-0,19
grasso KG	63
proteine %	+0,05
proteine KG	79
caseina	BB A1/A2
IQC	103
figlie 0	att % 75

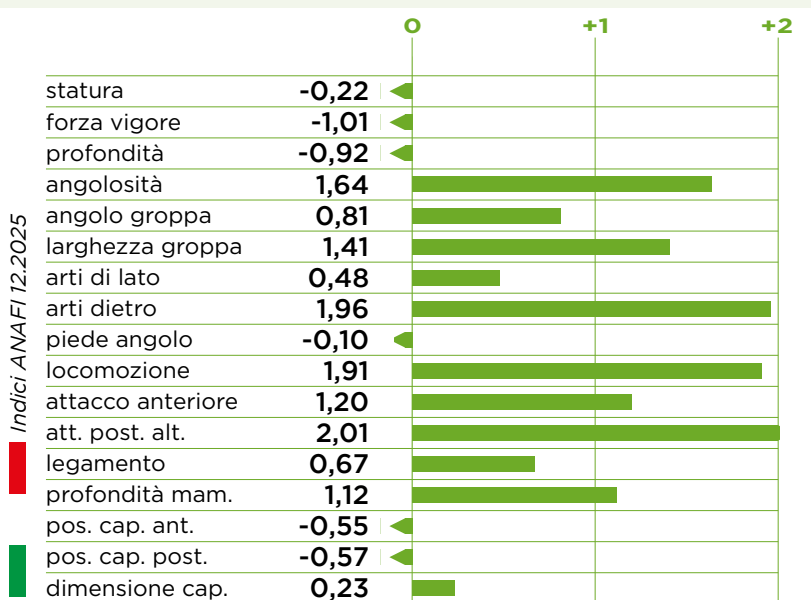
MORFOLOGIA	
tipo	0,80
mammella	1,24
arti e piedi	1,27

FITNESS	
longevità	110
cellule	104
fertilità	102
parto	104
IMA (Robot)	107
HST	102
tolleranza al caldo	

RZ€ +1819 att.89%



gTPI +2855



LA STRADA DEL SUCCESSO

➤ COSTRUIRE SOLIDE COLLABORAZIONI
PER RAGGIUNGERE INSIEME IMPORTANTI RISULTATI.



➤ GPLUS NH GLADIUS MONCLEUR VG87 (3YR)

1° Lact. 13.822 kg 3,85% Gr 3,54% Pr
Gladius x Kenobi VG88 x Gymnast VG87 x
Balisto Marilyn Monroe VG86
+4920 gPFT e +1061 IES €
(#5 vacca in Italia)
Madre di GP-ASTRONAUT +5235 gPFT
e di GPlus JEANS



➤ GUTHI GPLUS MORRICONE MARA VG87 (2YR) EX-MS

2° Lact. 13.886 kg 4,66% Gr 3,77% Pr
Morricone x Guthi GPlus Fedora Mala EX91 x
GPlus MHD Milton Limette EX90
+4985 gPFT e +1220 ICS-PR €
(#2 vacca in Italia)
Madre di GP-GARDA +5029 gPFT,
di LINUS e di LOSITO



➤ GHEZZI GPLUS GLADIUS WHITLEY VG86 (2YR)

1° Lact. 11.436 kg 4,38% Gr 3,62% Pr
Gladius x GPlus Riveting Rosita GP81 x
WEH Outlast Galaxy VG86
+4792 gPFT e +1903 Kg Latte
Madre di GP-ROGLIC +4870 gPFT

GP-GARDA



nome completo: Ghezzi GPlus GP-Garda ET TL NAAB: 608HO00070

matricola: IT097990079470 nato il: 27-12-2023 aAa: 243615

Padre: G-Plus GEWISS (p.Guitar)
Madre: Guthi GPlus MORRICONE Mara VG87
Nonna: Guthi GPlus FEDORA Mala EX91

gPFT +5029

IES € +1017

ICS-PR € +996

GP-Garda



proteina



mammella



longevità



robot



Rzhealth

- Toro dal pedigree interamente GPlus, proveniente da una famiglia di vacche VG e EX!
- Interessante toro A2/A2 con +72 kg di proteina, adatto per le linee di sangue più diffuse!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
112	111	99	96	106	106	112

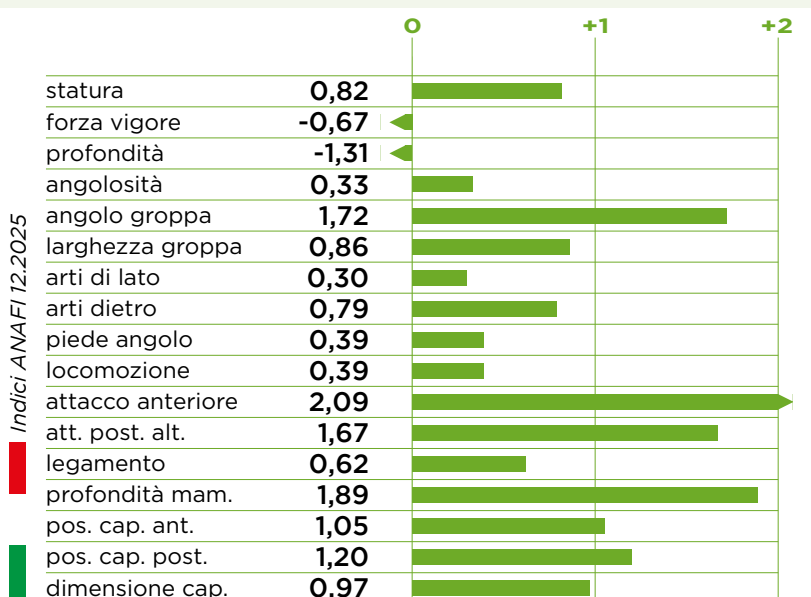
PRODUZIONE	
latte	1384
grasso %	+0,14
grasso KG	62
proteine %	+0,22
proteine KG	72
caseina	AB A2/A2
IQC	102
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,69
mammella	1,56
arti e piedi	0,35

FITNESS	
longevità	109
cellule	112
fertilità	105
parto	104
IMA (Robot)	101
HST	101
tolleranza al caldo	

gLPI +3674

RZ€ +2096 att.87%



GLADIUSMANIA

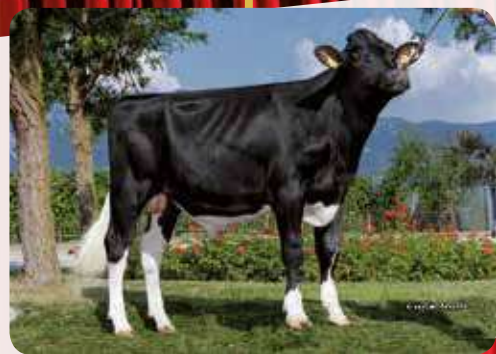
I GENI SUPERIORI DI UN GRANDE RIPRODUTTORE
E DELLA SUA DISCENDENZA



GLADIUS EX92



GLENN EX92



GP-GLORYDAYS



GP-ASTRONAUT



GP-DMAX P RF



GP-ROGLIC

GP-GLORYDAYS



nome completo: GPlus FIS GP-Glorydays TV TL TY NAAB: 608HO00048

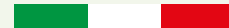
matricola: DE001505080758 nato il: 15-07-2021 aAa: 234165

Padre: KAX GLADIUS (p.Gazebo)

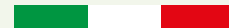
Madre: MYH YOUNGSTER Sinje

Nonna: MYH BOWLER Solveig GP83

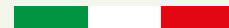
gPFT +4901



IES € +987



ICS-PR € +957



gplus



latte



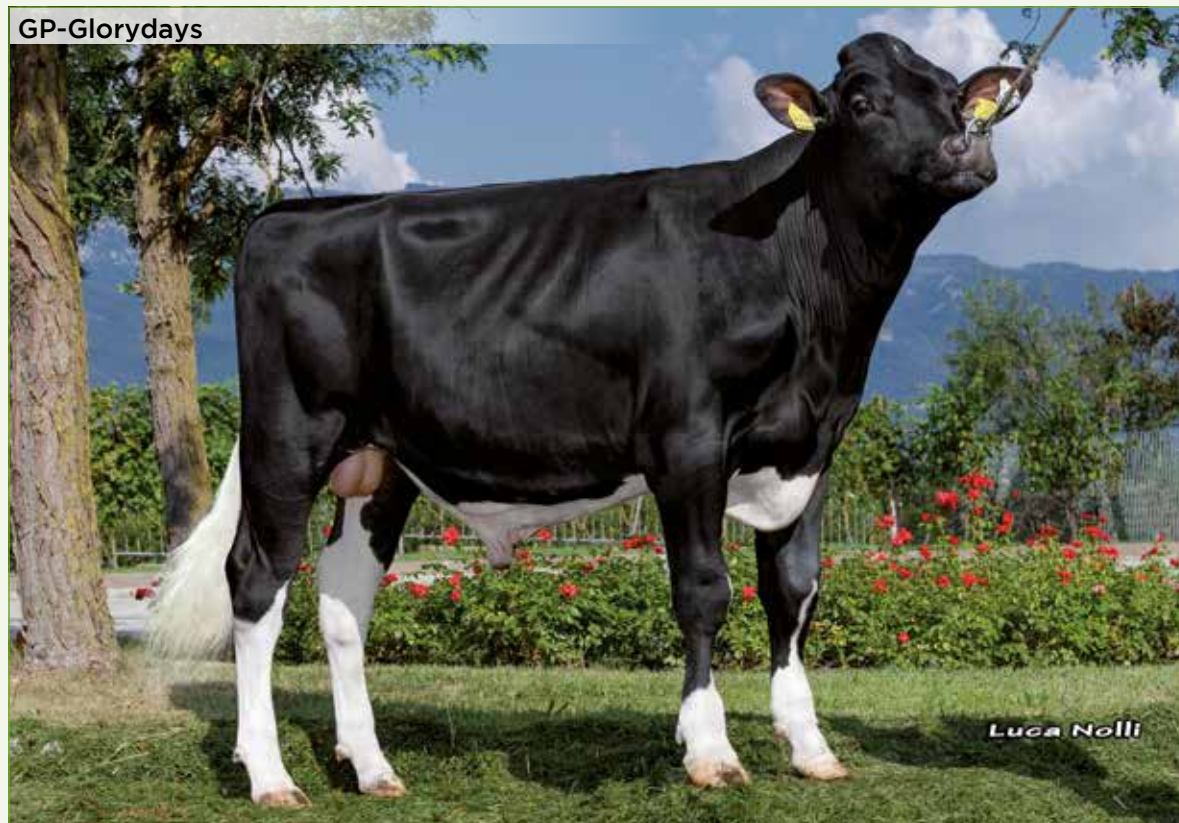
fertilità



robot



Rzhealth



► Figlio di Gladius al top per gPFT da una nuova famiglia di vacche tedesche!

► Alto a latte e materia utile con fitness estremo!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
115	107	107	102	107	111	107

PRODUZIONE	
latte	1215
grasso %	+0,11
grasso KG	55
proteine %	+0,19
proteine KG	61
caseina	BB A1/A2
IQC	105
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,25
mammella	1,30
arti e piedi	0,57

FITNESS	
longevità	112
cellule	107
fertilità	108
parto	103
IMA (Robot)	107
HST	93
tolleranza al caldo	

RZ€ +2325 att.88%



gTPI +2927



		0	+1	+2
statura	0,43	[Bar chart showing value 0,43]		
forza vigore	-1,32	[Bar chart showing value -1,32]		
profondità	-1,53	[Bar chart showing value -1,53]		
angolosità	-0,29	[Bar chart showing value -0,29]		
angolo groppa	-0,01	[Bar chart showing value -0,01]		
larghezza groppa	-1,43	[Bar chart showing value -1,43]		
arti di lato	-0,98	[Bar chart showing value -0,98]		
arti dietro	0,55	[Bar chart showing value 0,55]		
piede angolo	0,27	[Bar chart showing value 0,27]		
locomozione	0,37	[Bar chart showing value 0,37]		
attacco anteriore	1,84	[Bar chart showing value 1,84]		
att. post. alt.	0,88	[Bar chart showing value 0,88]		
legamento	0,17	[Bar chart showing value 0,17]		
profondità mam.	1,93	[Bar chart showing value 1,93]		
pos. cap. ant.	-0,05	[Bar chart showing value -0,05]		
pos. cap. post.	0,01	[Bar chart showing value 0,01]		
dimensione cap.	-0,02	[Bar chart showing value -0,02]		

Indici ANAFI 12.2025

GLENN EX92



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: WIL Glenn ET TV TL TY

NAAB: 624HO09081

matricola: DE000541365201

nato il: 19-06-2021

aAa: 315246

Padre: KAX GLADIUS (p.Gazebo)

Madre: SOUND CLOUD Chloe VG87

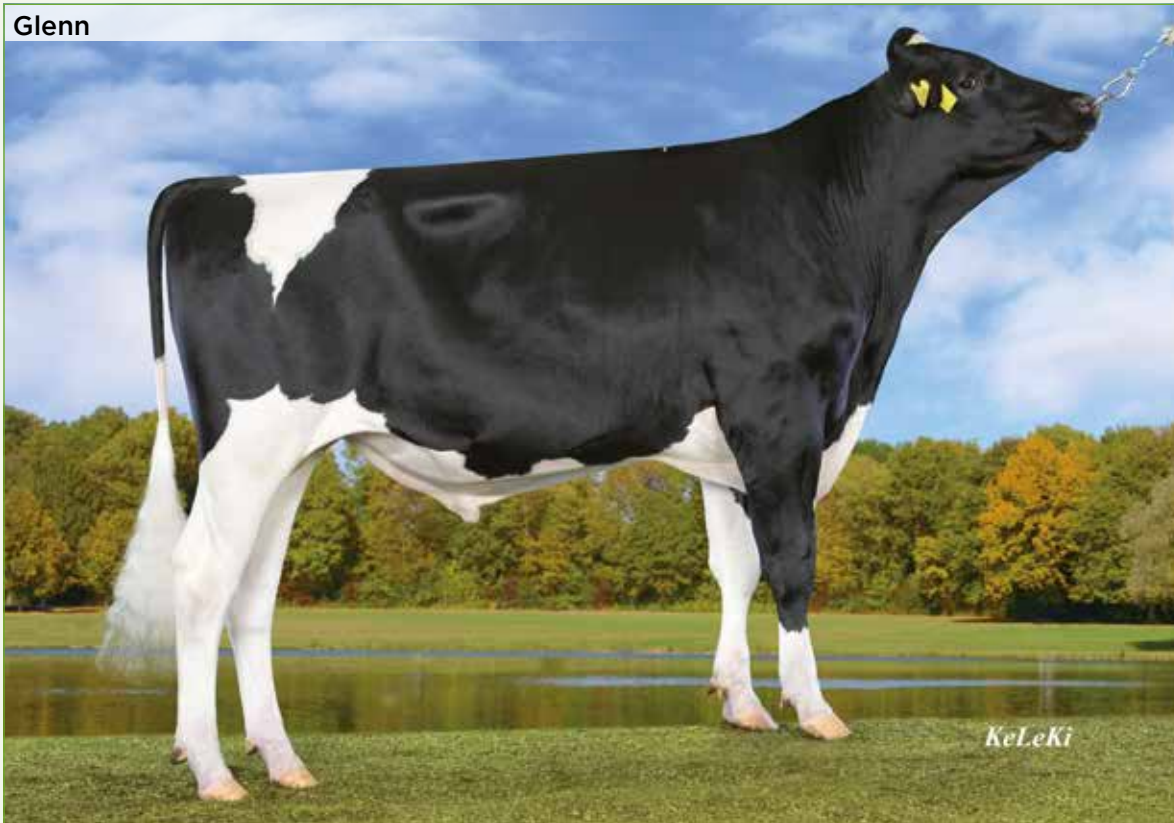
Nonna: HET SOUND SYSTEM Chenile VG86

gPFT +4981

IES € +870

ICS-PR € +965

Glenn



latte



proteina



mammella



robot



sessato

- ▶ Figlio di Gladius 4B al Top per gPFT, gRZG dalla famiglia della Larcrest Ramos Chenile!
- ▶ Tanto latte, kg di proteina e ottima morfologia!

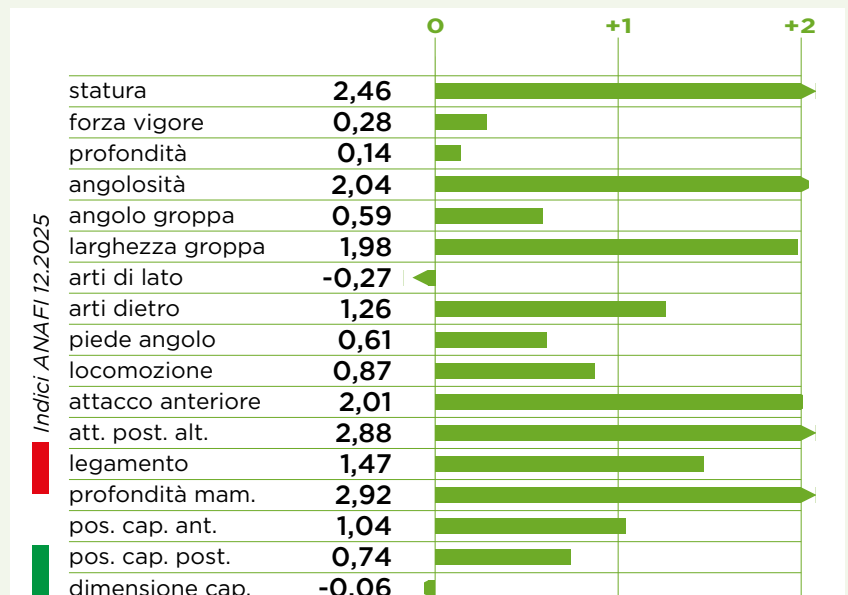


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
117	110	109	111	109	105	123

PRODUZIONE	
latte	1620
grasso %	+0,28
grasso KG	91
proteine %	+0,13
proteine KG	66
caseina	BB A1/A2
IQC	106
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	1,41
mammella	2,24
arti e piedi	0,90

FITNESS	
longevità	109
cellule	110
fertilità	102
parto	103
IMA (Robot)	106
HST	103
tolleranza al caldo	



gTPI +3074



RZ€ +2302 att.88%



HAGRID



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Hagrid ET TV TL TY

NAAB: 624HO09125

matricola: DE001260233547

nato il: 12-06-2023

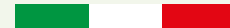
aAa: 243165

Padre: Cookiecutter HYPNOTIC (p.Moonshiner)

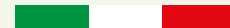
Madre: Penn-England SPOT LITE Barb

Nonna: Penn-England RENEGADE Barb VG87

gPFT +4823



IES € +897



ICS-PR € +630



Hagrid



robot



latte



mammella



arti



longevità

► Straordinario figlio di Hypnotic eccellente su tre basi + 4823 gPFT, + 2184 RZ€ e +3039 gTPI!

► Combina elevata produzione combinando un ottima morfologia !



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
112	98	114	112	113	106	106

PRODUZIONE	
latte	1664
grasso %	+0,19
grasso KG	85
proteine %	+0,14
proteine KG	72
caseina	AA A2/A2
IQC	101
figlie 0	att % 75

RZ€ +2184 att.87%



gTPI +3039



MORFOLOGIA	
tipo	1,18
mammella	1,28
arti e piedi	1,89

FITNESS	
longevità	108
cellule	101
fertilità	103
parto	104
IMA (Robot)	106
HST	102
tolleranza al caldo	

		0	+1	+2
statura	0,77	[Bar chart showing 0,77]		
forza vigore	0,42	[Bar chart showing 0,42]		
profondità	0,96	[Bar chart showing 0,96]		
angolosità	1,53	[Bar chart showing 1,53]		
angolo groppa	-1,45	[Bar chart showing -1,45]		
larghezza groppa	0,25	[Bar chart showing 0,25]		
arti di lato	-0,46	[Bar chart showing -0,46]		
arti dietro	1,94	[Bar chart showing 1,94]		
piede angolo	1,80	[Bar chart showing 1,80]		
locomozione	1,95	[Bar chart showing 1,95]		
attacco anteriore	1,86	[Bar chart showing 1,86]		
att. post. alt.	2,12	[Bar chart showing 2,12]		
legamento	0,29	[Bar chart showing 0,29]		
profondità mam.	0,91	[Bar chart showing 0,91]		
pos. cap. ant.	0,85	[Bar chart showing 0,85]		
pos. cap. post.	0,42	[Bar chart showing 0,42]		
dimensione cap.	0,67	[Bar chart showing 0,67]		

Indici ANAFI 12.2025

NEVER AGAIN



nome completo: TTM Never Again TV TL TY

NAAB: 288HO00336

matricola: US003271298208

nato il: 08-02-2023

aAa: 234156

Padre: Wet MAVERICK (p.Gameday)

Madre: Ernest-Anthony PERFECT Not Yet EX90

Nonna: S-S-I DOC Have Not EX92

gTPI +3195



CM\$ +406



Never Again



G PLUS

gplus



latte



tipo



robot



sessato

► Il toro che la razza Holstein stava aspettando con 12 generazioni VG o EX!

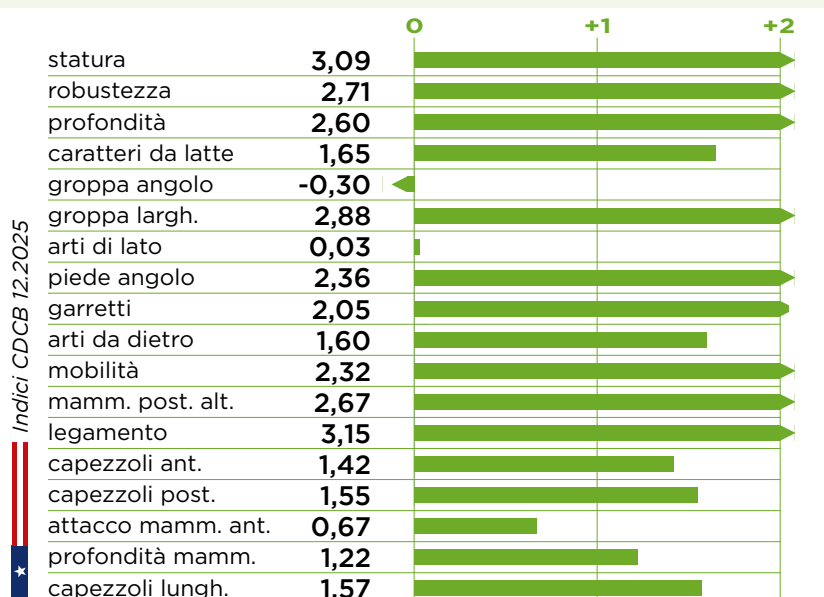
► Dalla sorella piena della famosissima S-S-I Doc Have Not EX96!

► Combinazione unica di elevata produzione, ottima morfologia con +3195 gTPI!

PRODUZIONE	
latte	1529
grasso %	+0,10
grasso LB	92
proteine %	+0,01
proteine LB	53
caseina	AB A1/A2
figlie 0	att % 80

MORFOLOGIA	
PTAT	2,81
UDC	1,59
FLC	1,23

FITNESS	
PL	-0,3
SCS	3,04
CCR	-2,8
SCE	2,1



gLPI +3425



HENDRICK



gTPI +2976

CM\$ +175

nome completo: Duckett Hendrick ET TV TL TY NAAB: 288HO00314

matr.: US003260842991 nato: 16-09-2022 aAa: 324156

Padre: AOT HARMONY (p.Parfect)

Madre: S-S-I DOC Have Not EX96

Nonna: Fly-Higher JEDI Havenot VG87



- Figlio di Harmony dalla famosissima S-S-I Doc Have Not EX96!
- Toro completo con produzione, ottima morfologia ed ideale per il robot!

latte tipo mammella robot sessato



PRODUZIONE	
latte	1478
grasso %	-0,09
grasso LB	35
proteine %	-0,02
proteine LB	42
caseina	AA A1/A1
figlie	0
att %	0

FITNESS	
PL	0,1
SCS	2,96
CCR	-1,7
SCE	1,8

MORFOLOGIA	
PTAT	2,70
UDC	1,74
FLC	1,28

gLPI +3421



HURRICANE



gTPI +3185

CM\$ +511

nome completo: Duckett Hurricane ET TL NAAB: 799HO00127

matr.: US003277629443 nato: 12-10-2023 aAa: 126345

Padre: Welcome HUHON (p.Moonshiner)

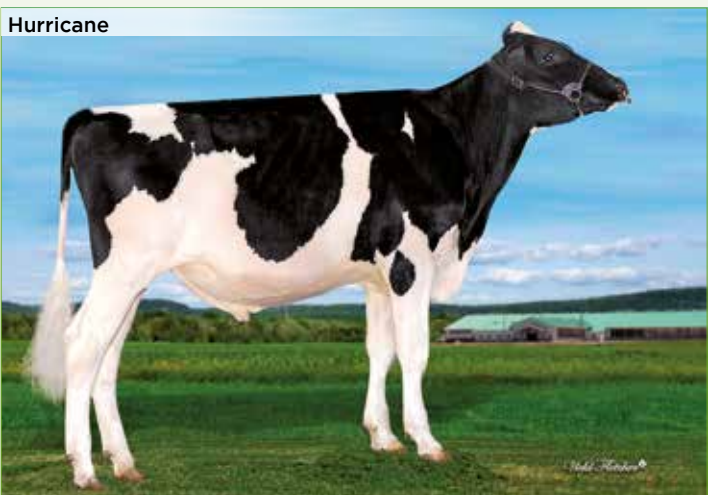
Madre: Duckett PERFECT Hallie VG87

Nonna: S-S-I DOC Have Not EX96



- Figlio di Huhon +3185 gTPI sulla madre di tori Duckett Perfect Hallie VG87!
- Toro completo con elevata produzione, ottima morfologia e K-BB A2/A2!

gplus latte proteina tipo robot

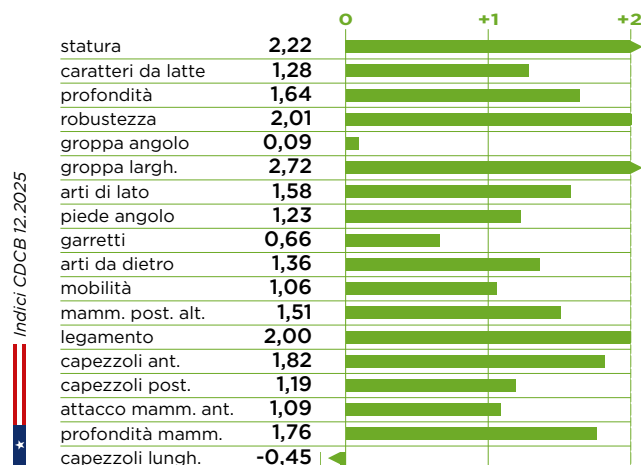


PRODUZIONE	
latte	1363
grasso %	+0,03
grasso LB	65
proteine %	+0,02
proteine LB	51
caseina	BB A2/A2
figlie	0
att %	0

FITNESS	
PL	1,6
SCS	1,1
CCR	1,1
SCE	1,5

MORFOLOGIA	
PTAT	1,82
UDC	1,04
FLC	0,84

gLPI +3529



SHOW TYPE

OF

Excellence

choose from 20 bulls
over 2.40 on type with
#GPLUS

TORO	PTAT
NELSON	3,66
DOUBLEDARE	3,49
DRIVEN	3,48
HAMBITIOUS PP RC	3,19
SHAKESPEARE	3,02
MOMENT	3,02
MOXIE	2,90
EMILIO	2,82
HALLMARK	2,82
NEVER AGAIN	2,81
SUPERMAN RC	2,76
HENDRICK	2,70
LEGEND	2,70
DETECTIVE	2,68
MR T	2,61
HANIKO	2,58
ALPHA	2,57
MAJOR	2,55
SALUTE	2,47
TRITON PP	2,47



GP-MBAPPE



nome completo: GPlus GP-Mbappe ET TL NAAB: 608HO00055

matr.: IT016990936235 nato: 13-07-2022 aAa:

Padre: Progenesis MAHOMES (p.Eldorado)

Madre: GPlus HMO FREEMAX Honey VG86

Nonna: HMO MAR REDROCK Hula

► Figlio di Mahomes al top per gRZG nato dal programma embrioni GPlus!

► Toro completo con produzione, morfologia ed ottimi caratteri fitness.

latte tipo longevità robot Rzhealth



gPFT +4490

IES € +785

ICS-PR € +522

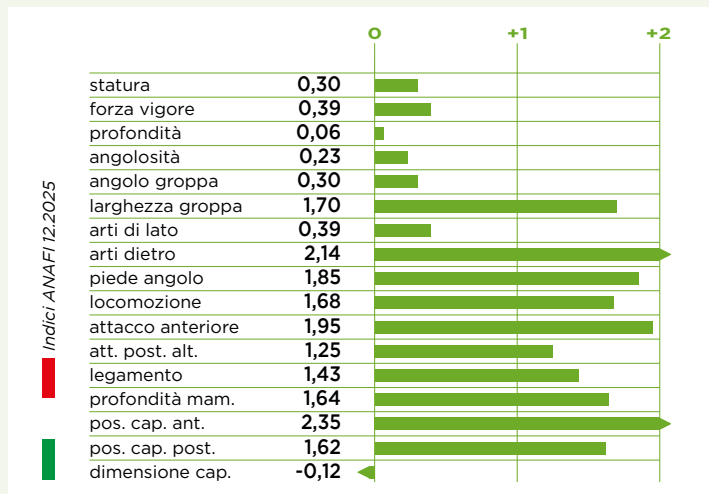
PRODUZIONE	
latte	1758
grasso %	+0,02
grasso KG	69
proteine %	0,00
proteine KG	59
caseina	AB A2/A2
figlie	0
att %	75

FITNESS	
longevità	108
cellule	100
fertilità	104
parto	105
IMA (Robot)	103
HST tolleranza al caldo	100

MORFOLOGIA	
tipo	1,06
mammella	1,11
arti e piedi	1,61
RZ€	+1769 att.87%
gTPI	+2866

RZheal.	RZudd.	RZhoof	DDcont.	RZrep.	RZmet.	RZcalf
115	105	110	111	106	111	110

GPlus HMO Freemax Honey VG86



GP-MODRIC



nome completo: Ghezzi GPlus GP-Modric TL NAAB: 608HO00066

matr.: IT097990079392 nato: 16-07-2023 aAa:

Padre: Denovo MOSINEE P (p.Mendel P)

Madre: Ghezzi GPlus GEYSER P Venture P VG87

Nonna: GPlus JAGUAR Blaze

► #1 toro genomico italiano a ICM +3,00 sopra i +4850 gPFT dalla Pen-Col Robust Harp!

► Vero fuoriclasse con elevati caratteri fitness +118 longevità!

gplus mammella longevità robot Heifer Plus



gPFT +4882

IES € +944

ICS-PR € +1032

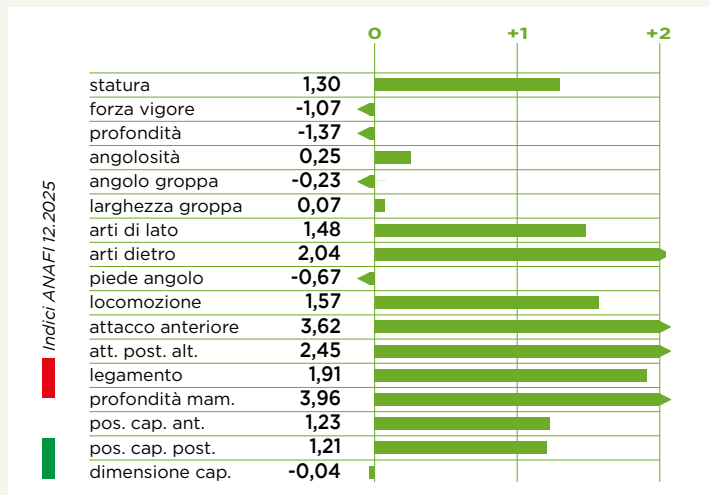
PRODUZIONE	
latte	482
grasso %	+0,23
grasso KG	43
proteine %	+0,20
proteine KG	43
caseina	AB A1/A2
figlie	0
att %	75

FITNESS	
longevità	118
cellule	111
fertilità	109
parto	106
IMA (Robot)	105
HST tolleranza al caldo	105

MORFOLOGIA	
tipo	1,05
mammella	3,08
arti e piedi	0,77
RZ€	+1876 att.87%
gRZG	+145 att.85%

RZheal.	RZudd.	RZhoof	DDcont.	RZrep.	RZmet.	RZcalf
129	120	109	98	110	109	109

GP-Modric



MANORO



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: GRI Manoro ET TL

NAAB: n.d.

matricola: DE001307162155

nato il: 27-05-2024

aAa: 351426

Padre: MILO (p.Migel)

Madre: GRI FELLANI Mysina

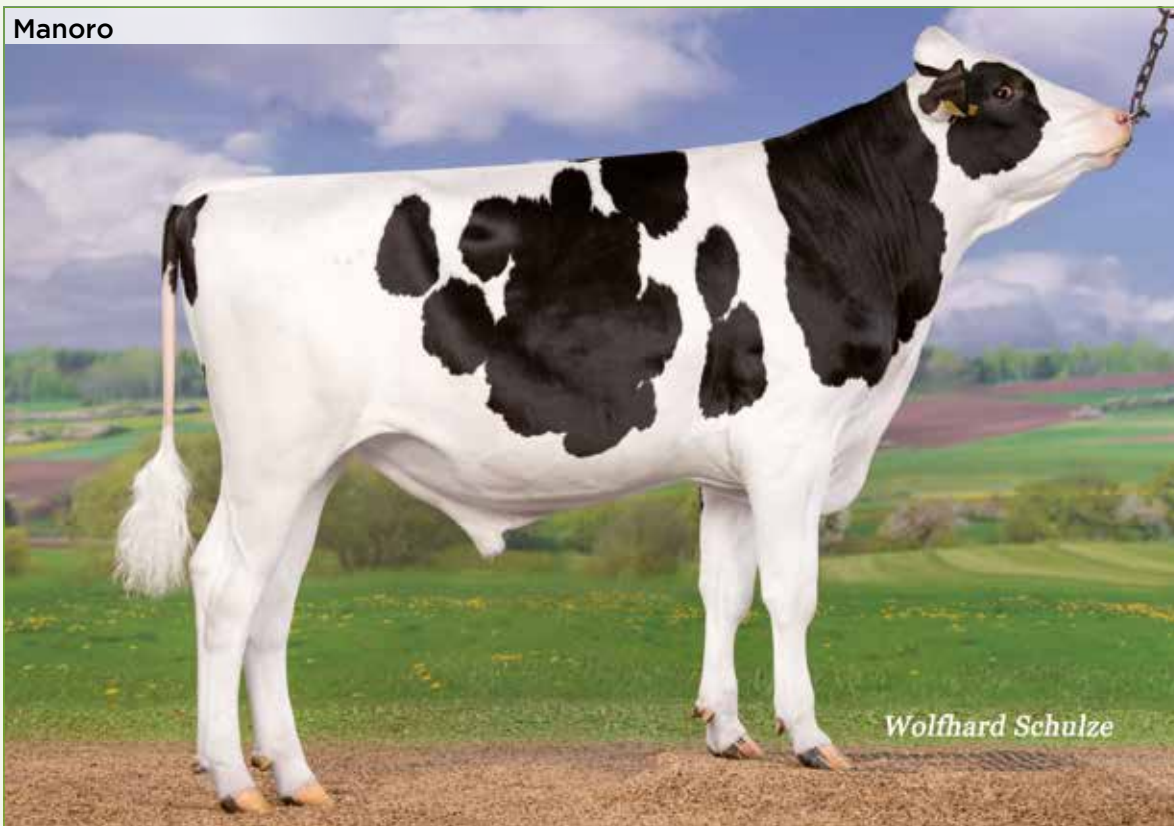
Nonna: EIT CROWN Mysina

gPFT +4884

IES € +948

ICS-PR € +687

Manoro



G PLUS

gplus

ROBOTIC

robot



latte



mammella



arti

► Novità strepitosa con un pedigree alternativo: Milo x Fellani x VH Crown!

► Combinazione unica di elevata produzione +2221 Kg Latte ed ottima morfologia +1,97 Arti!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
116	104	113	118	108	110	101

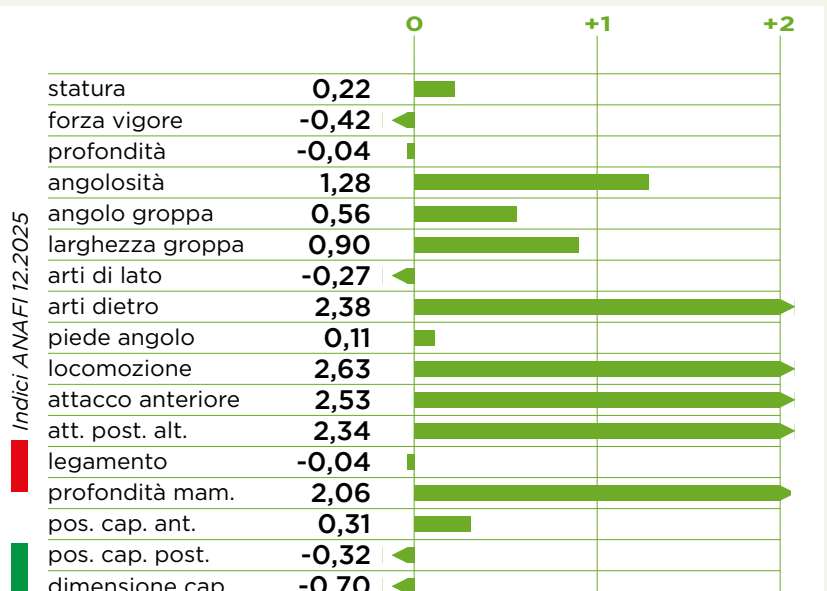
PRODUZIONE	
latte	2221
grasso %	-0,22
grasso KG	58
proteine %	+0,02
proteine KG	77
caseina	AB A2/A2
IQC	98
figlie 0	att % 75

RZ€ +2363 att.87%

gRZG +149 att.86%

MORFOLOGIA	
tipo	1,29
mammella	1,80
arti e piedi	1,97

FITNESS	
longevità	108
cellule	101
fertilità	102
parto	103
IMA (Robot)	110
HST	96
tolleranza al caldo	



GP-NEXI



nome completo: GPlus SL GP-Nexi ET TL NAAB: 608HO00051

matricola: DE001504745722 nato il: 26-10-2021 aAa:

Padre: Peak NEXUS (p.Cabot)

Madre: SL RAFTING Aisha GP84

Nonna: SL ADAGIO P Ailany GP84

gPFT +4817



IES € +890



ICS-PR € +638



robot



latte



mammella



arti



Heifer Plus

► Figlio di Nexus al top per gPFT e gRZG dalla famiglia KHW Goldwyn Aiko!

► Latte, titoli, morfologia e tanto fitness!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
106	94	111	108	110	106	97

PRODUZIONE	
latte	1889
grasso %	+0,14
grasso KG	81
proteine %	+0,10
proteine KG	68
caseina	AB A2/A2
IQC	104
figlie	0 att % 75

RZ€ +2108 att.88%

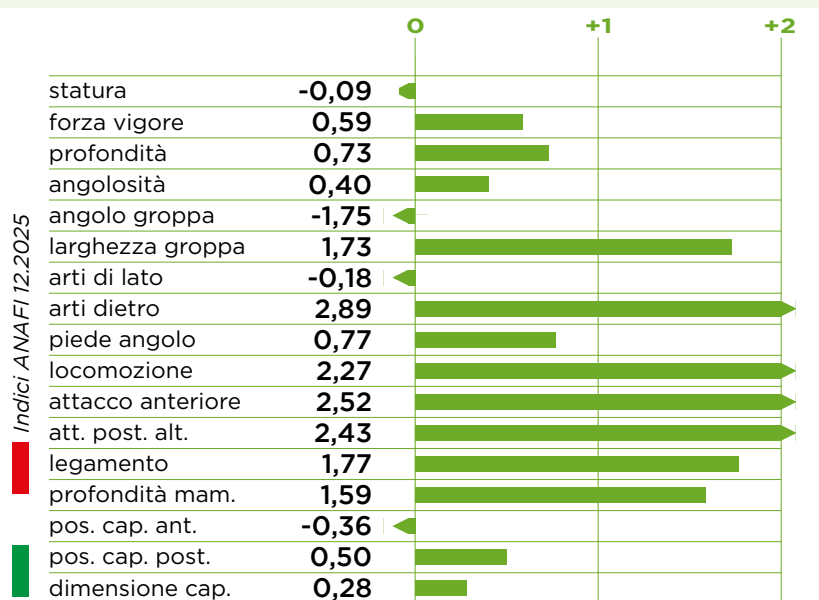


gRZG +143 att.87%



MORFOLOGIA	
tipo	1,17
mammella	1,97
arti e piedi	2,04

FITNESS	
longevità	106
cellule	102
fertilità	102
parto	105
IMA (Robot)	107
HST	106
tolleranza al caldo	



GP-OAKLAND



nome completo: GPlus HFP GP-Oakland ET TL NAAB: 608HO00078

matricola: DE000543016746 nato il: 09-10-2024 aAa:

Padre: Ladys-Manor OWEN (p.Holysmokes)

Madre: HFP CAPTAIN Kim

Nonna: HFP CROWN Kimba

gPFT +5247



IES € +1181



ICS-PR € +1119



GP-Oakland



sms



gplus



proteina



mammella



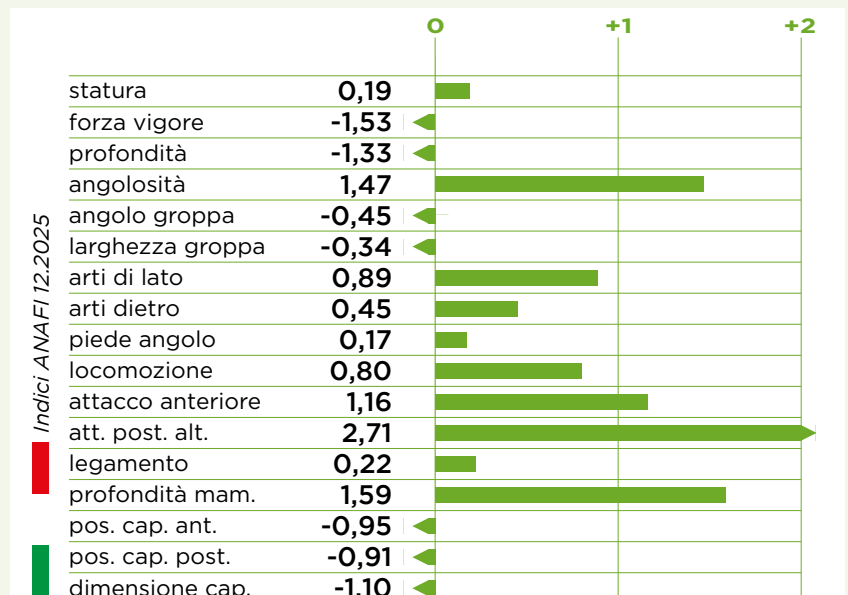
robot

- ▶ Novità eccezionale al vertice in Italia con +5247 gPFT e +3189 gTPI!
- ▶ Figlio di Owen con madre Captain dalla Wil Superhero Kira!
- ▶ Toro completo K-AB e A2/A2 con +194 kg di materia utile, buone mammelle ed elevati tratti fitness!

PRODUZIONE	
latte	1139
grasso %	+0,63
grasso KG	111
proteine %	+0,37
proteine KG	83
caseina	AB A2/A2
IQC	108
figlie 0	att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,52
mammella	1,41
arti e piedi	0,27

FITNESS	
longevità	114
cellule	106
fertilità	102
parto	104
IMA (Robot)	105
HST	103
tolleranza al caldo	



gTPI +3189



PERPETUAL



nome completo: Adaway Perpetual ET TV TL TY

NAAB: 288HO00325

matricola: US003267672568

nato il: 01-05-2023

aAa:

Padre: Sandy-Valley ESQUIRE (p.Taos)

Madre: Adaway AHEAD 2944 VG86

Nonna: Adaway RIVETING 2391 GP82

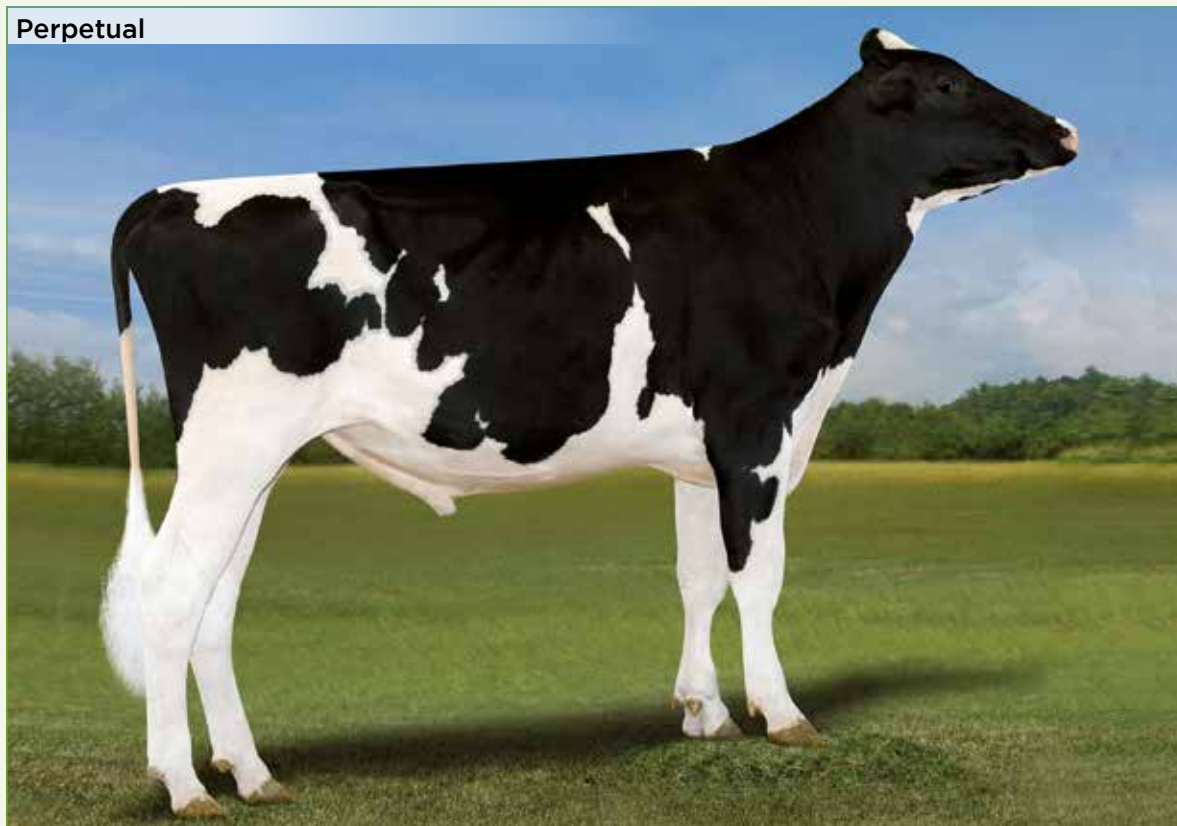
gTPI +3145



CM\$ +521



Perpetual



G PLUS

gplus



tipo



fertilità



robot



sessato

► Figlio di Esquire K-BB +3145 gTPI con ottimi tratti fitness!!

► Dalla stessa famiglia di Adaway ed Emphasis!

► Toro con buona produzione, titoli positivi e tipo corretto +1,84 PTAT!

PRODUZIONE

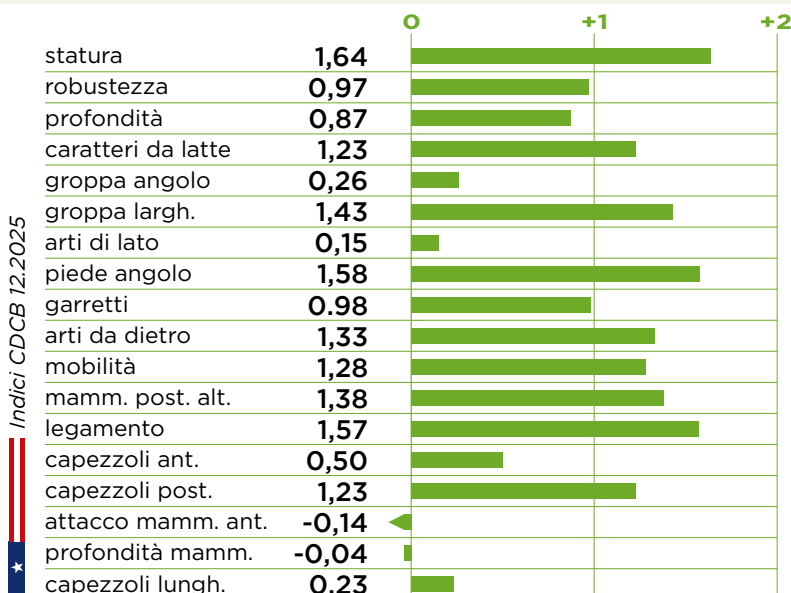
latte	1223
grasso %	-0,01
grasso LB	49
proteine %	+0,04
proteine LB	52
caseina	BB A1/A2
figlie 0	att % 81

MORFOLOGIA

PTAT	1,84
UDC	0,88
FLC	1,10

FITNESS

PL	3,2
SCS	2,85
CCR	0,6
SCE	1,8



gLPI +3666



GP-REEL



nome completo: GPlus GP-Reel ET TV TL TY NAAB: 608HO00072

matricola: DE000365990970 nato il: 21-04-2024 aAa:

Padre: REAL SYN (p.Rover)
Madre: PELLEGRINO Lotusblume
Nonna: CHILTON Lametta VG86

gPFT +4928
 IES € +917
 ICS-PR € +854

GP-Reel



sms



mammella



robot



Rzhealth



Heifer Plus

- ▶ Figlio di Real Syn con madre Pellegrino alto su tre basi + 4928 gPFT, + 2509 RZ€ e +3046 gTPI!
- ▶ Toro completo per mammelle strepitose ed adatte ai robot con elevati tratti fitness +127 Rzhealth!

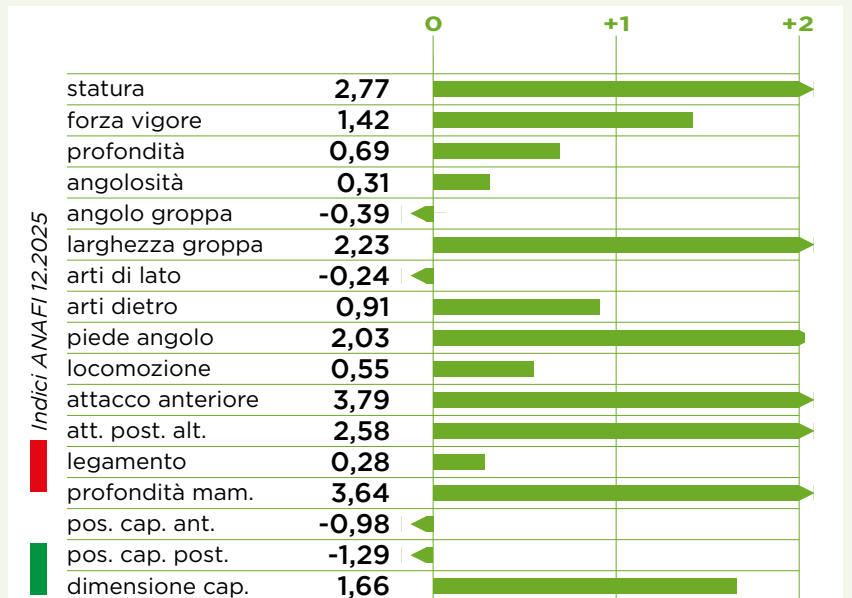


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
127	119	118	120	110	105	107

PRODUZIONE	
latte	1202
grasso %	+0,21
grasso KG	66
proteine %	+0,10
proteine KG	52
caseina	AA A1/A2
IQC	105
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	1,47
mammella	2,88
arti e piedi	0,91

FITNESS	
longevità	112
cellule	108
fertilità	109
parto	103
IMA (Robot)	108
HST	104
tolleranza al caldo	



gRZG +155 att.86%

gTPI +3046

GP-RETEGUI



nome completo: Gegania GPlus GP-Retegui ET TL NAAB: 608HO00079

matricola: IT028990575826 nato il: 04-11-2024 aAa:

Padre: Fantasy GPlus IMJP ROME (p.Regulus)

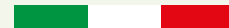
Madre: Gegania HOLYSMOKES Elettra VG86

Nonna: Serra Farm MIXER Extra VG89

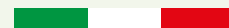
gPFT +4871



IES € +1043



ICS-PR € +879



GP-Retegui



sms



proteina



mammella



longevità



robot

- ▶ Novità strepitosa K-AB e A2/A2 da una nuova famiglia di vacche italiane con +4871 gPFT e +3092 gTPI!
- ▶ Precoce figlio di Rome con madre Holysmokes VG86 e diverse generazioni VG!
- ▶ Toro completo con +172 kg di materia utile, ottime mammelle ideali per robot e alti tratti fitness!

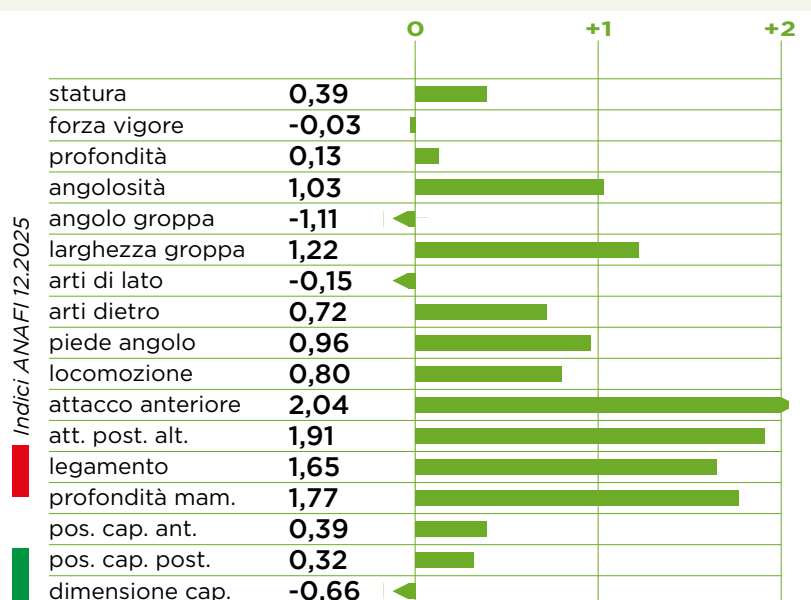
PRODUZIONE	
latte	1389
grasso %	+0,52
grasso KG	108
proteine %	+0,17
proteine KG	64
caseina	AB A2/A2
IQC	106
figlie 0	att % 75

gTPI +3092



MORFOLOGIA	
tipo	0,97
mammella	1,86
arti e piedi	0,76

FITNESS	
longevità	115
cellule	104
fertilità	104
parto	104
IMA (Robot)	105
HST	105
tolleranza al caldo	



GP-RODMAN



nome completo: GPlus AZF GP-Rodman TV TL TY NAAB: 608HO00057

matricola: DE001406707141 nato il: 02-08-2022 aAa: 234165

Padre: Winstar REGULUS (p.Zazzle)

Madre: AZF COPYRIGHT Skyla

Nonna: SKYWALKER Skybevy

gPFT +4720



IES € +837



ICS-PR € +597



gplus



latte



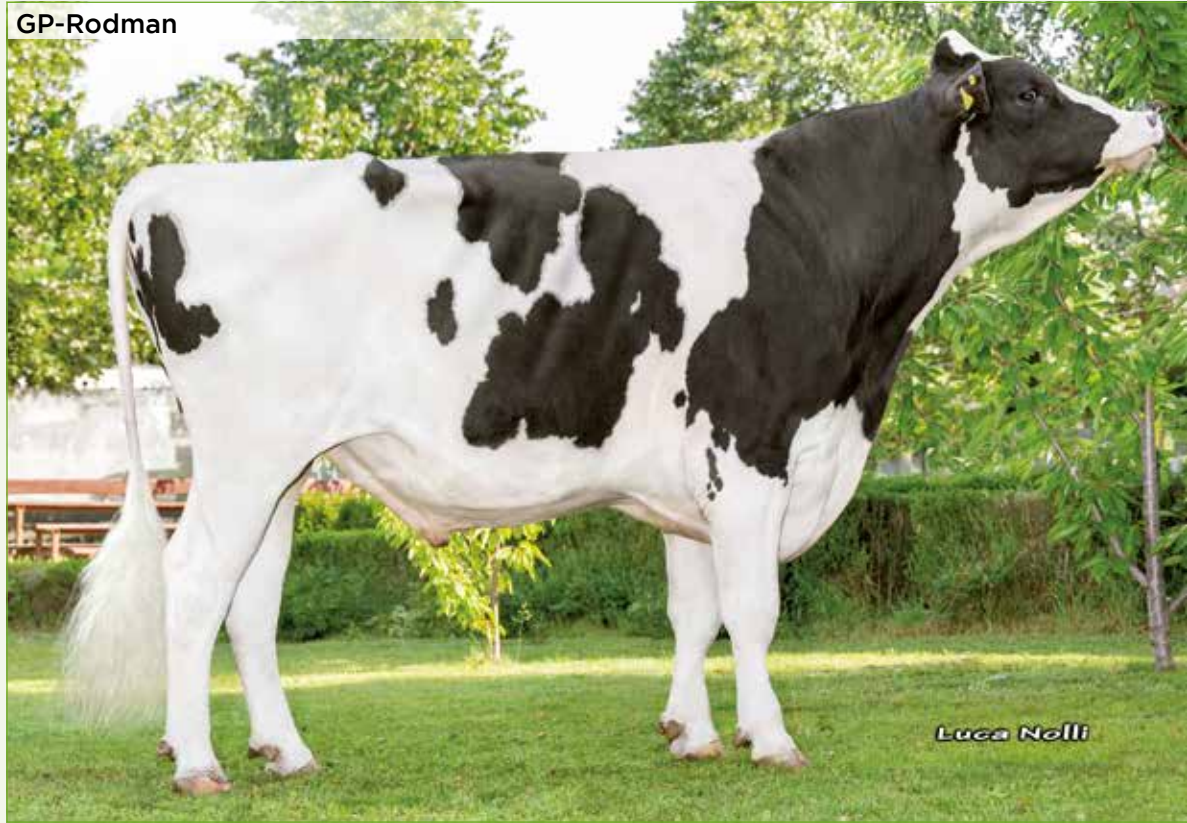
robot



Heifer Plus



sessato



► Figlio di Regulus al top per gPFT, gTPI e RZ€ dalla Rudy Missy EX92!

► Tantissimo latte, materia utile ed ottima morfologia!

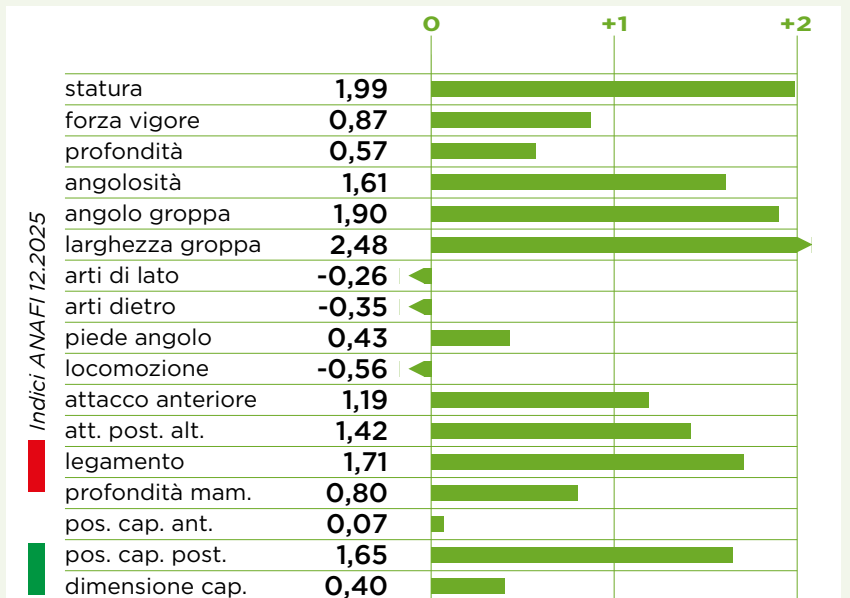


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
102	91	103	105	110	107	114

PRODUZIONE	
latte	2037
grasso %	+0,34
grasso KG	109
proteine %	+0,13
proteine KG	80
caseina	BB A2/A2
IQC	106
figlie 0	att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,92
mammella	1,07
arti e piedi	-0,28

FITNESS	
longevità	105
cellule	100
fertilità	100
parto	100
IMA (Robot)	101
HST	94
tolleranza al caldo	



gTPI +3066

RZ€ + 2541 att.87%

GP-RODRI



nome completo: Ghezzi GPlus GP-Rodri TL NAAB: 608HO00077

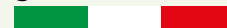
matricola: IT097990082705 nato il: 27-09-2024 aAa:

Padre: GPlus AZF GP-RODMAN (p.Regulus)

Madre: Ghezzi GPlus PALMER Wilanka VG87

Nonna: Guthi GPlus FEDORA Mala EX91

gPFT +5085



IES € +1077



ICS-PR € +1141



sms



latte



proteina



mammella



robot

- ▶ Novità interessante dal Programma Embrioni GPlus: figlio di GP-Rodman da Guthi GPlus Fedora Mala EX91!
- ▶ Ottima combinazione di produzione +1856 Kg di latte, mammella +1,65 ed ideale per robot!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
118	110	105	104	108	113	100

PRODUZIONE	
latte	1856
grasso %	+0,22
grasso KG	91
proteine %	+0,14
proteine KG	78
caseina	BB A2/A2
IQC	103
figlie	0 att % 75

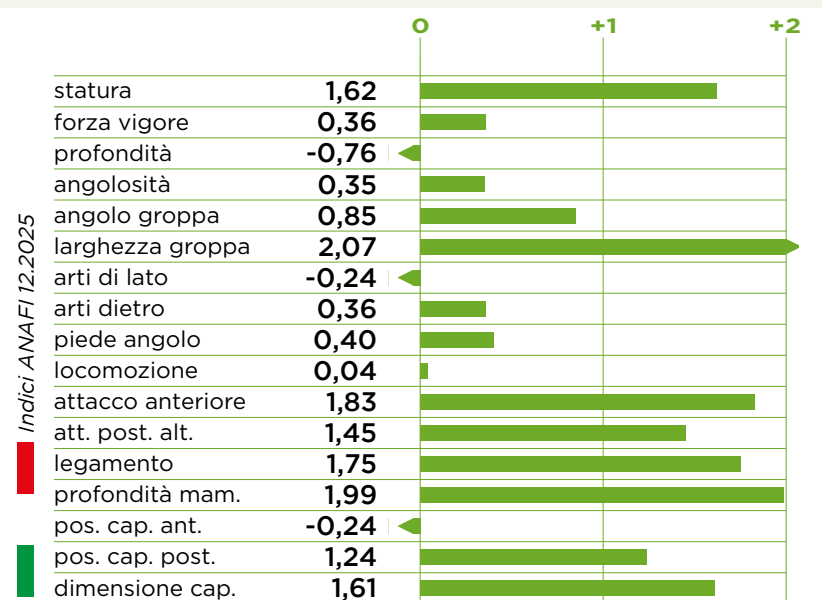
MORFOLOGIA	
tipo	0,69
mammella	1,65
arti e piedi	0,20

FITNESS	
longevità	109
cellule	111
fertilità	103
parto	97
IMA (Robot)	105
HST	99
tolleranza al caldo	

gTPI +3038



RZ€ +2163 att.87%



GP-ROGLIC



nome completo: Ghezzi GPlus GP-Roglic TL NAAB: 608HO00075

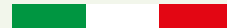
matricola: IT097990082671 nato il: 14-07-2024 aAa:

Padre: GPlus AZF GP-RODMAN (p.Regulus)

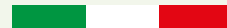
Madre: Ghezzi GPlus GLADIUS Whitley VG86

Nonna: GPlus RIVETING Rosita GP81

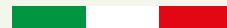
gPFT +4870



IES € +958



ICS-PR € +682



GP-Roglic



sms



gplus



latte



longevità



robot

► Novità produttiva dal Programma Embrioni GPlus: figlio di GP-Rodman con madre Gladius VG86!

► Si distingue per l'altissima produzione +2459 kg di latte con +181 kg di materia utile!!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
107	100	101	96	106	109	116

PRODUZIONE	
latte	2459
grasso %	+0,06
grasso KG	89
proteine %	+0,12
proteine KG	92
caseina	AB A2/A2
IQC	106
figlie	0 att % 75

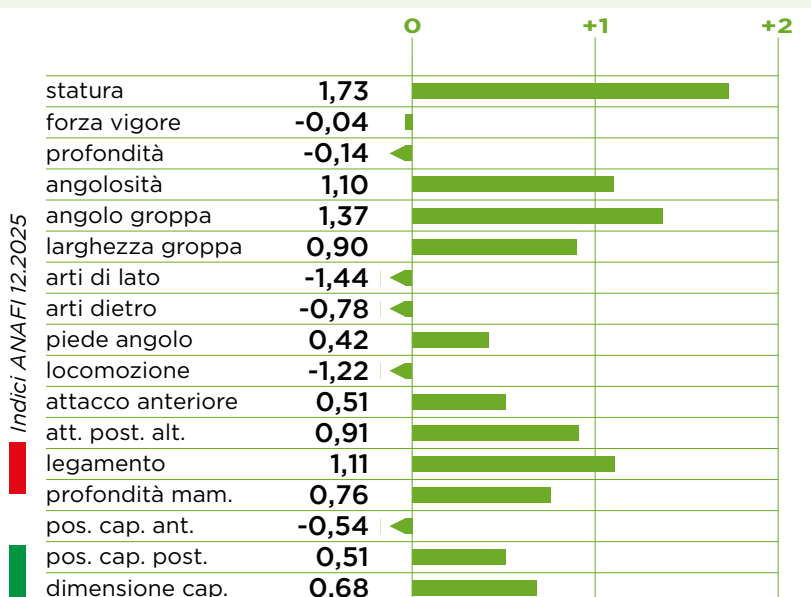
MORFOLOGIA	
tipo	0,36
mammella	0,66
arti e piedi	-0,65

FITNESS	
longevità	106
cellule	99
fertilità	100
parto	100
IMA (Robot)	100
HST	94
tolleranza al caldo	

gTPI +2995



RZ€ +2561 att.87%



YATES



nome completo: Stgen Yates ET TV TL TY

NAAB: 288HO00332

matricola: US003252542466

nato il: 02-08-2023

aAa: 243615

Padre: Siemers ROZTAC (p.Zasberilla)

Madre: AOT REVELATION Happiness

Nonna: AOT SEAGLASS Happy VG86

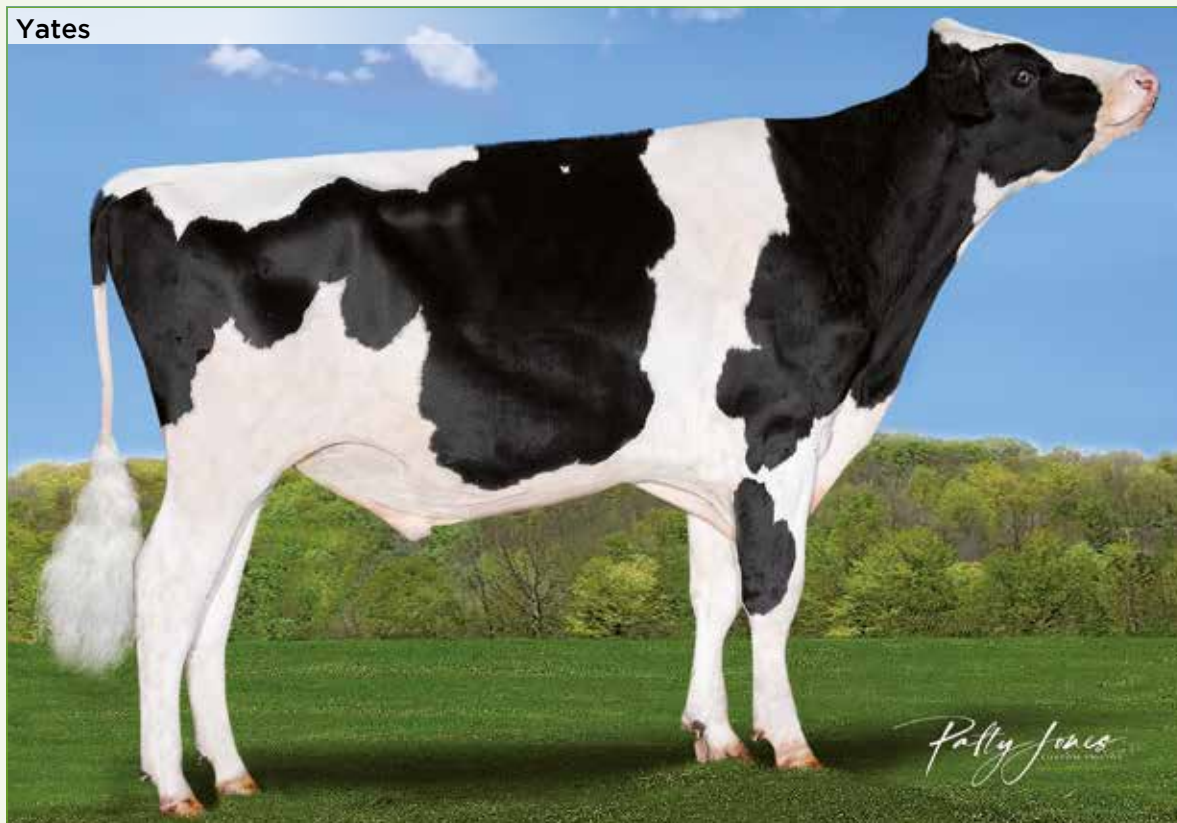
gTPI +3046



CM\$ +401



Yates



latte



tipo



mammella



robot



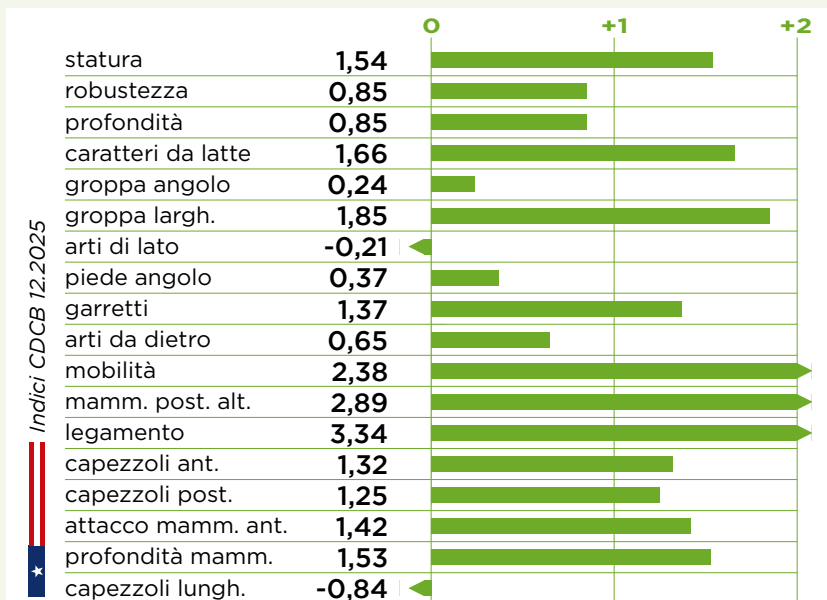
sessato

- Toro K-BB e A2/A2 interessante figlio di Roztac con madre Revelation!
- Dalla famiglia della Cookiecutter Delta Habitan EX90!
- Ottima combinazione di produzione +1571 Lb latte e di morfologia +2,04 PTAT!

PRODUZIONE	
latte	1571
grasso %	-0,04
grasso LB	53
proteine %	-0,01
proteine LB	48
caseina	BB A2/A2
figlie	0 att % 82

MORFOLOGIA	
PTAT	2,04
UDC	2,07
FLC	0,33

FITNESS	
PL	-0,1
SCS	2,87
CCR	-2,3
SCE	1,5



gLPI +3540



VIVALDI



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Vivaldi TL

NAAB: n.d.

matricola: NL000645039889

nato il: 31-05-2024

aAa:

Padre: Progenesis VIVIFY (p.Royalflush)

Madre: MONTEVERDI Champoo

Nonna: COPYRIGHT Chalice

gPFT +5096



IES € +1134



ICS-PR € +1203



Vivaldi



sms



gplus



arti



robot



sessato

► Novità eccezionale dalla famiglia della Larcrest Chenile: figlio di Vivify K-BB A2/A2 con +5096 gPFT!

► Toro completo con ottima produzione +1676 Kg Latte, elevata morfologia ed alti tratti fitness!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
114	101	111	107	111	110	109

PRODUZIONE	
latte	1676
grasso %	+0,31
grasso KG	99
proteine %	+0,08
proteine KG	67
caseina	BB A2/A2
IQC	105
figlie 0	att % 75

RZ€ +2740 att.87%

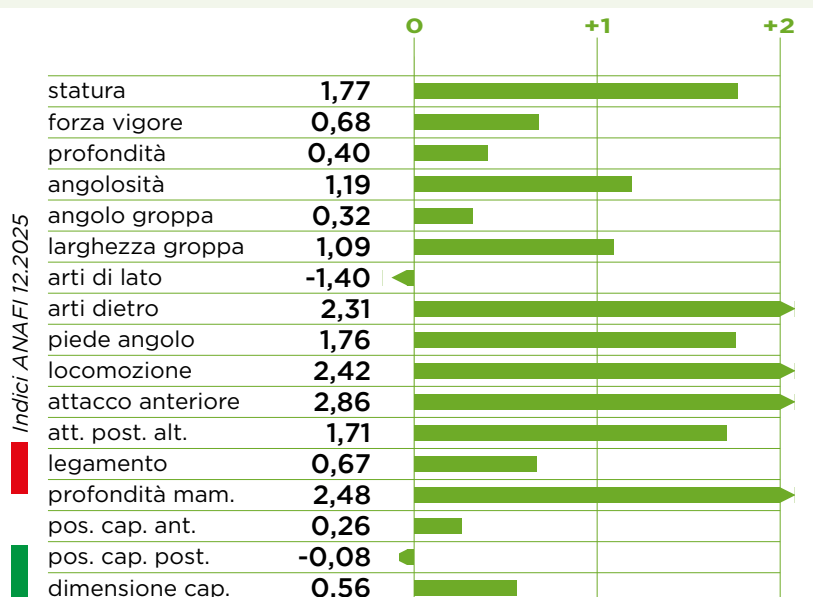


gRZG +151 att.85%



MORFOLOGIA	
tipo	1,51
mammella	2,03
arti e piedi	2,25

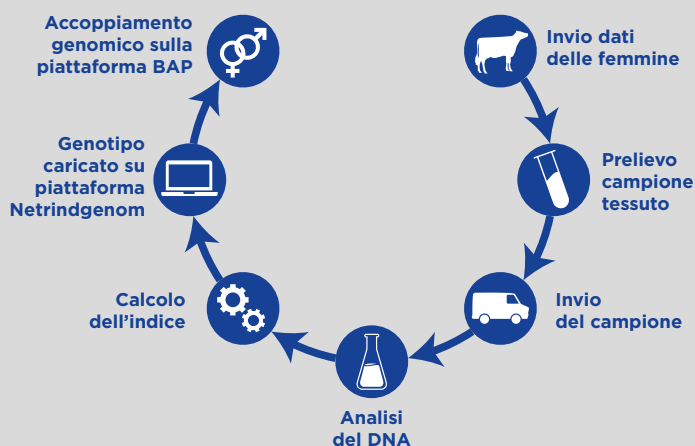
FITNESS	
longevità	116
cellule	109
fertilità	107
parto	107
IMA (Robot)	109
HST	103
tolleranza al caldo	



PROGRAMMA DI GENOTIPIZZAZIONE



Come funziona?



Software di gestione genotipi su piattaforma NetrindGenom

- Accesso personalizzato alla piattaforma **NetrindGenom**
- Selezione dei tuoi animali secondo il criterio che desideri
- Pianificazione della tua rimonta
- Creazione del tuo indice aziendale
- Ordinamento degli animali secondo i tuoi obiettivi di selezione.
- Controllo dei tuoi progressi di selezione
- Confronto del tuo allevamento con gli altri

Accoppiamento con genomBAP

- Piano di accoppiamento professionale dei genotipi con genomBap
- Analisi difetti di ogni animale
- Ricerca dell'accoppiamento perfetto per ogni bovina
- Scelta del toro che compensa al meglio i difetti della bovina
- Personalizzazione della strategia di selezione
- Massimo progresso su RZG, RZ€ o sull'indice aziendale personalizzato
- Abbassamento della consanguineità
- Annullamento di accoppiamenti rischiosi dovuti a difetti genetici

I tuoi benefici

- Indici genomici completi ed attendibili
- Indici salute completi
- Caratteri lineare completi
- Controllo automatico della parentela
- Informazioni sui difetti genetici
- Kappa Casein, Beta Casein, Polled, RDC
- Accesso alla piattaforma di gestione dati **NetrindGenom**
- Accoppiamento dei genotipi attraverso la piattaforma di accoppiamento **BAP**

I tuoi vantaggi

- Aumenta il progresso genetico
- Migliora la salute della mandria meno lavoro e cure mediche
- Riduce i costi di allevamento della rimonta
- Ottimizza gli accoppiamenti

SERVIZIO DI ACCOPPIAMENTO GPLUS

Perché dovresti lavorare con noi?

- **Efficace controllo** della consanguineità e dei geni sfavorevoli
- Attenzione ai caratteri salute attraverso l'utilizzo di **indici attendibili**
- Indice di selezione **personalizzato**, creato in base alle tue necessità
- **Valutazione morfo-funzionale** delle tue bovine/genotipizzazione

Disponibile in 4 diverse soluzioni:

- 1 Piano di controllo della consanguineità
- 2 Piano d'accoppiamento con utilizzo dei dati ANAFI
- 3 Piano GLO-BAP con valutazione in azienda e indice personalizzato
- 4 Piano BAP con accoppiamenti effettuati sul genotipo dei tuoi animali aderendo al programma **KUHVISION ITALIA**

NOVITÀ!

INDICI SINGLE STEP IN GERMANIA

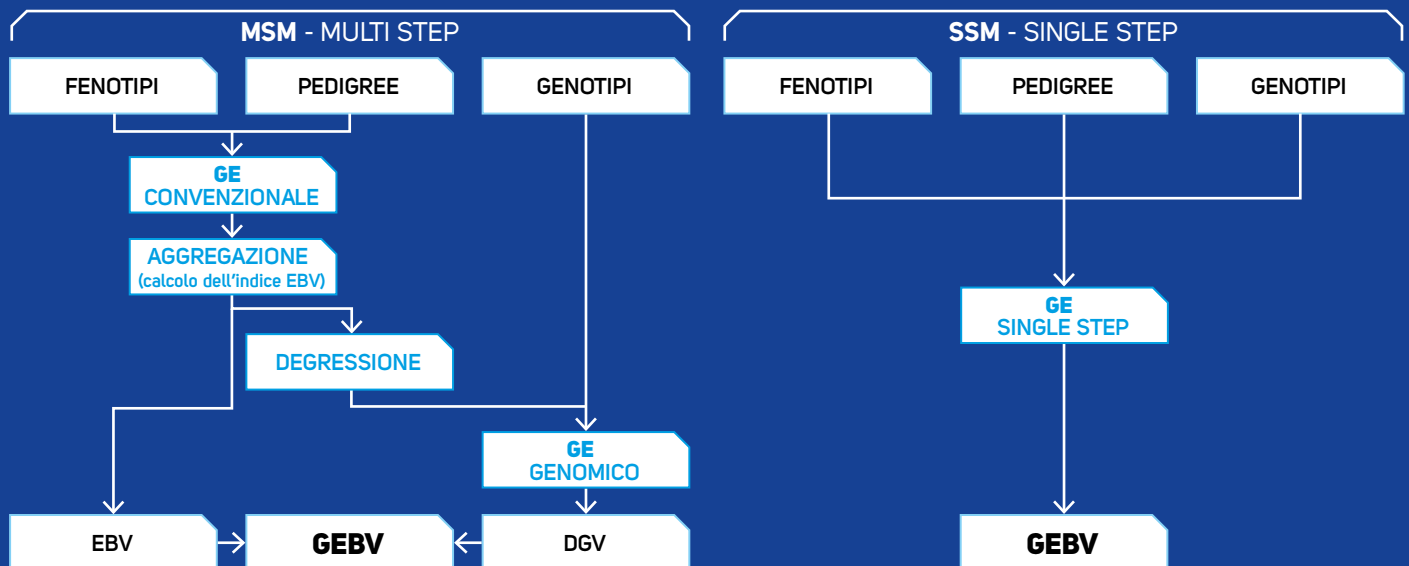


La selezione genomica per la razza Holstein è stata introdotta in Germania quasi 15 anni fa, ma da aprile 2025, è arrivata una nuova pietra miliare nella stima del valore genetico: il passaggio al metodo Single-Step!

Fino ad oggi (metodo Multi-Step) i valori genetici venivano stimati utilizzando i dati di performance (fenotipo) e pedigree (EBV) ed in una seconda fase, venivano incluse le informazioni del genoma (DGV).

Con il Single-Step i valori genetici e genomici (gEBV) sono stimati in un unico passaggio simultaneo.

MODELLO SINGLE-STEP (SSM) A CONFRONTO CON IL MODELLO MULTI-STEP (MSM)



ATTENDIBILITÀ RZ€ ALL'87%

Il metodo Single-Step grazie alla considerazione simultanea di tutte le informazioni **fornisce una stima più affidabile degli indici genetici**, ne migliora significativamente l'accuratezza predittiva e consente un maggiore progresso genetico.

Il livello generale dell'indice genetico aumenta grazie alla maggiore attendibilità e alla conseguente maggiore distribuzione (variabilità) tra tutti i caratteri.

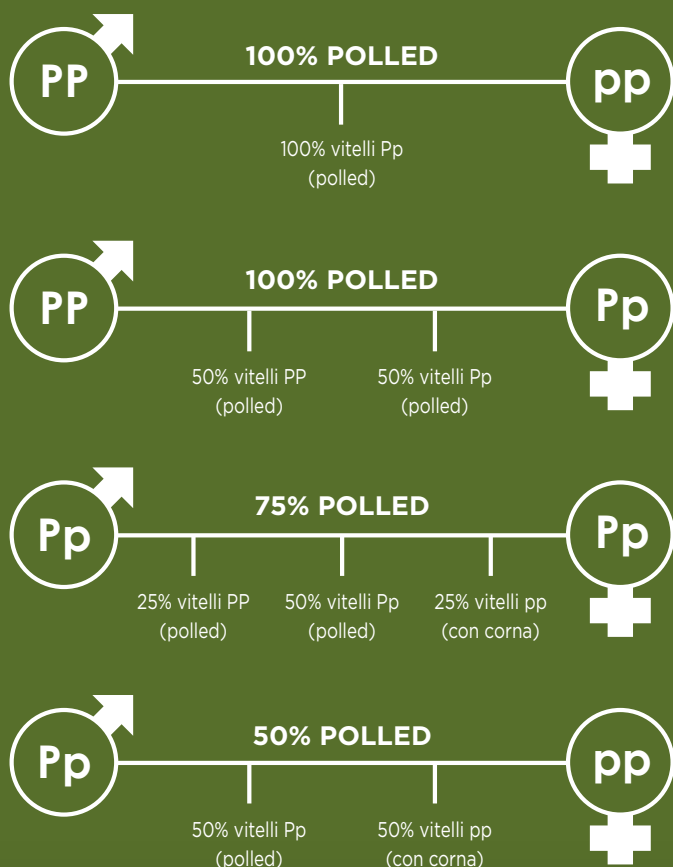
Il principale vantaggio del metodo Single-Step è il più alto livello di attendibilità! Soprattutto per i caratteri sanitari e funzionali, abbiamo un aumento dell'attendibilità fino al 14% del valore assoluto prodotto dal Multi-Step. I giovani tori genomici e le femmine holstein genotipizzate (KUHVISION) trarranno molto beneficio da questo aumento di attendibilità.

Più attendibili sono le stime degli indici genetici, maggiore è il progresso genetico raggiungibile sia nella mandria che a livello di popolazione. Maggiore è l'attendibilità, maggiore è la stabilità degli indici genetici. Indici genetici che possono quindi essere utilizzati per fare previsioni ancora più precise su salute, fertilità, produzione e longevità della vostra mandria.

“ Il passaggio al single-step rappresenta un significativo passo avanti per l'allevamento holstein tedesco e consente un allevamento ancora migliore per vacche da latte sane e ad alta produzione.

IL FUTURO È POLLED

Siamo convinti che il gene dominante Polled (assenza delle corna) sarà sempre più ricercato e utilizzato



**POLLED E
 ALTO VALORE GENETICO
 AI MASSIMI
 LIVELLI**

Lo sapevi che...

è possibile riconoscere un animale polled anche dall'attacco delle ciglia sopra l'occhio... se è irregolare l'animale è senza corna, se invece è regolare e ordinato l'animale ha le corna.



Animale con corna



Animale Polled

GP-DMAX P RF



nome completo: GPlus GGA GP-Dmax P RF ET TL NAAB: 608HO00069

matricola: DE000365613790 nato il: 05-08-2023 aAa: 423615

Padre: HRH DRAGON P (p.Dynamic P)

Madre: GGA GLADIUS Janne VG85

Nonna: GGA EXPANSION Jolien GP84

gPFT +4867



IES € +906



ICS-PR € +767



robot



latte



mammella



arti



sessato

► Ecco il toro che stavi aspettando : un fantastico figlio di Dragon Polled e RF +4867 gPFT!

► Combina Kg di Latte +2165 kg e +71 kg di proteina e ideale per robot!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
114	106	108	106	111	105	94

PRODUZIONE	
latte	2165
grasso %	-0,22
grasso KG	58
proteine %	-0,02
proteine KG	71
caseina	AB A2/A2
IQC	104
figlie 0	att % 75

RZ€ +1872 att.87%

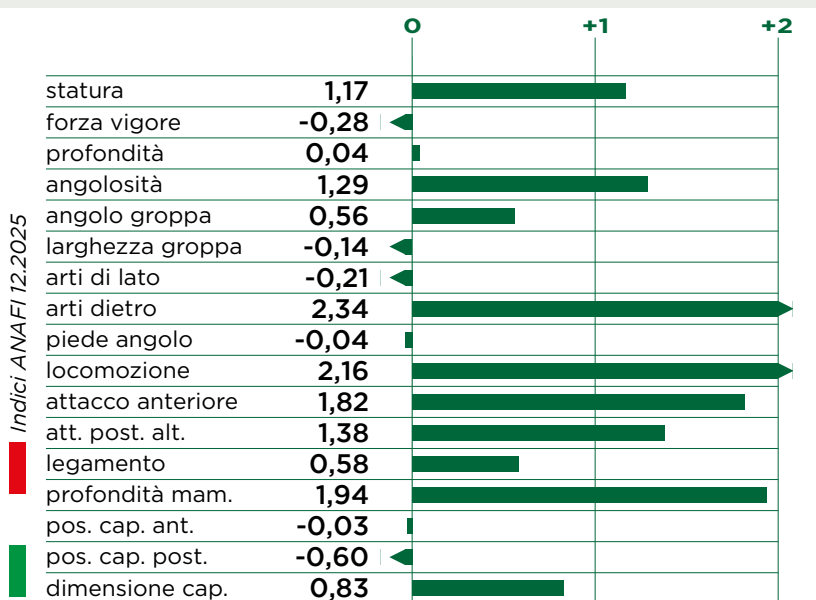


gRZG +138 att.86%



MORFOLOGIA	
tipo	0,99
mammella	1,65
arti e piedi	1,69

FITNESS	
longevità	108
cellule	105
fertilità	102
parto	104
IMA (Robot)	109
HST	100
tolleranza al caldo	



GP-ACTION P



nome completo: GPlus GGA GP-Action P TV TL TY

NAAB: 608HO00036

matricola: DE000363111557

nato il: 27-11-2020

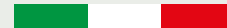
aAa:

Padre: ADAWAY (p.Rio)

Madre: GGA HOTSPOT P Juna

Nonna: GGA GYMNAST Juana VG85

gPFT +4539



IES € +767



ICS-PR € +529



Guthi GP-Action P Nina P VG86



robot

G PLUS

mammella



arti



longevità



Rzhealth

► Unico figlio di Adaway Polled dalla famiglia GGA Balisto Jolene VG85!

► Tanto latte, kg di proteina e ottima morfologia!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
116	106	116	119	108	104	111

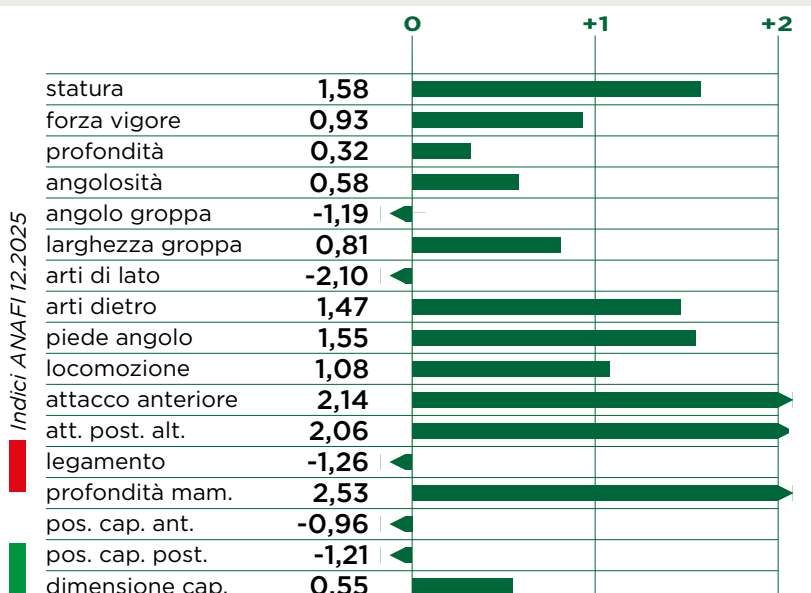
PRODUZIONE	
latte	1336
grasso %	-0,13
grasso KG	30
proteine %	+0,09
proteine KG	53
caseina	AB A2/A2
IQC	101
figlie	0 att % 75

RZ€ +1819 att.88%

gRZG +137 att.88%

MORFOLOGIA	
tipo	0,95
mammella	1,46
arti e piedi	1,15

FITNESS	
longevità	109
cellule	103
fertilità	105
parto	97
IMA (Robot)	109
HST	102
tolleranza al caldo	



FLY P



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: FIS Fly P ET TL NAAB: 624HO09133

matricola: DE001505328543 nato il: 29-07-2024 aAa: 342516

Padre: Kings-Ransom FOREVER (p.Shine)

Madre: TTM ESKER PP Echelon P

Nonna: TTM BIG AL Electrify VG87

gPFT +5272



IES € +1256



ICS-PR € +1481



Fly P



sms



gplus



arti



robot



sessato

▶ #2 Toro genomico Estero Polled su base italiana +5272 gPFT dalla Ammon-Peachy Shauna!

▶ Novità unica ed outcross per le linee Polled: figlio di Forever K-BB A2/A2 con +3216 gTPI e +2772 RZ€!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
124	118	110	113	105	110	107

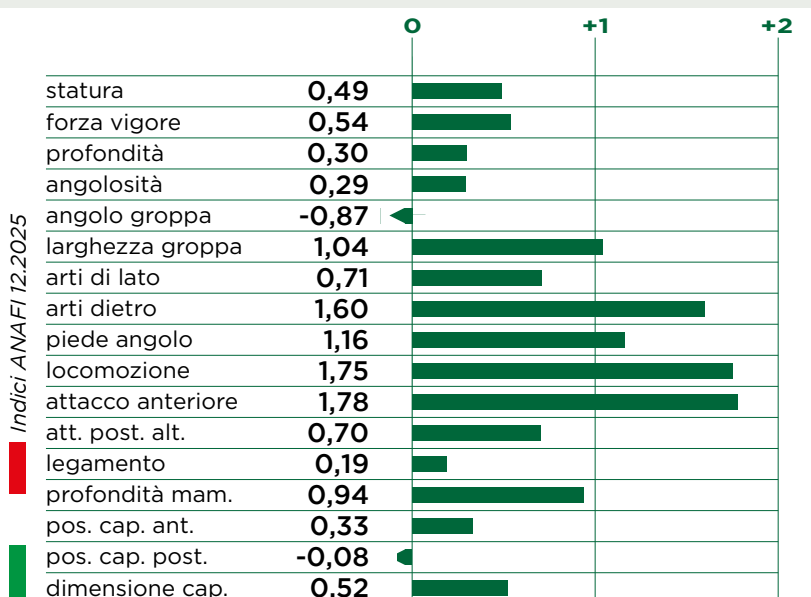
PRODUZIONE	
latte	1218
grasso %	+0,40
grasso KG	89
proteine %	+0,28
proteine KG	74
caseina	BB A2/A2
IQC	114
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,75
mammella	0,93
arti e piedi	1,28

FITNESS	
longevità	116
cellule	113
fertilità	105
parto	103
IMA (Robot)	100
HST	97
tolleranza al caldo	

gTPI +3216

RZ€ +2758 att.87%



BENETT P RF



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Benett P RF ET TL

NAAB: n.d.

matricola: DE001306921562

nato il: 12-06-2023

aAa: 342516

Padre: ZZ BENCH (p.Bennie)

Madre: STAR P Swantje GP84

Nonna: MYH GYWER Svea GP84

gPFT +4867

IES € +1016

ICS-PR € +1058

Benett P RF



G PLUS

gplus



latte



arti



robot



Rzhealth

► Toro Polled e RF, figlio di Bench dalla stessa famiglia di GP-Glorydays!

► Toro con elevata produzione, ottimi arti e piedi, altissima longevità e ideale per robot!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
125	112	115	112	117	108	99

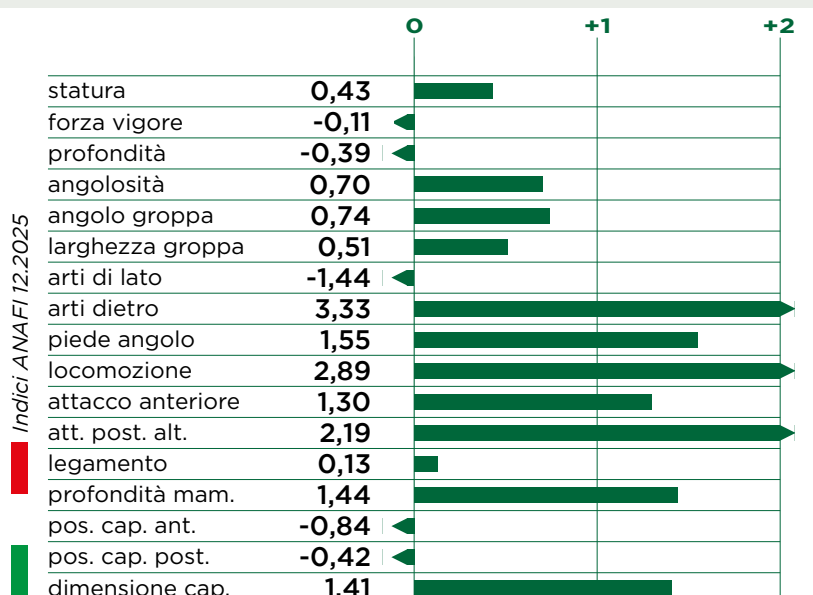
PRODUZIONE	
latte	1645
grasso %	-0,18
grasso KG	33
proteine %	+0,09
proteine KG	64
caseina	BB A1/A2
IQC	111
figlie 0	att % 75

RZ€ +1834 att.87%

gRZG +145 att.86%

MORFOLOGIA	
tipo	0,95
mammella	1,26
arti e piedi	2,71

FITNESS	
longevità	114
cellule	108
fertilità	106
parto	105
IMA (Robot)	110
HST	99
tolleranza al caldo	



GP-MEMORY PP RF



nome completo: GPlus GP-Memory PP RF ET TL NAAB: 608HO00074

matricola: DE000365916880 nato il: 17-06-2024 aAa: 324156

Padre: MO PP RED (p.McDonald P Red)

Madre: PINBALL Imani P GP84

Nonna: SOLITAIR P RED Imani P

gPFT +4452



IES € +640



ICS-PR € +467



GP-Memory PP RF



sms



robot



mammella



arti



sessato

► Ecco il toro della nuova era Polled : un fantastico figlio di Mo Polled omozigote, RF, K-BB e A2/A2!

► Altissimo a morfologia con +1,80 Tipo, +2,91 Mammella e +3,69 Arti e Piedi (1# in Italia)!

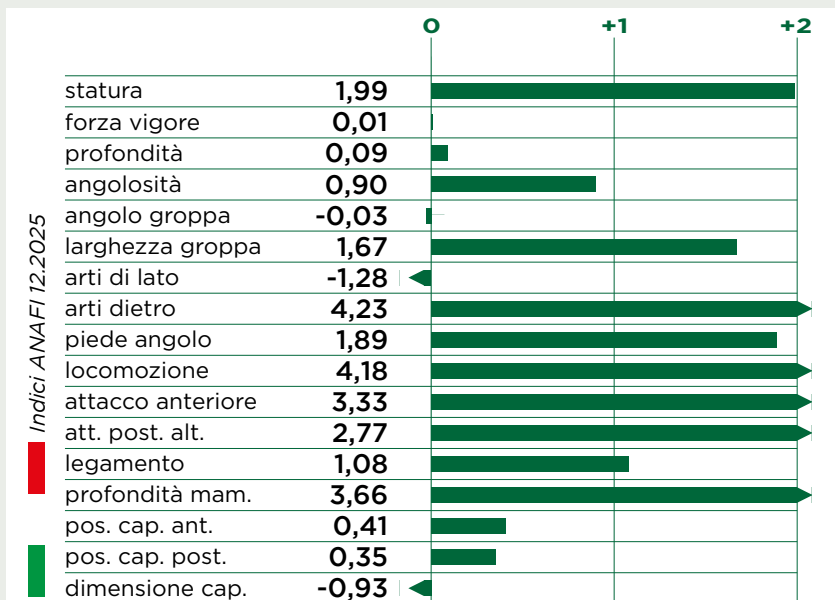


RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
114	100	122	125	112	102	114

PRODUZIONE	
latte	1206
grasso %	+0,11
grasso KG	55
proteine %	-0,04
proteine KG	37
caseina	BB A2/A2
IQC	102
figlie 0	att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	1,80
mammella	2,91
arti e piedi	3,69

FITNESS	
longevità	109
cellule	103
fertilità	105
parto	104
IMA (Robot)	109
HST	98
tolleranza al caldo	



RZ€ +2166 att.87%



gTPI +2953



GP-MITO P



nome completo: GPlus DED GP-Mito P ET TV TL TY

NAAB: 608HO00073

matricola: DE001262724078

nato il: 08-05-2024

aAa: 243165

Padre: MILO (p.Migel)

Madre: DED FOREMAN Talija P GP82

Nonna: DED SIMON P Taleka PP GP84

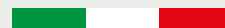
gPFT +4917



IES € +1157



ICS-PR € +854



GP-Mito P



sms



gplus



arti



robot



Ddcontrol

► Novità alternativa per le linee Polled: figlio di Milo con madre Foreman +4917 gPFT e +3022 gTPI!

► Toro completo con ottima produzione e Kg di proteina, elevati tratti fitness con +126 DDcontrol!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
118	103	120	126	111	108	106

PRODUZIONE	
latte	1612
grasso %	+0,11
grasso KG	66
proteine %	+0,20
proteine KG	76
caseina	AA A1/A2
IQC	104
figlie	0 att % 75

RZ€ +2485 att.87%

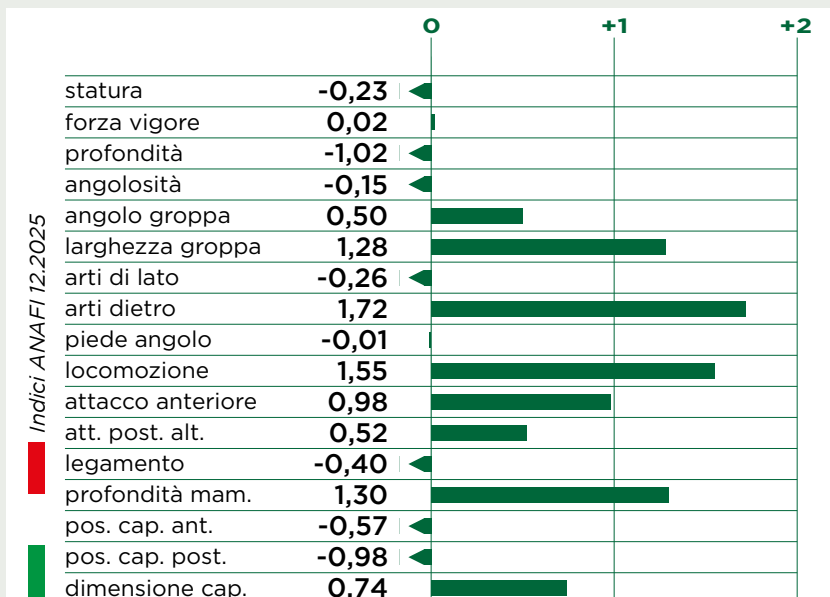


gTPI +3022



MORFOLOGIA	
tipo	0,37
mammella	0,66
arti e piedi	1,24

FITNESS	
longevità	114
cellule	101
fertilità	106
parto	104
IMA (Robot)	109
HST	102
tolleranza al caldo	



RABANNE P



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: WEH Rabanne P ET TL

NAAB: n.d.

matricola: DE000366431836

nato il: 21-11-2024

aAa:

Padre: RUH RAYBAN P (p.Rainow)

Madre: WEH ZIVET Arabella

Nonna: HGH CHILTON Arosa

gPFT +5211



IES € +1199



ICS-PR € +1322



Rabanne P



sms



gplus



robot



arti



Rzhealth

► #3 Toro genomico estero Polled su base italiana +5211 gPFT dalla Gold-N-Oaks Marbella!

► Novità outcross ed unica per le linee Polled: figlio di Rayban P K-BB e A2/A2 con +2716 RZ€!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
124	112	121	123	109	108	108

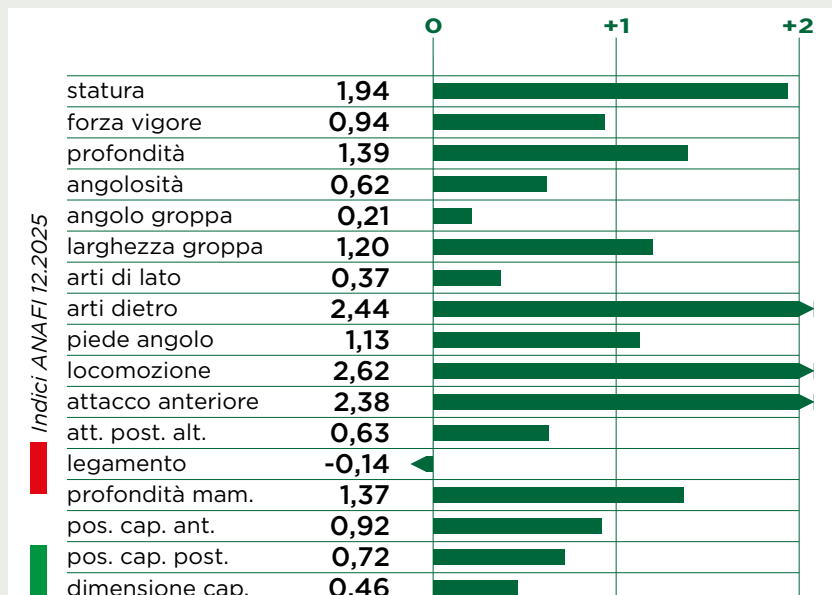
PRODUZIONE	
latte	1128
grasso %	+0,49
grasso KG	95
proteine %	+0,30
proteine KG	74
caseina	BB A2/A2
IQC	113
figlie 0	att % 71

RZ€ +2716 att.87%

gRZG +155 att.86%

MORFOLOGIA	
tipo	1,19
mammella	1,09
arti e piedi	2,02

FITNESS	
longevità	115
cellule	110
fertilità	104
parto	104
IMA (Robot)	107
HST	107
tolleranza al caldo	



SIXX P



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Sixx P ET TV TL TY

NAAB: n.d.

matricola: DE000542647121

nato il: 10-12-2023

aAa: 423651

Padre: Seegers Holstein Kalkar SKAT P RC (p.Sponsor P)

Madre: RUW FOREMAN Lacoste

Nonna: WEH COPYRIGHT Leoni GP84



RZ€ +2875



gRZG +154



RZHealth 115



sms



gplus



arti



robot



sessato



► Toro Polled interessante con +2875 RZ€ dalla famiglia Bertaiola Alexander Lidia!

► Tantissimo latte +2258 Kg con +90 Kg di proteina ed elevata longevità!



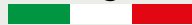
RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
115	105	113	111	114	103	93

PRODUZIONE	
latte	2258
grasso %	+0,02
grasso KG	91
proteine %	+0,10
proteine KG	90
caseina	AB A1/A2
figlie	0 att % 87

MORFOLOGIA	
tipo	111
mammella	101
arti e piedi	117

FITNESS	
longevità	128
cellule	111
fertilità	119
parto	109
RZPersist.	124

+4678 gPFT



+3054 gTPI



		100	106	112
statura	94	←		
caratteri da latte	108	←		
profondità	92	←		
robustezza	81	←		
groppa angolo	88	←		
groppa largh.	112	←		
arti di lato	106	←		
piede angolo	101	←		
garretti	119	←		
arti da dietro	109	←		
mobilità	109	←		
mamm. post. alt.	120	←		
legamento	102	←		
capezzoli ant.	86	←		
capezzoli post.	98	←		
attacco mamm. ant.	91	←		
profondità mamm.	99	←		
capezzoli lungh.	96	←		

Indici VIT 12.2025

GP-SMARTBOX P



nome completo: GPlus GP-Smartbox P TL NAAB: 608HO00067

matricola: DE000364723189 nato il: 22-07-2023 aAa: 324156

Padre: SYN SEGA P RC (p.Star P RC)

Madre: PALMER Kenny GP83

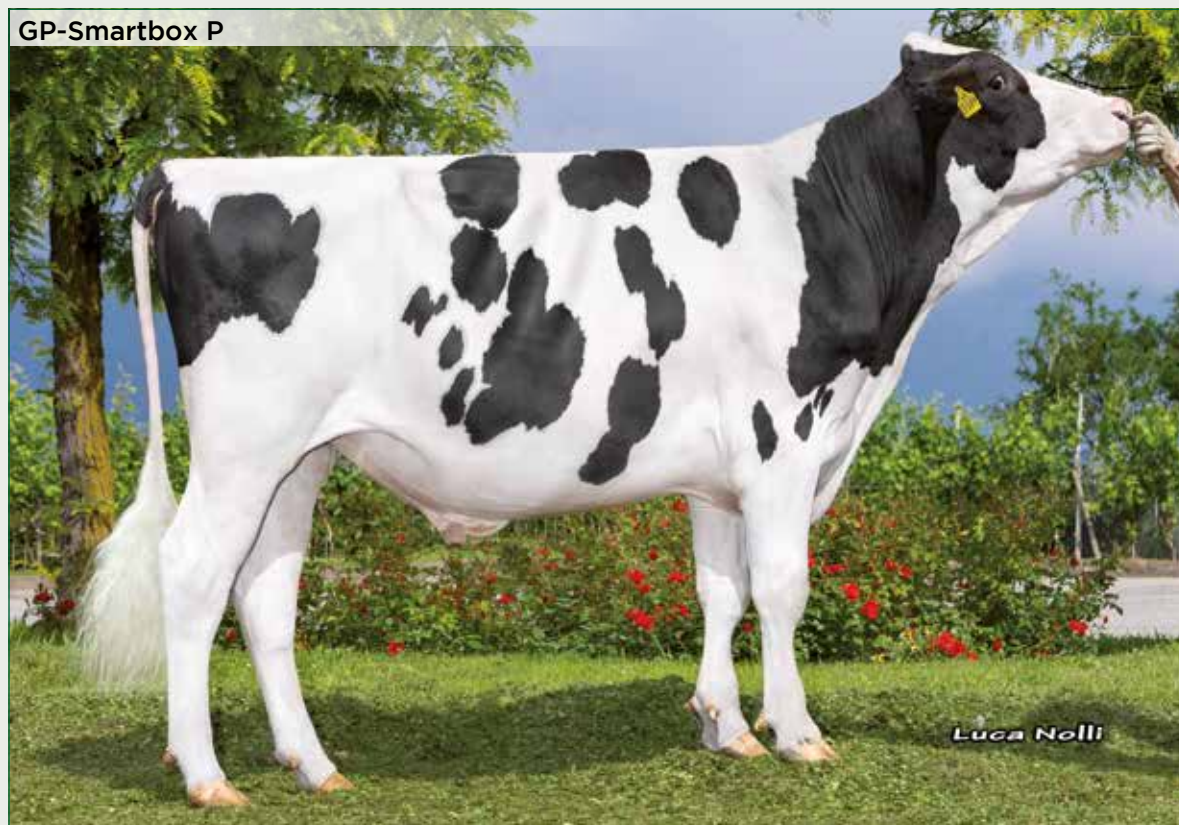
Nonna: MAR RIO Kenny GP84

gPFT +5122

IES € +1104

ICS-PR € +854

GP-Smartbox P



gplus



latte



robot



Heifer Plus



sessato

► #1 Toro genomico Italiano Polled su base italiana +5122 gPFT dalla Pen-Col Mtoto Dimal!

► Un vero leader con +2014 kg di latte e +93 kg di proteina e ideale per robot!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
105	104	105	104	100	99	94

PRODUZIONE	
latte	2014
grasso %	+0,09
grasso KG	89
proteine %	+0,20
proteine KG	93
caseina	AA A2/A2
IQC	105
figlie	0 att % 75

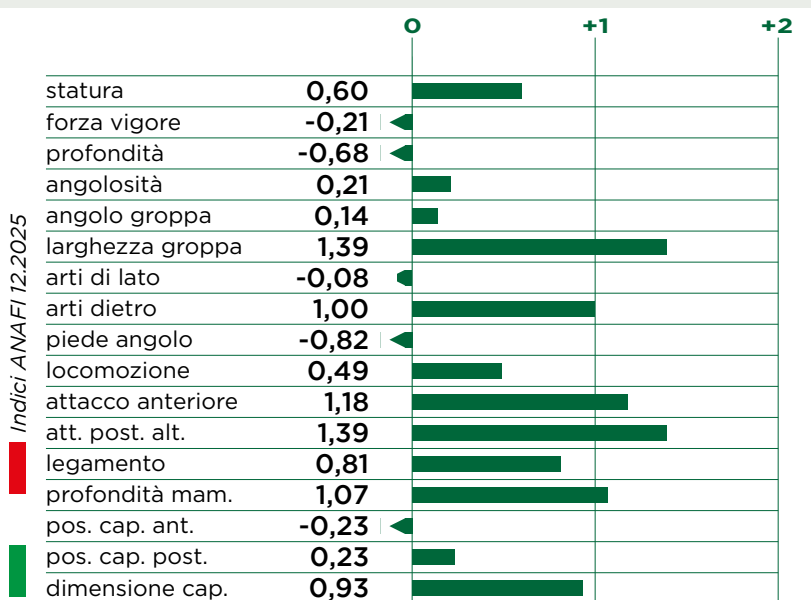
MORFOLOGIA	
tipo	0,39
mammella	1,12
arti e piedi	0,32

FITNESS	
longevità	106
cellule	103
fertilità	102
parto	104
IMA (Robot)	105
HST	95
tolleranza al caldo	

gTPI +2964



RZ€ +2324 att.87%



HEIFERPLUS®

attiva gli spermatozoi femmina

+10% FERTILITÀ +80% FEMMINE

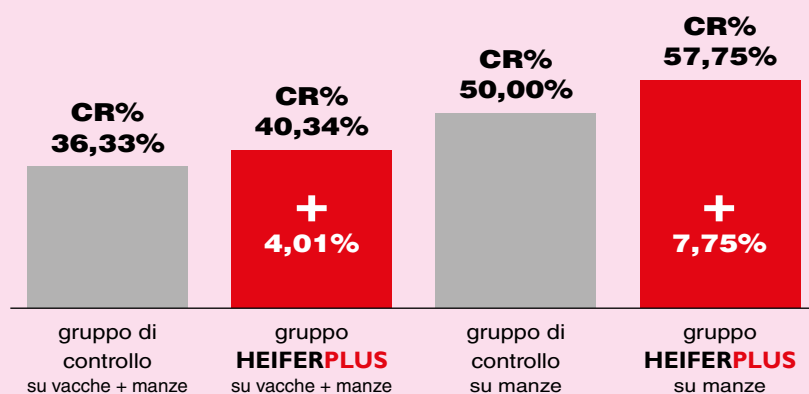
EFFICACE SU VACCHE E MANZE

seme heifer plus

FA a 18–22 ore da inizio calore

seme convenzionale

FA a 12–16 ore da inizio calore



“

L'efficacia di migliorare il concepimento è risultata altamente significativa.

Studio realizzato su 24 aziende, 12 tori diversi con 3249 interventi inseminativi

The effect of an extender inducing sperm capacitation on fertility of Italian dairy cattle: a field experience

Matteo Cortellari, Matteo Pampuri, Rolando Pasquariello, Paola Crepaldi

Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali (DISAA), University of Milan, Milano, Italy - Contact matteo.cortellari@unimi.it

The use of Heifer Plus, an additive for bovine semen extender that induces sperm capacitation, was associated with an increase in female births (about 70–75% if used 18 h after heat starts) and a higher conception rate than with conventional semen. [...]

The conception rate was 4% higher in cows inseminated with Heifer Plus semen than those who received conventional semen: 40.34% vs. 36.33%, respectively ($p = 0.019$). Interestingly, a significant effect of the calving order ($p < .001$) was also observed with a higher conception rate in heifers and a difference between conventional semen and Heifer Plus equal to 57.75% and 50%, respectively. [...]





Logic PP x VG-86-2YR Allday x EX-2E Hotspot
 x NC-4* x VG-87 2* x VG-88 5* x VG-87 4*
 x Gen-I-Beq Goldwyn SECRET VG-87 21*
 x VG-87 8* x Glen Durmmond SPLENDOR VG-86 39*
 x VG-88 18* x EX 14* x EX-2E 7* x VG 4* x VG



#2
CONFORMATION
HOMOZYGOUS
POLLED BULL

+3888 GPA LPI
+15 CONFORMATION

- ✓ +878 KG MILK
- ✓ +103 KG FAT & +0.58%F
- ✓ +61 KG PROTEIN & +0.25%P
- ✓ +10 MAMMARY SYSTEM
- ✓ +11 FEET & LEGS
- ✓ +14 RUMP
- ✓ +13 REAR UDDER HEIGHT
- ✓ +105 MILKING SPEED



RIGHT STUFF-PP x VG-86-3YR LUSTER x VG-2YR 2* BIGHT P
 x EX-2E 1* LOYOLA-P x 11 MORE EX OR VG FROM THE SPLENDOR FALILY

+3575 GPA LPI
+1106 kg Milk
+72 kg Fat with +0.22%F
+13 Conformation
+11 Mammary System
+11 Rear Attachment Height
+1 Wide Rear Teat Placement
+1 Long Teat Length
Low Rump Angle
+100 Milking Speed

GP-ALWAYS PP RED EX90



nome completo: GPlus GP-Always PP Red ET TL

NAAB: 608HO00058

matricola: DE000542223970

nato il: 05-10-2022

aAa: 243165

Padre: Drouner K&L AUGUSTUS P RED (p.Solitair P Red)

Madre: Koepon RUW MATCH P Serena P Red VG86

Nonna: Koepon SALVATORE Sanne VG88

gPFT +4516

IES € +795

ICS-PR € +616

GP-Always PP Red



robot



mammella



arti



Heifer Plus



sessato

► L'unico figlio di Augustus Polled omozigote e Red dalla Des-Y-Gen Planet Silk EX90!

► Toro completo con produzione, morfologia ed ottimi caratteri fitness.



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
114	104	106	105	112	110	115

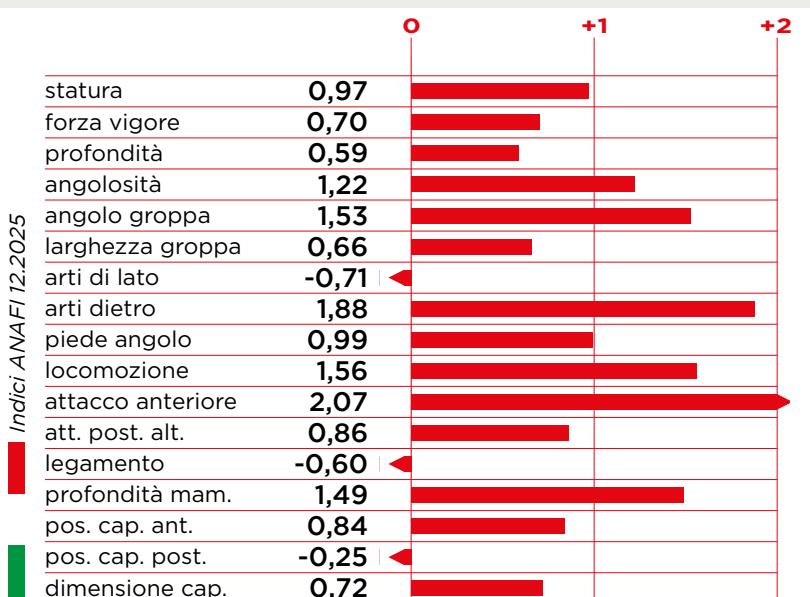
PRODUZIONE	
latte	893
grasso %	-0,03
grasso KG	33
proteine %	+0,09
proteine KG	41
caseina	BB A1/A2
IQC	108
figlie 0	att % 75

RZ€ +1846 att.88%

gRZG +135 att.87%

MORFOLOGIA	
tipo	1,20
mammella	1,14
arti e piedi	1,59

FITNESS	
longevità	114
cellule	103
fertilità	105
parto	104
IMA (Robot)	107
HST	96
tolleranza al caldo	



MAKSIM P RED



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: BGW Maksim P Red ET NAAB: n.d.

matricola: DE001273676262 nato il: 03-11-2023 aAa: 342516

Padre: MEMBER PP RED (p.Matty P RC)

Madre: BGW GLADIUS Grace VG85

Nonna: BGW STARELLO Gracina VG86

RZ€ +2533

gRZG +158

RZHealth 132



sms



gplus



tipo



mammella



robot

- ▶ Toro Polled e Red Holstein K-BB A2A2 da una nuova famiglia di vacche tedesche!
- ▶ Combinazione di elevata morfologia e tratti fitness eccezionali +132 RZhealth!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
132	122	115	119	109	115	100

PRODUZIONE	
latte	1153
grasso %	+0,28
grasso KG	77
proteine %	+0,17
proteine KG	58
caseina	BB A2/A2
figlie 0	att % 87

MORFOLOGIA	
tipo	136
mammella	132
arti e piedi	112

FITNESS	
longevità	134
cellule	143
fertilità	102
parto	99
RZPersist.	115



+4609 gPFT

SKALA PP RED



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: Skala PP Red ET TV TL TY

NAAB: n.d.

matricola: NL000562381397

nato il: 20-06-2023

aAa: 342516

Padre: SPREAD P RED (p.Sputnik RC)

Madre: Poppe 3Star STAR P Alinde

Nonna: Poppe K&L GYWER Adele

gPFT +4751

IES € +933

ICS-PR € +895

Skala PP Red



robot



proteina



arti



longevità



Rzhealth

► Ecco il toro della nuova era Polled: un fantastico figlio di Spread Polled omozigote, Red Holstein e K-BB!

► #1 Toro genomico Estero Polled e Red Holstein su base italiana +4751 gPFT dalla KHW Goldwyn Aiko!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
128	120	118	120	103	110	102

PRODUZIONE	
latte	1017
grasso %	-0,08
grasso KG	29
proteine %	+0,19
proteine KG	57
caseina	BB A1/A2
IQC	106
figlie 0	att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	0,62
mammella	0,67
arti e piedi	1,79

FITNESS	
longevità	112
cellule	111
fertilità	101
parto	106
IMA (Robot)	110
HST	95
tolleranza al caldo	



RZ€ +2022 att.87%

gRZG +149 att.86%

ROCK PP RED



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: THI Rock PP Red ET NAAB: n.d.

matricola: DE000542731782 nato il: 05-03-2024 aAa: 432515

Padre: RANKING P RED (p.Ranger Red)

Madre: PLINKO Riverdance

Nonna: GYWER RC Rosalie



RZ€ +2656



gRZG +151



RZHealth 118



sms



gplus



arti



longevità



robot



- ▶ Novità PP e Red Holstein K-AB e A2/A2 da una nuova famiglia di vacche tedesche!
- ▶ Toro fuorilinea per linee Polled con produzione, morfologia ed ottimi tratti fitness!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
118	103	121	122	110	109	103

PRODUZIONE	
latte	1478
grasso %	+0,32
grasso KG	95
proteine %	+0,14
proteine KG	67
caseina	AB A2/A2
figlie	0 att % 87

MORFOLOGIA	
tipo	115
mammella	109
arti e piedi	120

FITNESS	
longevità	130
cellule	114
fertilità	108
parto	109
RZPersist.	114



+4434 gPFT



GP-ATOM RED



nome completo: GPlus GP-Atom Red ET TV TL TY

NAAB: 608HO00054

matricola: DE000364299796

nato il: 20-01-2022

aAa: 234165

Padre: Drouner K&L AUGUSTUS P RED (p.Solitaire P Red)

Madre: GYWER Auster Red

Nonna: Vo MISSION P Aika VG85

gPFT +4619

IES € +825

ICS-PR € +667

GP-Atom Red



robot



arti



longevità



Heifer Plus



sessato

► Figlio di Augustus P Red al top per gPFT dalla popolare famiglia della Zani Silver Ambra!

► Tanto latte, kg di proteina e fitness da vero leader!



RZhealth

113

RZudderfit

105

RZhoof

117

DDcontrol

118

RZrepro

101

RZmetabol

105

RZcalf

112

PRODUZIONE

latte	1113
grasso %	-0,05
grasso KG	32
proteine %	+0,16
proteine KG	54
caseina	AB A1/A1
IQC	106
figlie	0 att % 75

RZ€ +1673 att.88%

gTPI +2817

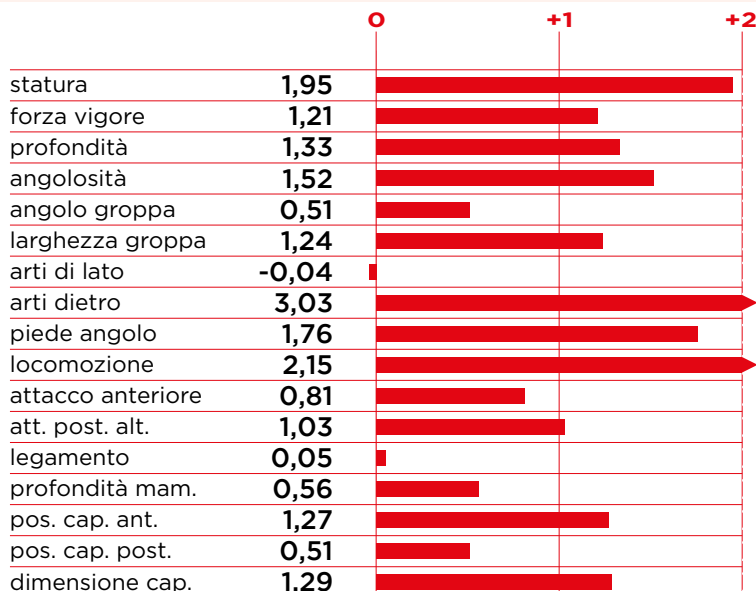
MORFOLOGIA

tipo	1,13
mammella	0,53
arti e piedi	2,17

FITNESS

longevità	112
cellule	106
fertilità	104
parto	106
IMA (Robot)	107
HST	97
tolleranza al caldo	

Indici ANAFI 12.2025



CRAWFORD RED



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

nome completo: HLB Crawford ET TL

NAAB: n.d

matricola: DE000668099261

nato il: 08-07-2024

aAa: 234165

Padre: WAC CR7 P RED (p.Cartoon P Red)

Madre: HLB 3Star CAMDEN RF Rose

Nonna: 3Star OH RUBELS RED Rose

gPFT +5021

IES € +1130

ICS-PR € +1291

Crawford Red



sms



gplus



latte



arti



robot

► Interessante novità Red Holstein K-BB +5021 gPFT dalla famosa Lakeside UPS Red Range!

► Toro completo con produzione +1611 Kg di latte, ottimi arti +1,91 ed adatto per i robot +110 IMA!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
124	115	112	119	109	111	107

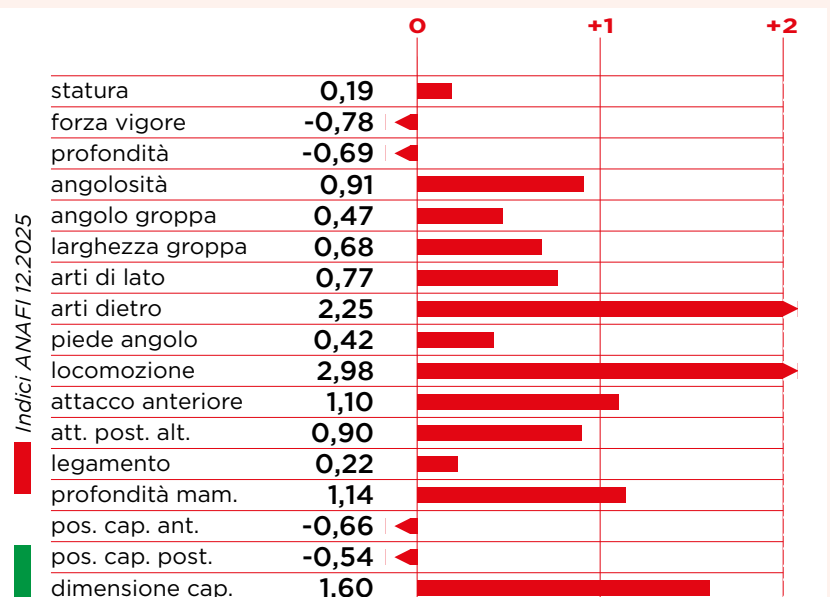
PRODUZIONE	
latte	1611
grasso %	-0,01
grasso KG	52
proteine %	+0,14
proteine KG	70
caseina	BB A1/A2
IQC	108
figlie 0	att % 71

RZ€ +2683 att.87%

gRZG +154 att.86%

MORFOLOGIA	
tipo	0,58
mammella	0,81
arti e piedi	1,91

FITNESS	
longevità	114
cellule	115
fertilità	104
parto	105
IMA (Robot)	110
HST	98
tolleranza al caldo	



mozaë

by **iOtee**

Sens & Tech pour l'Agriculture

IL SISTEMA PIÙ COMPLETO PER IL MONITORAGGIO DELLA MANDRIA!

Garantisci il tuo investimento in genetica...
Ottimizza il potenziale dei tuoi animali!

Mozaë

il collare che...



Migliora il **successo dell'inseminazione** e i **risultati riproduttivi** grazie ad allerte precise ed inseminazione nel momento ideale.

Monitora il comportamento alimentare dei tuoi animali in stalla e al pascolo per **ottimizzare ogni giorno l'efficienza alimentare**.

Garantisce i parti avvisandoti al momento giusto, soprattutto nei casi **che richiedono assistenza**.

Anticipa le patologie degli animali e ne riduce l'impatto.

Migliora le condizioni di allevamento dando **indicazioni su tempi di attività e riposo, benessere** e gestione degli animali.

Ricerca e localizza gli animali in azienda

**Affidabile e
Facile da usare**



Responsabile nazionale

335 1219945

mozae-monitoring.fr

GP-FAVINI RED



nome completo: Gioia GPlus GP-Favini Red ET TL NAAB: 608HO00076

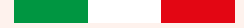
matricola: IT016991038873 nato il: 20-08-2024 aAa:

Padre: HLB FARAMIR RED (p.Freestyle Red)

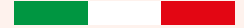
Madre: Gioia RANGER RED Elenacecchini VG85

Nonna: Gioia HEMINGWAY Hemsut VG88

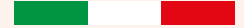
gPFT +4997



IES € +1126



ICS-PR € +1191



sms



gplus



robot



longevità



sessato



- ▶ #1 Toro genomico Italiano Red Holstein +4997 gPFT da una nuova famiglia italiana dell'azienda Gioia!
- ▶ Figlio di Faramir Red K-BB con madre Ranger Red dagli elevati tratti fitness +116 Longevità!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
117	113	104	100	107	108	107

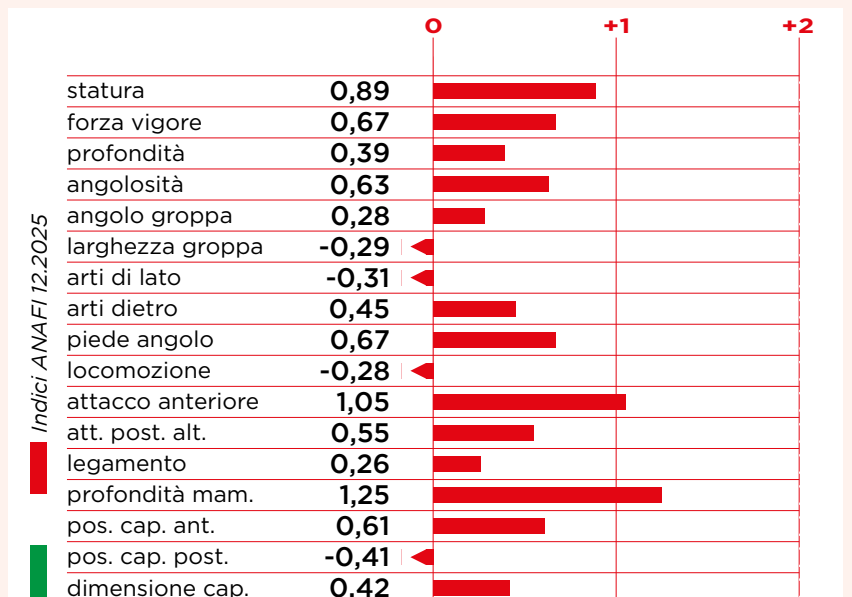
PRODUZIONE	
latte	1412
grasso %	+0,28
grasso KG	79
proteine %	+0,13
proteine KG	62
caseina	BB A1/A2
IQC	104
figlie	0 att % 75

RZ€ +2469 att.87%

gTPI +2966

MORFOLOGIA	
tipo	0,58
mammella	0,89
arti e piedi	0,13

FITNESS	
longevità	116
cellule	112
fertilità	107
parto	105
IMA (Robot)	102
HST	101
tolleranza al caldo	



GP-GMAIL RED



nome completo: GPlus GGA GP-Gmail Red TV TL TY

NAAB: 608HO00038

matricola: DE000363111540

nato il: 18-02-2021

aAa: 324156

Padre: GRANDO RED (p.Gywer RC)

Madre: GGA MY DREAM P Judy Red GP84

Nonna: GGA SUPERHERO Joy VG85



Tiraboschi GP-Gmail Red Lorayne Red VG85



gPFT +4553

IES € +753

ICS-PR € +556



latte



proteina



mammella



longevità



Heifer Plus

► Figlio di Grando Red K-BB dalla GGA Balisto Jolene VG85!

► Tanto latte, kg di proteina e ottima longevità!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
111	102	113	110	106	105	95

PRODUZIONE	
latte	1036
grasso %	+0,09
grasso KG	44
proteine %	+0,17
proteine KG	53
caseina	BB A2/A2
IQC	108
figlie 0	att % 75

RZ€ +1680 att.88%

gTPI +2849

MORFOLOGIA	
tipo	0,78
mammella	1,32
arti e piedi	0,18

FITNESS	
longevità	106
cellule	105
fertilità	105
parto	106
IMA (Robot)	103
HST	102
tolleranza al caldo	



GP-RADIO RED



nome completo: GPlus GP-Radio Red TV TL TY NAAB: 608HO00071

matricola: DE000365326587 nato il: 21-03-2024 aAa: 234156

Padre: RAMMSTEIN RED (p.Jayvano RC)

Madre: AUGUSTUS P RED Aleika GP84

Nonna: GYWER Auster Red

gPFT +4771
 IES € +833
 ICS-PR € +646



gplus



latte



tipo



arti



sessato

- ▶ Toro interessante K-AB e A2/A2 per la linea Red Holstein dalla stessa famiglia di GP-Atom Red!
- ▶ Un vero campione che combina ottima produzione ed elevata morfologia allo stesso tempo!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
110	107	105	101	107	102	109

PRODUZIONE	
latte	1454
grasso %	-0,08
grasso KG	40
proteine %	+0,12
proteine KG	61
caseina	AB A2/A2
IQC	104
figlie	0 att % 75

MORFOLOGIA	
tipo	1,36
mammella	1,24
arti e piedi	2,51

FITNESS	
longevità	111
cellule	103
fertilità	101
parto	104
IMA (Robot)	107
HST	103
tolleranza al caldo	

RZ€ +2050 att.87%
 gRZG +141 att.86%



GP-SINNER RED



nome completo: GPlus GP-Sinner Red ET TV TL TY

NAAB: 608HO00060

matricola: DE000124789150

nato il: 13-01-2023

aAa: 243165

Padre: CEH SPOTLIGHT RED (p.Sputnik RC)

Madre: STAMKOS Hawa

Nonna: Pine-Tree HAWAI 8187 GP83

gPFT +4549

IES € +737

ICS-PR € +516

GP-Sinner Red



latte



proteina



mammella



fertilità



sessato

► Figlio di Spotlight Red K-AB e A2/A2 dalla famiglia Des-Y-Gen Planet Silk EX90!

► Il toro Red Holstein con pedigree outcross, facile da usare sulle linee Red più diffuse!



RZhealth

107

RZudderfit

105

RZhoof

100

DDcontrol

93

RZrepro

106

RZmetabol

103

RZcalf

113

PRODUZIONE

latte	1488
grasso %	-0,02
grasso KG	55
proteine %	+0,03
proteine KG	54
caseina	AB A2/A2
IQC	102
figlie	0 att % 75

RZ€ +1755 att.87%

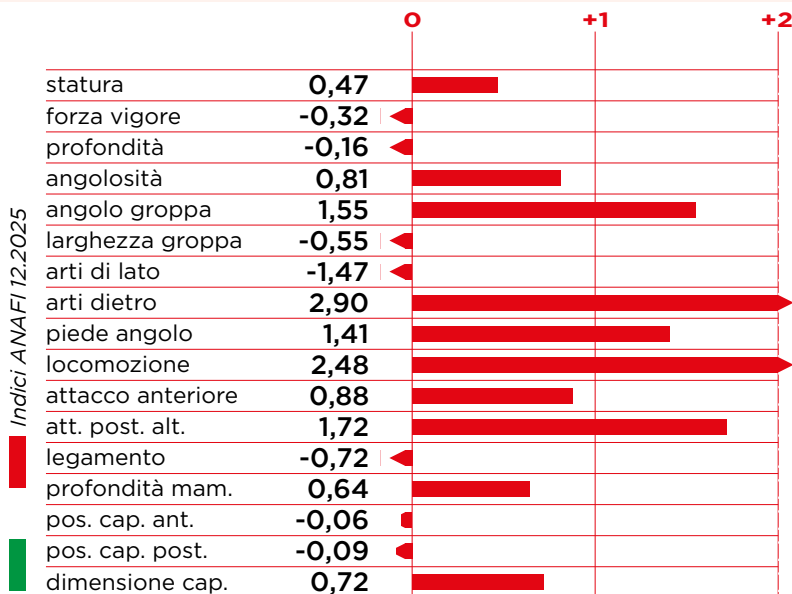
gTPI +2910

MORFOLOGIA

tipo	0,80
mammella	0,73
arti e piedi	2,35

FITNESS

longevità	106
cellule	105
fertilità	104
parto	105
IMA (Robot)	108
HST	104
tolleranza al caldo	



TOKYO RED



nome completo: Cristella Tokyo Red TV TL TY

NAAB: 288HO00355

matricola: IT019992622686

nato il: 30-04-2024

aAa:

Padre: Siemers HULU RC (p.Wolfgang P RC)

Madre: Cristella CRISALIS RF Tabu RF VG88

Nonna: Cristella PURSUIT Ragusa VG87

gTPI +2944



CM\$ +272



Tokyo Red



tipo



mammella



arti



longevità



robot

► Dalla Cristella Holstein un toro Red figlio di Hulu RC +2944 gTPI con +194 PTAT!

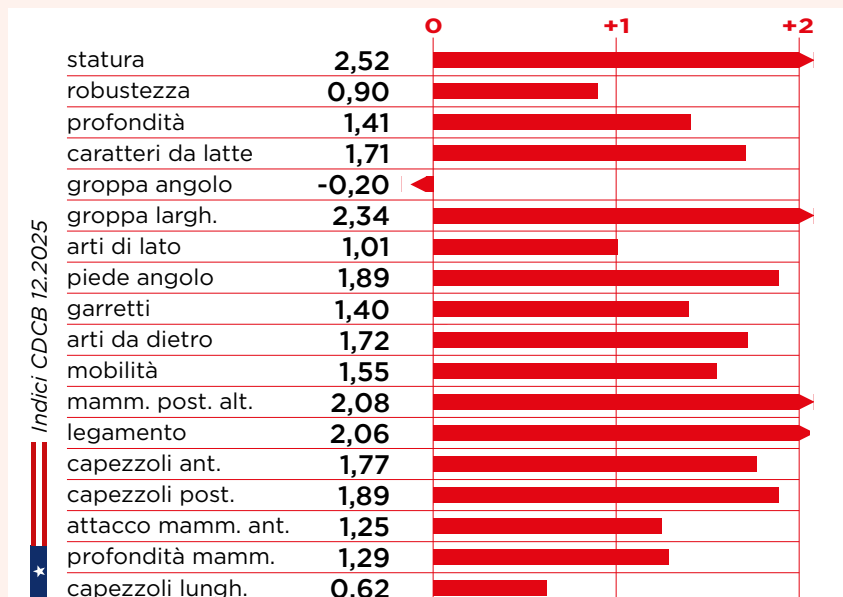
► Da una famiglia di grande impatto, con 5 generazioni consecutive VG!

► Ottima combinazione di Morfologia e Fitness e A2/A2!

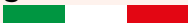
PRODUZIONE	
latte	634
grasso %	-0,06
grasso LB	11
proteine %	0,05
proteine LB	35
caseina	AB A2/A2
figlie	0 att % 79

MORFOLOGIA	
PTAT	1,94
UDC	1,39
FLC	1,28

FITNESS	
PL	2,5
SCS	2,76
CCR	0,4
SCE	1,7



gPFT +4405



GPLUS INDEX



L'indice **GPLUS** è il nostro indice di selezione per il reddito ed è costruito sui **due caratteri** a nostro avviso **economicamente più importanti** in grado di ottimizzarlo, **LONGEVITÀ** e **KG DI PROTEINA**, considerati con un rapporto di 50/50.

Per il suo calcolo sono stati utilizzati indici standardizzati nella popolazione di riferimento.

Tori equivalenti per indice GPLUS hanno lo **stesso livello selettivo** nelle diverse popolazioni.

Nel catalogo i tori più alti per questo indice saranno riconoscibili dal simbolo **GPLUS**.



TORO	PR. KG	LONG.	INDICE G+
FLY P	74	116	10,0
ALASKA	78	115	9,8
GP-OAKLAND	83	114	9,7
ROME	82	114	9,7
RABANNE P	74	115	9,6
VIVALDI	67	116	9,6
GP-MITO P	76	114	9,3
GP-FAVINI RED	62	116	9,2
CRAWFORD RED	70	114	8,9
GP-MODRIC	43	118	8,9
GP-ASTRONAUT	92	110	8,6
ROCK PP RED	58	115	8,6
BENETT P RF	64	114	8,5
SIXX P	76	111	8,0
GLADIUS	87	109	7,9



TORO	PR. KG	LONG.	INDICE G+
SIXX P	90	128	10,0
MANORO	80	128	8,9
GP-SMARTBOX P	86	120	8,5
GLADIUS	81	123	8,4
GP-GRANA RED	92	114	8,3
GP-ROGLIC	90	115	8,2
GINGER RED	91	114	8,2
CRAWFORD RED	74	127	8,1
ROCK PP RED	67	130	7,8
GP-MITO P	68	129	7,8
ROME	74	124	7,7
FLY P	81	118	7,7
GP-GLORYDAYS	67	128	7,5
MAKSIM P RED	58	134	7,4
GP-RADIO RED	80	114	7,0



TORO	PR. KG	LONG.	INDICE G+
EMPHASIS	48	4,5	10,0
GLADIUS	55	3,5	9,6
GP-ROGLIC	56	3,3	9,5
FLY P	49	3,8	9,4
GP-RODMAN	56	3,2	9,4
GP-GRANA RED	54	3,2	9,3
GARETT	52	3,4	9,3
ADAWAY	52	3,3	9,2
NEVER AGAIN	53	3,2	9,2
GP-GLORYDAYS	44	3,9	9,1
ALASKA	39	4,3	9,1
PERPETUAL	52	3,2	9,1
GP-ASIAGO	51	3,3	9,1
HURRICANE	51	3,2	9,1
GP-SMARTBOX P	49	3,3	9,0

GPLUS Élite: i nostri migliori tori per INDICI ANAFI

gPFT		IES €		ICS-PR €	
ALASKA	+5287	ALASKA	+1264	FLY P	+1481
FLY P	+5272	FLY P	+1256	RABANNE P	+1322
GP-OAKLAND	+5247	GP-ASTRONAUT	+1221	CRAWFORD RED	+1291
GP-ASTRONAUT	+5235	RABANNE P	+1199	VIVALDI	+1203
RABANNE P	+5211	GP-OAKLAND	+1181	GP-FAVINI RED	+1191
GP-SMARTBOX P	+5122	ROME	+1166	ROME	+1187
VIVALDI	+5096	GP-MITO P	+1157	ALASKA	+1154
GP-RODRI	+5085	VIVALDI	+1134	GP-RODRI	+1141
GLADIUS	+5061	CRAWFORD RED	+1130	GP-OAKLAND	+1119
GP-GARDA	+5029	GLADIUS	+1126	GP-ASTRONAUT	+1077
ROME	+5024	GP-FAVINI RED	+1126	BENETT P RF	+1058
CRAWFORD RED	+5021	GP-SMARTBOX P	+1104	GP-MODRIC	+1032
GARETT	+5005	GARANTIE	+1092	GARETT	+1013
GP-FAVINI RED	+4997	GP-RODRI	+1077	GP-GARDA	+996
GLENN	+4981	GARETT	+1069	EMPHASIS	+986
GARANTIE	+4971	GP-RETEGUI	+1043	GLENN	+965
FANGIO	+4940	GP-GARDA	+1017	GP-GLORYDAYS	+957
GP-REEL	+4928	CALLUM	+1016	GLADIUS	+950
CALLUM	+4928	BENETT P RF	+1016	MAKSIM P RED	+926
GP-MITO P	+4917	SIXX P	+1013	SKALA PP RED	+895

PFT = 40% Proteine Kg + 14% Fertilità femminile + 9% ICM + 6% Longevità + 6% Resistenza alla mastite + 5% Grasso Kg + 5% IAP + 5% SCS + 4% Proteine % + 3% Tipo + 1% Grasso % + 1% Efficienza alimentare + 1% Stress termico



PRODUZIONE

Latte kg		Proteine kg		IQC		K-BB	
GP-ROGLIC	2459	GP-SMARTBOX P	93	GP-SUPER PP	119	FLY P	+5272
GARANTIE	2434	GP-ROGLIC	92	ROME	114	RABANNE P	+5211
ADAWAY	2411	GP-ASTRONAUT	92	FLY P	114	VIVALDI	+5096
GP-ASTRONAUT	2259	GLADIUS	87	EMPHASIS	114	GP-RODRI	+5085
MANORO	2221	GP-PESSINA	83	RABANNE P	113	ROME	+5024
GLADIUS	2193	GP-OAKLAND	83	RAINOW	113	CRAWFORD RED	+5021
FANGIO	2185	GARANTIE	82	GP-PADANO	111	GARETT	+5005
GP-DMAX P RF	2165	ROME	82	BENETT P RF	111	GP-FAVINI RED	+4997
GINGER RED	2122	GP-RODMAN	80	BLACKOUT	110	GLENN	+4981
GP-RODMAN	2037	FANGIO	79	GP-GRANA RED	109	FANGIO	+4940

FITNESS

Longevità		Cellule		Fertilità		Parto	
GP-MODRIC	118	MAKSIM P RED	117	GP-MODRIC	109	GARETT	108
FLY P	116	GP-GASP RED	116	GP-REEL	109	VIVALDI	107
VIVALDI	116	CRAWFORD RED	115	GP-GLORYDAYS	108	GP-GRANA RED	107
GP-FAVINI RED	116	FLY P	113	GP-FAVINI RED	107	GP-MODRIC	106
ALASKA	115	GP-FAVINI RED	112	VIVALDI	107	GP-GMAIL RED	106
RABANNE P	115	GP-GARDA	112	EAST MAV	107	GP-PINTERAULT	106
GP-RETEGUI	115	GP-MODRIC	111	GASP RED	106	GP-ASIAGO	106
GP-OAKLAND	114	SKALA PP RED	111	GARETT	106	GINGER RED	106
ROME	114	GP-RODRI	111	BENETT P RF	106	SKALA PP RED	106
CRAWFORD RED	114	RABANNE P	110	FARAMIR RED	106	GP-FAVINI RED	105



MORFOLOGIA

Tipo		Mammella		Arti e Piedi		IMA	
GP-MEMORY PP RF	1,80	GP-MODRIC	3,08	GP-MEMORY PP RF	3,69	GP-SUPER PP	111
GP-SUPER PP	1,71	GP-MEMORY PP RF	2,91	BENETT P RF	2,71	BENETT P RF	110
MAKSIM P RED	1,60	GP-REEL	2,88	GARETT	2,58	MANORO	110
VIVALDI	1,51	BLACKOUT	2,47	PERPETUAL	2,51	CRAWFORD RED	110
GARETT	1,47	MAKSIM P RED	2,30	GP-RADIO RED	2,51	SKALA PP RED	110
GP-REEL	1,47	GP-CONTENDER	2,30	ALASKA	2,42	GP-MEMORY PP RF	109
BLACKOUT	1,44	GLENN	2,24	GINGER RED	2,40	GINGER RED	109
GLENN	1,41	TOKYO RED	2,10	GP-SINNER RED	2,35	VIVALDI	109
GP-CONTENDER	1,41	VIVALDI	2,03	MAKSIM P RED	2,27	GP-DMAX P RF	109
GP-RADIO RED	1,36	GP-NEXI	1,97	VIVALDI	2,25	GP-ASTRONAUT	109

GPLUS Élite: i nostri migliori tori per INDICI VIT

RZ€		gRZG		RZhealth	
SIXX P	+2875	MAKSIM P RED	+158	MAKSIM P RED	132
FLY P	+2758	ALASKA	+157	SKALA PP RED	128
VIVALDI	+2740	RABANNE P	+155	GP-REEL	127
RABANNE P	+2716	CRAWFORD RED	+154	GP-MODRIC	126
ROME	+2663	GP-REEL	+154	BENETT P RF	125
ROCK PP RED	+2656	SIXX P	+154	ALASKA	125
CRAWFORD RED	+2636	FLY P	+151	CRAWFORD RED	124
GP-ROGLIC	+2561	ROCK PP RED	+151	FLY P	124
ALASKA	+2551	VIVALDI	+151	RABANNE P	124
GP-RODMAN	+2541	MANORO	+149	MASK RED	123
MAKSIM P RED	+2533	SKALA PP RED	+149	GP-MITO P	118
GP-REEL	+2509	ROME	+148	GP-RODRI	118
GP-MITO P	+2485	GP-MITO P	+147	ROCK PP RED	118
GP-FAVINI RED	+2469	GP-FAVINI RED	+146	ROME	117
MANORO	+2363	CALLUM	+146	GLENN	117
GP-GLORYDAYS	+2325	GP-MEMORY PP RF	+146	GP-FAVINI RED	117
GP-SMARTBOX P	+2324	MASK RED	+146	GP-GASP RED	117
GLENN	+2302	GP-MODRIC	+145	MANORO	116
CALLUM	+2284	BENETT P RF	+145	GP-ACTION P	116
GLADIUS	+2253	GLENN	+144	CALLUM	116

RZG= 24% Proteine Kg + 18% Longevità + 18% Indice Composto Salute + 15% Conformazione + 12% Grasso Kg + 7% Fertilità femminile + 3% Salute vitelli + 3% Facilità parto



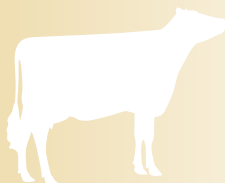
PRODUZIONE

Latte		Proteine kg		RZN		RZmetabol	
GP-GRANA RED	2738	GP-GRANA RED	92	MAKSIM P RED	134	CALLUM	116
MANORO	2722	GINGER RED	91	SKALA PP RED	134	ALASKA	116
GINGER RED	2719	GP-ROGLIC	90	GP-MODRIC	134	MAKSIM P RED	115
ADAWAY	2690	SIXX P	90	CALLUM	131	GP-GRANA RED	114
GP-RODMAN	2569	GP-RODMAN	86	ROCK PP RED	130	MASK RED	113
GP-ROGLIC	2556	GP-SMARTBOX P	86	GP-MITO P	129	GP-RODRI	113
GLADIUS	2399	GLADIUS	81	SIXX P	128	GP-GLORYDAYS	111
GP-DMAX P RF	2315	FLY P	81	MANORO	128	CRAWFORD RED	111
SIXX P	2258	MANORO	80	GP-GLORYDAYS	128	GP-MBAPPE	111
VIVALDI	2255	GP-RADIO RED	80	CRAWFORD RED	127	SKALA PP RED	110



FITNESS

RZudderfit		RZhoof		DDcontrol		RZrepro	
MAKSIM P RED	122	GP-MEMORY PP RF	122	GP-MITO P	126	BENETT P RF	117
SKALA PP RED	120	RABANNE P	121	GP-MEMORY PP RF	125	SIXX P	114
GP-MODRIC	120	ROCK PP RED	121	RABANNE P	123	HAGRID	113
GP-REEL	119	GP-MITO P	120	ROCK PP RED	122	ALASKA	113
FLY P	118	SKALA PP RED	118	SKALA PP RED	120	GP-MEMORY PP RF	112
MASK RED	115	GP-REEL	118	GP-REEL	120	GP-ALWAYS PP RED	112
CRAWFORD RED	115	FANGIO	117	GP-ACTION P	119	GP-MITO P	111
GP-FAVINI RED	113	GP-ATOM RED	117	MAKSIM P RED	119	VIVALDI	111
ALASKA	112	GP-ACTION P	116	CRAWFORD RED	119	GP-DMAX P RF	111
RABANNE P	112	MAKSIM P RED	115	ADAWAY	119	ROCK PP RED	110



MORFOLOGIA

RZE		Arti		Mammella		RZPersist	
MAKSIM P RED	136	GP-NEXI	128	GP-MODRIC	138	GP-DMAX P RF	135
ALASKA	135	MASK RED	126	MAKSIM P RED	132	ALASKA	127
GP-MEMORY PP RF	132	GP-ATOM RED	123	GP-REEL	132	MANORO	126
GP-REEL	132	ALASKA	122	ALASKA	131	FLY P	125
GP-NEXI	129	SKALA PP RED	122	GP-MEMORY PP RF	126	SIXX P	124
BENETT P RF	127	BENETT P RF	121	GLENN	124	GP-NEXI	123
CALLUM	127	RABANNE P	121	HAGRID	123	CRAWFORD RED	123
CRAWFORD RED	127	ROCK PP RED	120	BENETT P RF	122	SKALA PP RED	121
MANORO	126	CRAWFORD RED	118	MANORO	122	ROME	120
GP-MODRIC	124	GP-RADIO RED	117	GP-CONTENDER	120	GLENN	119

GPLUS Élite: i nostri migliori tori per INDICI CDCB

gTPI		CMS		G+INDEX	
EMPHASIS	+3227	ROME	+820	EMPHASIS	10,0
FLY P	+3216	FLY P	+769	GLADIUS	9,6
NEVER AGAIN	+3195	RAINOW	+762	GP-ROGLIC	9,5
GP-OAKLAND	+3189	GP-OAKLAND	+756	FLY P	9,4
ROME	+3188	EMPHASIS	+673	GP-RODMAN	9,4
HURRICANE	+3185	SIXX P	+644	GP-GRANA RED	9,3
PERPETUAL	+3145	GP-ROGLIC	+644	GARETT	9,3
RAINOW	+3131	GP-RODMAN	+634	ADAWAY	9,2
BLACKOUT	+3129	GLADIUS	+623	NEVER AGAIN	9,2
EAST MAV	+3121	GLENN	+601	GP-GLOXYDAYS	9,1
GLENN	+3074	EAST MAV	+591	ALASKA	9,1
ALASKA	+3069	ALASKA	+574	PERPETUAL	9,1
GP-RODMAN	+3066	GP-MITO P	+545	GP-ASIAGO	9,1
SIXX P	+3054	BLACKOUT	+525	HURRICANE	9,1
YATES	+3046	GP-RODRI	+525	GP-SMARTBOX P	9,0
GP-REEL	+3046	PERPETUAL	+521	YATES	9,0
HAGRID	+3039	HURRICANE	+511	GP-ASTRONAUT	8,9
GP-RODRI	+3038	GP-ASTRONAUT	+508	GP-DMAX P RF	8,8
GARETT	+3030	GP-ASIAGO	+500	GP-MITO P	8,7
GLADIUS	+3027	GP-GLOXYDAYS	+500	GP-OAKLAND	8,7

TPI = 25% Conformazione + 19% Grasso Kg + 19% Proteine Kg + 13% Fertilità femminile + 8% Longevità + 8% Efficienza alimentare + 4% Cellule somatiche + 2% Indice Composto Salute + 2% Facilità parto materna



PRODUZIONE

PTAM		PTAP		LB Materia Utile		K-BB	
ADAWAY	2425	GP-RODMAN	56	NEVER AGAIN	145	EMPHASIS	+3227
GARETT	1810	GP-ROGLIC	56	GP-RODMAN	134	FLY P	+3216
GLADIUS	1807	GLADIUS	55	ROME	122	ROME	+3188
GP-GRANA RED	1758	GP-GRANA RED	54	RAINOW	122	HURRICANE	+3185
GP-RODMAN	1709	NEVER AGAIN	53	GP-OAKLAND	120	PERPETUAL	+3145
YATES	1571	SIXX P	53	GP-ROGLIC	118	RAINOW	+3131
GP-DMAX P RF	1554	ADAWAY	52	FLY P	116	EAST MAV	+3121
GP-ROGLIC	1550	GARETT	52	HURRICANE	114	GLENN	+3074
NEVER AGAIN	1529	PERPETUAL	52	EMPHASIS	112	GP-RODMAN	+3066
EAST MAV	1502	HURRICANE	51	GLADIUS	101	YATES	+3046



FITNESS

PL		SCS		CCR		SCE	
EMPHASIS	4,5	GP-GASP RED	2,46	GP-GASP RED	2,9	GP-OAKLAND	0,7
ALASKA	4,3	GP-FAVINI RED	2,64	GARETT	2,9	GINGER RED	1,0
GP-GMAIL RED	3,9	GARETT	2,67	GP-FAVINI RED	2,1	GP-SINNER RED	1,0
GP-FAVINI RED	3,9	GLENN	2,69	GP-SINNER RED	1,8	ALASKA	1,0
ROME	3,8	FLY P	2,70	GP-MITO P	1,5	SIXX P	1,0
FLY P	3,8	EMPHASIS	2,75	GP-REEL	1,3	ADAWAY	1,0
GP-GRANA RED	3,7	ROME	2,75	GP-GLOXYDAYS	1,3	GP-MITO P	1,1
FANGIO	3,6	MASK RED	2,75	FLY P	1,1	GP-ASTRONAUT	1,1
GLADIUS	3,5	GP-REEL	2,76	GP-PESSINA	1,1	GP-ASIAGO	1,1
GARETT	3,4	TOKYO RED	2,76	EAST MAV	1,1	GP-GRANA RED	1,1



MORFOLOGIA

PTAT		UDC		F&L		A2/A2	
NEVER AGAIN	2,81	BLACKOUT	2,15	GARETT	2,15	EMPHASIS	+3227
HENDRICK	2,70	YATES	2,07	SINGLETON	1,72	FLY P	+3216
TRITON PP	2,47	HENDRICK	1,74	HAGRID	1,32	GP-OAKLAND	+3189
BLACKOUT	2,17	NEVER AGAIN	1,59	GP-SINNER RED	1,29	ROME	+3188
SINGLETON	2,11	HAGRID	1,50	HENDRICK	1,28	HURRICANE	+3185
YATES	2,04	SINGLETON	1,47	TOKYO RED	1,28	RAINOW	+3131
TOKYO RED	1,94	GP-MEMORY PP RF	1,45	NEVER AGAIN	1,23	EAST MAV	+3121
SALARY PP	1,90	GARETT	1,43	GP-NEXI	1,23	GP-RODMAN	+3066
PERPETUAL	1,84	TOKYO RED	1,39	GP-MEMORY PP RF	1,13	YATES	+3046
HURRICANE	1,82	GP-CONTENDER	1,38	EMPHASIS	1,12	HAGRID	+3039

BLAVAND P**VR FACIT P x VR FILUR**
DE000124420246 - aAa 135246

DATI VIT 12/2025

FIGLIE	0	RZG	131	statura	100	arti da dietro	104
ATTEND. %	60	RZN	104	caratteri da latte	100	mobilità	100
LATTE	690	RZS	94	profondità	108	mamm. post. altezza	102
GRASSO %	0,30	RZR	101	robustezza	100	legamento	111
GRASSO KG	57	RZE (TIPO)	109	groppa angolo	94	capezzoli anteriori	106
PROTEINE %	0,27	MAMMELLA	107	groppa larghezza	95	capezzoli posteriori	111
PROTEINE KG	47	ARTI E PIEDI	107	arti di lato	106	attacco mamm. ant.	102
RZM	138	PARTO	n.d.	piede angolo	98	profondità mammella	96
CASEINA BB A2/A2				garretti	100	capezzoli lunghezza	121



- *Produzione con buona mungibilità.*
- *Animali di taglia media.*

CLAUS P**VR ULIAN P x VR FANOF P**
DE000125214055 - aAa 432516

DATI VIT 12/2025

FIGLIE	0	RZG	131	statura	103	arti da dietro	99
ATTEND. %	60	RZN	106	caratteri da latte	100	mobilità	100
LATTE	1004	RZS	104	profondità	98	mamm. post. altezza	92
GRASSO %	-0,28	RZR	102	robustezza	102	legamento	104
GRASSO KG	23	RZE (TIPO)	99	groppa angolo	102	capezzoli anteriori	108
PROTEINE %	0,15	MAMMELLA	100	groppa larghezza	105	capezzoli posteriori	115
PROTEINE KG	49	ARTI E PIEDI	97	arti di lato	106	attacco mamm. ant.	101
RZM	139	PARTO	n.d.	piede angolo	99	profondità mammella	102
CASEINA BB A2/A2				garretti	100	capezzoli lunghezza	99



- *Toro Polled interessante.*
- *Alta produzione e buona longevità!*

DOYMA P**VR VOIMA P x VLAKE**
DE000125199671 - aAa 432561

DATI VIT 12/2025

FIGLIE	0	RZG	135	statura	112	arti da dietro	98
ATTEND. %	60	RZN	116	caratteri da latte	98	mobilità	100
LATTE	951	RZS	104	profondità	99	mamm. post. altezza	105
GRASSO %	-0,29	RZR	114	robustezza	101	legamento	107
GRASSO KG	20	RZE (TIPO)	112	groppa angolo	111	capezzoli anteriori	109
PROTEINE %	0,03	MAMMELLA	119	groppa larghezza	103	capezzoli posteriori	103
PROTEINE KG	37	ARTI E PIEDI	99	arti di lato	102	attacco mamm. ant.	110
RZM	130	PARTO	n.d.	piede angolo	108	profondità mammella	118
CASEINA AA A2/A2				garretti	100	capezzoli lunghezza	119



- *Novità Polled al vertice.*
- *Toro con produzione e alti tratti fitness!*

VOXY**VR REDFOX x VR DALTON**
DE000123053455 - aAa

DATI VIT 12/2025

FIGLIE	232	RZG	130	statura	87	arti da dietro	116
ATTEND. %	96	RZN	117	caratteri da latte	100	mobilità	130
LATTE	198	RZS	117	profondità	87	mamm. post. altezza	108
GRASSO %	0,40	RZR	91	robustezza	79	legamento	105
GRASSO KG	43	RZE (TIPO)	123	groppa angolo	105	capezzoli anteriori	128
PROTEINE %	0,01	MAMMELLA	114	groppa larghezza	78	capezzoli posteriori	114
PROTEINE KG	7	ARTI E PIEDI	137	arti di lato	95	attacco mamm. ant.	118
RZM	116	PARTO	119	piede angolo	114	profondità mammella	113
CASEINA AB A1/A2				garretti	119	capezzoli lunghezza	77



- *Toro provato facilissimo al parto.*
- *Ottima morfologia.*

MALOX JB**ISOMER JB x BEAULIEU**
FR7903011460**TORO PROVATO** Figlie 262 - Att. 95%

INDICI 12/2025

ISU	118	morfologia	101	cellule somatiche	0,3	capezzoli	96
PROTEINE KG	26	struttura corporea	99	mastiti cliniche	-0,1	capezzoli anteriori	97
GRASSO KG	17	statura	97	fertilità	-1,1	lunghezza	91
INDICE PROD.	28	forza anteriore	117	fertilità vacche	-0,9	forma	114
PROTEINE %	-0,7	profondità anteriore	98	fertilità manze	-0,9	muscolarità	115
GRASSO %	-3,2	lunghezza groppa	83	mammelle	106	intervallo parto / ia	-0,1
LATTE	938	larghezza groppa	93	attacco anteriore	111	longevità	0,2
CASEINA BB A2/A2		groppa angolo	94	posteriore altezza	111	facilità parto (moy.89)	95
		arti e piedi	90	posteriore larghezza	120	facilità a partorire (moy.89)	95
		arti posteriori	111	profondità mammella	94	velocità mungitura	104
		angolo piede	92	equilibrio	130	temperamento	95
		sanità mammella	0,2	legamento	101		



- *Ottimo toro provato con tanto latte.*
- *Buona morfologia con ottima muscolosità.*

TENACE JB**POMPEI x OPTICOM**
FR3912922298**TORO GENOMICO** Figlie 0 - Att. 77%

INDICI 12/2025

ISU	170	morfologia	128	cellule somatiche	1,6	capezzoli	107
PROTEINE KG	49	struttura corporea	119	mastiti cliniche	0,7	capezzoli anteriori	102
GRASSO KG	51	statura	120	fertilità	0,5	lunghezza	115
INDICE PROD.	62	forza anteriore	115	fertilità vacche	0,6	forma	106
PROTEINE %	2,8	profondità anteriore	113	fertilità manze	0	muscolarità	92
GRASSO %	1,9	lunghezza groppa	132	mammelle	125	intervallo parto / ia	-0,2
LATTE	925	larghezza groppa	111	attacco anteriore	104	longevità	0,5
CASEINA BB A2/A2		groppa angolo	98	posteriore altezza	119	facilità parto (moy.89)	95
		arti e piedi	115	posteriore larghezza	123	facilità a partorire (moy.89)	95
		arti posteriori	101	profondità mammella	91	velocità mungitura	97
		angolo piede	102	equilibrio	109	temperamento	106
		sanità mammella	1,4	legamento	133		



- *Ottimo toro K-BB e A2/A2 con +171 ISU.*
- *Ottimo toro con latte e mammelle e longevità.*

TOTEM P JB**PHILIPS JB x NICKY**
FR4322229753**TORO GENOMICO** Figlie 0 - Att. 77%

INDICI 12/2025

ISU	146	morfologia	122	cellule somatiche	-0,1	capezzoli	99
PROTEINE KG	44	struttura corporea	105	mastiti cliniche	-0,6	capezzoli anteriori	134
GRASSO KG	41	statura	108	fertilità	0,6	lunghezza	108
INDICE PROD.	50	forza anteriore	115	fertilità vacche	0,3	forma	119
PROTEINE %	0,3	profondità anteriore	100	fertilità manze	0,6	muscolarità	99
GRASSO %	-1,6	lunghezza groppa	110	mammelle	116	intervallo parto / ia	0,3
LATTE	1276	larghezza groppa	91	attacco anteriore	109	longevità	0,1
CASEINA BB A1/A2		groppa angolo	117	posteriore altezza	135	facilità parto (moy.89)	95
		arti e piedi	127	posteriore larghezza	121	facilità a partorire (moy.89)	95
		arti posteriori	78	profondità mammella	101	velocità mungitura	110
		angolo piede	110	equilibrio	108	temperamento	103
		sanità mammella	-0,3	legamento	92		



- *Ottimo toro Polled K-BB con tanto latte.*
- *Toro molto completo con produzione, morfologia e mammelle.*

TROPIC JB**PANCHO x MILTON**
FR4322261655**TORO GENOMICO** Figlie 0 - Att. 77%

INDICI 12/2025

ISU	161	morfologia	123	cellule somatiche	0,5	capezzoli	108
PROTEINE KG	43	struttura corporea	107	mastiti cliniche	0,4	capezzoli anteriori	104
GRASSO KG	38	statura	96	fertilità	1,0	lunghezza	100
INDICE PROD.	52	forza anteriore	122	fertilità vacche	0,4	forma	90
PROTEINE %	2	profondità anteriore	102	fertilità manze	0,5	muscolarità	105
GRASSO %	0,4	lunghezza groppa	110	mammelle	119	intervallo parto / ia	1,2
LATTE	887	larghezza groppa	90	attacco anteriore	128	longevità	0,8
CASEINA BB A2/A2		groppa angolo	105	posteriore altezza	114	facilità parto (moy.89)	95
		arti e piedi	120	posteriore larghezza	117	facilità a partorire (moy.89)	94
		arti posteriori	93	profondità mammella	111	velocità mungitura	121
		angolo piede	115	equilibrio	130	temperamento	108
		sanità mammella	0,5	legamento	88		



- *Toro molto completo con produzione, morfologia e mammelle.*
- *Ottima muscolosità e caratteri fitness.*

ASKN


VALENTINO x TBONE EX91
 AU000000666936 - aAa 561432


Brookbora Askn

DATI 12/2025

JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS			
FIGLIE	1041	BPI	174	Statura	96
ATT%	99	CASEINA BB A2/A2		Qualità ossa	104
LATTE L	-17	SOPRAVVIV.	109	Angolosità	101
GR KG	-4	CELL. SOMAT.	134	Profondità	101
GR %	-0,06	RESIST. MASTITI	104	Forza anteriore	95
PR KG	7	FERT. FIGLIE	97	Larghezza groppa	97
PR %	0,17	VEL. MUNG.	101	Impostazione groppa	97
ASI	43	TIPO	103	Impostazione arti post.	99
HWI	155	MAMMELLA	104	Arti posteriori da dietro	103
		ARTI & PIEDI	n.d.	Tessitura mammella	102
				Profondità mammella	102
				Attacco anteriore	102
				Altezza mammella post.	99
				Larg. mammella post.	103
				Legamento	105
				Posiz. capezzoli ant.	105
				Posiz. capezzoli post.	105
				Lunghezza capezzoli	91



- Toro provato di 2nd crop da una profonda famiglia australiana.
- Figlie belle e con ottime mammelle.

BEDFORD P

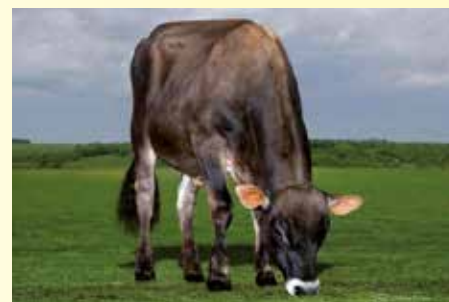

Bashful P x Volcano EX90
 AU000000787945 - aAa 456312


Kings Ville Bedford P

DATI 12/2025

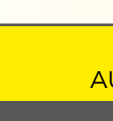
JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS			
FIGLIE	103	BPI	233	Statura	99
ATT%	92	CASEINA AB A2/A2		Qualità ossa	103
LATTE L	708	SOPRAVVIV.	106	Angolosità	110
GR KG	22	CELL. SOMAT.	144	Profondità	105
GR %	-0,3	RESIST. MASTITI	106	Forza anteriore	109
PR KG	16	FERT. FIGLIE	93	Larghezza groppa	103
PR %	-0,18	VEL. MUNG.	105	Impostazione groppa	96
ASI	94	TIPO	108	Impostazione arti post.	99
HWI	148	MAMMELLA	104	Arti posteriori da dietro	104
		ARTI & PIEDI	n.d.	Tessitura mammella	108
				Profondità mammella	99
				Attacco anteriore	98
				Altezza mammella post.	99
				Larg. mammella post.	104
				Legamento	110
				Posiz. capezzoli ant.	103
				Posiz. capezzoli post.	110
				Lunghezza capezzoli	103



- Toro facile da usare, buono a fitness.
- Da una popolare famiglia australiana con 4 generazioni EX.

BIG TOP


Craze x Valentino EX92
 AU000000798071 - aAa 156234


Bushlea Big Top

DATI 12/2025

JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS			
FIGLIE	0	BPI	285	Statura	104
ATT%	79	CASEINA BB A2/A2		Qualità ossa	102
LATTE L	384	SOPRAVVIV.	111	Angolosità	107
GR KG	28	CELL. SOMAT.	122	Profondità	102
GR %	0,14	RESIST. MASTITI	103	Forza anteriore	101
PR KG	14	FERT. FIGLIE	96	Larghezza groppa	106
PR %	0,02	VEL. MUNG.	102	Impostazione groppa	101
ASI	121	TIPO	108	Impostazione arti post.	94
HWI	208	MAMMELLA	111	Arti posteriori da dietro	104
		ARTI & PIEDI	100	Tessitura mammella	107
				Profondità mammella	104
				Attacco anteriore	106
				Altezza mammella post.	19
				Larg. mammella post.	107
				Legamento	108
				Posiz. capezzoli ant.	104
				Posiz. capezzoli post.	107
				Lunghezza capezzoli	106



- Ottima morfologia!
- Famiglia con 8 generazioni EX!

GOLDBAND P



POLLEDGOLD PP x BANDANNA EX91
AU000000792926 - aAa 516243



Wallacedale Gold Band P

DATI 12/2025

JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS	
FIGLIE	158	BPI	180
ATT%	95	CASEINA BB A2/A2	
LATTE L	86	SOPRAVVIV.	104
GR KG	12	CELL. SOMAT.	111
GR %	0,14	RESIST. MASTITI	101
PR KG	14	FERT. FIGLIE	98
PR %	0,24	VEL. MUNG.	104
ASI	113	TIPO	98
HWI	139	MAMMELLA	98
		ARTI & PIEDI	n.d.

Statura	95	Tessitura mammella	101
Qualità ossa	100	Profondità mammella	95
Angolosità	102	Attacco anteriore	96
Profondità	101	Altezza mammella post.	95
Forza anteriore	106	Larg. mammella post.	102
Larghezza groppa	105	Legamento	101
Impostazione groppa	103	Posiz. capezzoli ant.	101
Impostazione arti post.	95	Posiz. capezzoli post.	101
Arti posteriori da dietro	102	Lunghezza capezzoli	105



- Toro Polled bilanciato per produzione, fitness e morfologia!
- Ha alle spalle 6 generazioni EX consecutive.

PICKLE



PIXSTAR P x LEMONHEAD EX90
AU000000783650 - aAa



Wallacedale Pickle

DATI 12/2025

JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS	
FIGLIE	87	BPI	302
ATT%	51	CASEINA BB A2/A2	
LATTE L	-48	SOPRAVVIV.	111
GR KG	30	CELL. SOMAT.	108
GR %	0,61	RESIST. MASTITI	101
PR KG	16	FERT. FIGLIE	99
PR %	0,37	VEL. MUNG.	103
ASI	171	TIPO	98
HWI	256	MAMMELLA	101
		ARTI & PIEDI	n.d.

Statura	96	Tessitura mammella	99
Qualità ossa	90	Profondità mammella	110
Angolosità	90	Attacco anteriore	103
Profondità	92	Altezza mammella post.	97
Forza anteriore	92	Larg. mammella post.	101
Larghezza groppa	101	Legamento	102
Impostazione groppa	102	Posiz. capezzoli ant.	102
Impostazione arti post.	97	Posiz. capezzoli post.	100
Arti posteriori da dietro	101	Lunghezza capezzoli	99



- Leader tra i tori Jersey australiani!
- Materia utile e fitness.

DINGO

ROULETTE x CELEBRITY EX95
AU00099003561 - aAa 234165



Windy Ways CCC Dingo

DATI 12/2025

JERSEY

PRODUZIONE		TIPO E FITNESS	
FIGLIE	0	BPI	265
ATT%	77	CASEINA BB A2/A2	
LATTE L	471	SOPRAVVIV.	107
GR KG	15	CELL. SOMAT.	143
GR %	-0,2	RESIST. MASTITI	107
PR KG	14	FERT. FIGLIE	98
PR %	-0,04	VEL. MUNG.	100
ASI	88	TIPO	109
HWI	212	MAMMELLA	111
		ARTI & PIEDI	n.d.

Statura	106	Tessitura mammella	107
Qualità ossa	105	Profondità mammella	105
Angolosità	108	Attacco anteriore	106
Profondità	101	Altezza mammella post.	107
Forza anteriore	105	Larg. mammella post.	105
Larghezza groppa	99	Legamento	113
Impostazione groppa	102	Posiz. capezzoli ant.	105
Impostazione arti post.	97	Posiz. capezzoli post.	107
Arti posteriori da dietro	99	Lunghezza capezzoli	100



- Da utilizzare per migliorare la mammella e non solo!
- Giovane toro impressionante con un potenziale enorme.

Marbled Meat

- speciale carne marezzata -

GRADO 5+

GRADO 10+

ANGUS

GP-EASY

IT097990076729

FONTE: ICBF 11/2025

- Dall'allevamento Sav del Nord Dakota
- Pedigree: SAV Ajax 8885 x SAV Erica 1049

DURATA GESTAZIONE		FACILITÀ PARTO		MERITO TOTALE	
-2,59 GG	BREVE	1,8%	FACILE	177€	OTTIMO



GP-MEATY

IT097990079381

FONTE: ICBF 11/2025

- Un toro della stessa famiglia è stato venduto in Irlanda per 85000€
- Pedigree: SAV NetWorth 4200 x SAV Madame Pride 9803

DURATA GESTAZIONE		FACILITÀ PARTO		MERITO TOTALE	
-2,14 GG	BREVE	2,1%	FACILE	176€	OTTIMO



TRIBESMAN

IE216633150834

FONTE: ICBF 11/2025



- Ottimi indici medi ponderali
- Pedigree: Fordel Lockdown x Drumcrow Naomi

DURATA GESTAZIONE		FACILITÀ PARTO		MERITO TOTALE	
-0,01 GG	BREVE	3,6%	MEDIO	81€	MEDIO



RED PEPPER

IE121657651368

FONTE: ICBF 11/2025

- Uno dei migliori Red Angus della razza
- Pedigree: Red Krackerjack x KillanLey Red Petal

DURATA GESTAZIONE		FACILITÀ PARTO		MERITO TOTALE	
-1,09 GG	BREVE	2,6%	FACILE	143€	OTTIMO



ANGUS MIX

KARMA
JOHN G

FONTE: ICBF 11/2025

- Novità! Singola dose con seme mix di tori!
- Maggior potere fecondante!

NEW

DURATA GESTAZIONE		FACILITÀ PARTO		MERITO TOTALE	
+0,73 GG	BREVE	3,6%	MEDIO	114€	MEDIO



Marbled Meat

- speciale carne marezzata -

GRADO 5+

GRADO 10+

WAGYU

GP-KOBE



IT097990067962

VITELLI PICCOLI E MOLTO VIVACI!

- Seme sessato
- Pedigree: Bay Ito Macho x Ghezzi Shinnen 671

67% TAJIMA

33% SHIMANE



KENNY

DE000360899332

ECCELLENTE TENEREZZA DELLA CARNE (RATE 9)

- Pedigree: KenhanaFuj x MichiFuku Tanitsuru

49% TAJIMA

32% SHIMANE

11% KED



MR FUJI

DE000358808166

OTTIMA QUALITÀ DELLA CARNE (AA-7)

- Pedigree: ItoshigeFuji x MichiFuku Misako

46% TAJIMA

40% SHIMANE

14% OKA



MR KATANA

DE000359171003

SUPER QUALITÀ E MAREZZATURA! (AA-10)

- Pedigree: Sanjirou x Bay TaKazaKura Takamici Hana

80% TAJIMA

20% OKAIAMA



RUESHAW RED

DE000358574047

RED WAGYU!

- Pedigree: Rueshaw x Legend Hakari



LEGENDA DATI BBG:

*Valori media di razza (100 dev. Std+/-10): lungh. Gestazione 282,3 giorni D.S. +/-1,63 giorni. Peso alla nascita 45,5 Kg D.S. +/-1,29 Kg. Conformazione 6,16 Punti D.S. +/- 0,25. I valori desiderabili sono bassi per gestazione e peso e alti per conformazione

MIX 6 BBG

PARTISAN BE.158708885
PLUTON BE.661691654
UNISSON BE.661574026



NOVITÀ! SINGOLA DOSE CON SEME MIX DI 3 TORI!

- Maggiore potere fecondante!
- I tre tori sono: Partisan + Pluton + Unisson!

NEW

DURATA GESTAZIONE	PESO ALLA NASCITA	CONFORMAZIONE NASCITA
91 BREVE	86 BASSO	99 BUONA



BLU BELGA

NENUPHAR

TARZAN x CANADIAN
BE.357522696



GESTAZIONE MOLTO BREVE +84 (280gg)

- Toro muscoloso e di ottima taglia +6.
- Peso a 35 mesi: 1141 kg!
- Vitelli di ottima conformazione e sviluppo!

DURATA GESTAZIONE	PESO ALLA NASCITA	CONFORMAZIONE NASCITA
84 R.92 MOLTO BREVE	98 R.86 BASSO	95 R.70 MEDIA



BLU BELGA

PARTISAN

ZOUGAR x CRACK
BE.158708885



IL MIGLIORE PER BREVITÀ DI GESTAZIONE +76!

- Peso a 32 mesi: 1028 kg!
- Gestazione brevissima (-3/5 giorni) rispetto la media!
- Vitelli piccoli e di buona conformazione!

DURATA GESTAZIONE	PESO ALLA NASCITA	CONFORMAZIONE NASCITA
77 R.79 MOLTO BREVE	88 R.69 BASSO	108 R.54 OTTIMA



BLU BELGA

JACOB

FLY x CASPER
BE.964427285



OTTIMA CONFORMAZIONE DEI VITELLI!

- Gestazione breve!
- Vitelli con ottima forma e di peso alla nascita in media di razza!

DURATA GESTAZIONE	PESO ALLA NASCITA	CONFORMAZIONE NASCITA
93 R.71 BREVE	106 R.59 MEDIO	114 R.54 OTTIMA



BLU BELGA

OLAF

MANNEQUIN x DAFYDD
IE.214808470387



NOVITÀ! BRITISH BLUE!

- Toro molto facile al parto! Gestazione breve!
- Vitelli di ottima conformazione!

DURATA GESTAZIONE	PESO CARCASSA	CONFORMAZIONE NASCITA
0,86 GG R.92 BREVE	30,4 KG R.70 MEDIO	2,78 R.62 OTTIMA

FACILITÀ DI PARTO
11,25% R.62 MEDIO

NEW



BRITISH BLUE

FONTE: ICBF 11/2025

MERCURY

AGILE x LITTLEBANK
UK.125242100626



NOVITÀ! BRITISH BLUE!

- Toro molto facile al parto! Gestazione breve!
- Vitelli di buone forme!

DURATA GESTAZIONE	PESO ALLA NASCITA	FACILITÀ PARTO
+1,0 BREVE	+5,8 MEDIO	-4,5 MOLTO FACILE

NEW



BRITISH BLUE

FONTE: DATI BRITISH BLUE BREEDPLAN 02/2025

LEGENDA:

*La prova di testaggio è eseguita su 60 vitelli per ogni toro e per un periodo di 160 giorni. Valutazioni fatte in vivo e alla macellazione.

MEXPLOR**EXPLORER x URTIS**

FR.916840411

SYNETICS**GESTAZIONE BREVE!**

- Eccezionale conformazione
- 50% dei vitelli dal manto pezzato!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
106 R.96	OTTIMA	137 R.93	OTTIMA	122 R.92	OTTIMO

Tipo genetico: 53,13% Charolaise - 10,94% Blonde d'A. - 17,19% B. B. - 10,16% Rouge P. - 8,59% Limousine - 0% Piemontese

**NOOP****DROOPY x VALCHOC**

FR.1217131477

SYNETICS**GESTAZIONE BREVE!**

- Oltre 90% dei vitelli dal mantello chiaro!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
111 R.99	OTTIMA	127 R.99	OTTIMA	114 R.99	BUONO

Tipo genetico: 63% Charolaise - 32% Blonde D'A. - 3% B.B. - 1% Rouge P. - 1% Limousine - 0% Piemontese

**URTIS****HIATUS x HAUBOIS**

FR.8122194219

SYNETICS**OTTIMA CONFORMAZIONE!**

- Vitelli di colore uniforme!
- Parto medio!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
102 R.86	BUONA	135 R.85	OTTIMA	119 R.84	OTTIMO

Tipo genetico: 41% Charolaise - 39% B.B. - 7% Rouge P. - 7% Limousine - 5% Blonde D'A. - 2% Piemontese

**PRIMAN****TRIMARAN x FRANCIS**

FR.8160209457

SYNETICS**OTTIMA CONFORMAZIONE!**

- Vitelli dal mantello chiaro!
- Parto medio!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
101 R.94	BUONA	146 R.82	OTTIMA	123 R.79	OTTIMO

Tipo genetico: 59,21% Charolaise - 24,68% Blonde D'A. - 6,85% B.B. - 3,5% Rouge P. - 3,52% Limousine - 2,23% Piemontese

**SLOUKER****JILOUK x FULL**

FR.0921260363

SYNETICS**NOVITÀ E PARTI MOLTO FACILI!**

- Gestazione breve!
- 100% Vitelli bianchi!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
112 R.90	OTTIMA	135	OTTIMA	120 R.75	OTTIMO

Tipo genetico: 63% Charolaise - 32% Blonde D'A. - 3% B.B. - 3% Rouge P. - 1% Limousine - 0% Piemontese

**RHESUS****LOCUS x EXPLORER**

FR.1221019345

SYNETICS**NOVITÀ!**

- Gestazioni molto brevi!
- Parto facilissimo!

FACILITÀ PARTO		CONFORMAZIONE		MERITO TOTALE	
116 R.97	OTTIMA	127 R.86	OTTIMA	110 R.66	OTTIMO

Tipo genetico: 63% Charolaise - 32% Blonde D'A. - 3% B.B. - 3% Rouge P. - 1% Limousine - 0% Piemontese



AUBRAC

NELSON

IE213578621924



Facilità parto: FACILE

✓ rusticità e carne di qualità

BRAHMAN

QUARTERBACK RED

TAR3983M



Facilità parto: FACILE

✓ carne marezzata

BLONDE D'AQUITAINE

FOLKER

FR6413600590



Facilità parto: FACILE

✓ carne di fine tessitura

BELTED GALLOWAY

RANGER

UK915176930217



Facilità parto: FACILE

✓ carne marezzata

YPERIOS

VALMY EXC

FR006950283923



Facilità parto: FACILE

✓ culard e precocità insieme

RUBIA GALLEGA

GAINETE

ES051111564095



Facilità parto: MEDIO

✓ carne matura e di qualità

HEREFORD

WILLIAM

IE311317650271



Facilità parto: MEDIO

✓ carne marezzata

HIGHLAND

ERASMUS

DE000350775326



Facilità parto: MOLTO FACILE

✓ carne molto marezzata

LIMOUSINE

SB ORGNAC

FR001941020684



Facilità parto: BUONA

✓ culard e ossatura fine

PARTHENAISE

GERONIMO

FR004947052117



Facilità parto: FACILE

✓ carne di qualità

PIEMONTESE

ASU

IT004991579884



Facilità parto: FACILE

✓ carne di qualità

SPECKLE PARK

EDWARD

UK915176930254



Facilità parto: FACILE

✓ sviluppo muscolare e carne di qualità



PER UNA MAMMELLA SANA

INDICAZIONI GENERALI

La pulizia e la cura della mammella sono fondamentali per la salute della stessa: anche per questo motivo l'animale deve avere a disposizione una lettiera costantemente pulita.

UNA MAMMELLA SANA RIDUCE AUTOMATICAMENTE L'UTILIZZO DI ANTIBIOTICI



DRY NATUREL



SIGILLANTE ESTERNO PER CAPEZZOLI

Dry Naturel crea una barriera uniforme sulla cute esterna del capezzolo e penetra nel canale, aiutando la cheratina a sigillarlo completamente.

La sua formulazione brevettata e innovativa è in grado di aderire in modo efficace alle irregolarità cutanee esterne del capezzolo e permane sull'orifizio esterno per 7-10 giorni; inoltre è perfettamente resistente all'acqua e all'esposizione ad urine, feci e condizioni ambientali avverse.

È un prodotto facile e veloce da utilizzare (si applica come un dipping): colora il capezzolo di un blu intenso e, se il capezzolo di si decolora, il sigillante resta attivo all'interno del canale .

È 100% naturale e riduce l'utilizzo di antibiotici.

Eccellente nella prevenzione del S. Uberis nelle prime fasi della lattazione.

Indicazione:

Nelle manze: applicare 8-10 giorni prima del parto previsto, immergendo i capezzoli 2 volte consecutive.

Nelle vacche: applicare alla messa in asciutta, immergendo i capezzoli 2 volte consecutive; ripetere il trattamento 8-10 giorni prima del parto previsto.

Confezione: 1 tanica da 1Litro

ICE MINT

POMATA MAMMARIA DALLA FORMULA UNICA: PRIMA RAFFREDDA POI RISCALDA

- Non contiene antibiotici
- Per il trattamento degli edemi
- Agisce in profondità nei tessuti, attivando il flusso sanguigno e facilitando la guarigione spontanea degli stati infiammatori

Contiene: olio di Menta giapponese per migliorare la circolazione sanguigna e ridurre l'edema; olio di Eucalipto per condizionare la cute; olio di Arnica per ridurre l'infiammazione e il dolore; olio di Tea Tree per eliminare l'infiammazione e creare l'azione antibatterica; olio di Ippocastano per far penetrare in profondità gli elementi.

Indicazione: applicare circa 10 ml di prodotto e massaggiare due volte al giorno il quarto infiammato. Evitare il contatto con occhi e naso.

Confezione: 6 tubi da 1 Litro



MAMMI ALLICIN

TRATTAMENTO NATURALE PER LA MAMMELLA

- A base di oli essenziali ed estratto d'aglio (allicina)
- Supporta la capacità di recupero della mammella e sanifica i quarti infiammati
- Comprende delle salviette monouso imbevute di etanolo, per aumentare la capacità di assorbimento da parte della pelle

Indicazione: applicare dopo la mungitura; pulire l'intero quarto interessato con la salvietta monouso, applicare la siringa e massaggiare bene. Ripetere il trattamento 2 volte al giorno.

Confezione: 24 siringhe monouso da 10 ml/cad.



PROTEGGI I TUOI VITELLI, IL TUO MIGLIOR INVESTIMENTO*



*dati USA: il 13% delle vitelle nate non arriva al parto ed il costo dei trattamenti in una stalla da 100 vacche è di 6.474\$

I MIGLIORI ALLEATI PER IL TRATTAMENTO DELLA DIARREA

1

D-BOLUS



BOLI DI BICARBONATO PER TAMPONARE L'ACIDOSI METABOLICA

- Riequilibra il pH del sangue
- Ai primi segni di inappetenza

Utilizzo: 1 bolo ai primi sintomi di inappetenza, ripetere la somministrazione ad ogni pasto per 2-3 giorni.

Confezione: 6 scatole da 24 boli ciascuna

2

EURO VITAL BOLUS



BOLI CHE FERMANO LA DIARREA SENZA INTERROMPERE LA CRESCITA

- Riducono l'umidità dell'intestino e solidificano le feci

Fermano la diarrea in sole 6 ore

Utilizzo: 2 boli a pasto ai primi sintomi di diarrea, proseguire per i 2 giorni successivi.

Confezione: 6 scatole da 24 boli ciascuna

3

REHY TAB



PASTIGLIE DI REIDRATANTE EFFERVESCENTI

- Stabilizzano l'equilibrio idrico ed elettrolitico
- Curano la disidratazione

Utilizzo: sciogliere 2 tab in 2 Litri di acqua tiepida (40°C), somministrare la soluzione 2 o 3 volte al giorno.

Confezione: 4 scatole da 48 tab ciascuna

CRYPTO BLOCK

INTEGRATORE CHE PROMUOVE LA SALUTE DELL'INTESTINO

- Usato nei primi 15-20 giorni rallenta la colonizzazione dei criptosporidi
- Prodotto molto appetibile e solubile nel latte che migliora la salute, la crescita e supporta la resistenza del vitello

Utilizzo: 15 gr per 1 Litro di latte

Confezione: 4 scatole da 2,4 Kg ciascuna



VITALADD

ACIDIFICANTE A BASE DI ACIDO CITRICO

- Prodotto che migliora la digeribilità del latte, controllando la carica batterica e che supporta la digestione
- Somministrare il latte ad libitum

Utilizzo: 2-10 grammi per Litro di latte dalla nascita allo svezzamento.

Confezione: 1 secchio da 2 Kg





IL MIGLIOR INIZIO PER I TUOI VITELLI

VITALSTART



COLOSTRO LIOFILIZZATO

A base di colostro bovino essiccato

- Contiene 18,8% di IgG + vitamine e Selenio
- Usato come integratore o sostituto del colostro materno

Utilizzo: 30 grammi/litro come integrazione (nel caso in cui il valore BRIX del colostro materno è conosciuto: BRIX 18: 90 gr/litro; BRIX 19: 60 gr/litro; BRIX 20: 30 gr/litro). 400 grammi in 1.5 litri di acqua a 42-45°C come sostituto.

Confezione: 1 secchio da 2 Kg

EXCELLENT COLOSTRUM



COLOSTRO IN POLVERE 100% IBR-FREE

- Usato come integratore o sostituto del colostro materno

Utilizzo: Integrazione di un colostro il cui valore BRIX è conosciuto: 25 gr di prodotto aumentano di 1° BRIX il colostro (valore ideale 22 BRIX).

Sostituto del colostro: 1000 gr di prodotto in 3 Litri di acqua tiepida (43-58°C) e somministrare a temperatura corporea (38°C) preferibilmente entro 2 ore dalla nascita.

Confezione: 1 barattolo da 500 gr

IN-IMMUNFIT



COLOSTRO CONCENTRATO IN BOLI

- Facili da somministrare e altamente assorbibili

Utilizzo: 5 boli entro 2 ore dalla nascita.

Confezione: 1 scatola da 60 boli

CALF SPEEDY DRENCHER



BIBERON CON SONDA ESOFAGEA

- Capacità 4 Litri
- Sonda flessibile lunga 48 cm
- Valvola d'aria regolabile

SUGGERIMENTI

PER UNA BUONA PREVENZIONE

- Assicurare un'adeguata somministrazione di colostro
- Mantenere un buono stato di pulizia e ventilazione
- Assicurare un'adeguata somministrazione di acqua e energia
- Prevedere un programma di vaccinazione e prevenzione

MA IN CASO DI PROBLEMI SANITARI INTESTINALI

- Somministrare prontamente un tampone per l'acidosi
- Reidratare oralmente con acqua ed elettroliti, eliminando il latte
- Rinfrescare la lettiera e disinfettare l'ambiente
- Chiedere un supporto medico veterinario

DEHORNING PASTE

PASTA DECORNANTE DELICATA

- Dalle prime ore di vita
- Decornificazione completa, non rende necessari altri trattamenti

Utilizzo: per vitelli al di sotto delle 2 settimane d'età, meglio nelle prime 12 ore di vita. Tosare/tagliare il pelo in corrispondenza del bottone cornuale e nella zona circostante, applicare un leggero strato di prodotto delle dimensioni di una moneta di 1€. Proteggere la zona con del nastro adesivo americano e rimuoverlo dopo 8-12 ore; pulire i residui con un panno inumidito con aceto da cucina. Utilizzarlo con i guanti.

Confezione: 12 barattoli da 4 oz ciascuno



CALF COAT

CAPPOTTO PER VITELLI

- Traspirante, impermeabile e lavabile
- Utilizzare nel 1° mese di vita con temperature inferiori ai 10°C



AIUTI MIRATI PER LE TUE VACCHE DA LATTE



ENERGIA ✓ PREVENIRE IL RISCHIO DI CHETOSI

DAIRY ENERGY PROF

BOLI A RAPIDO RILASCIO

- Energia prontamente disponibile
- Stimola l'attività ruminale e supporta il fegato
- Riduce il rischio di chetosi tra le 3 e le 6 settimane dopo il parto

Indicazione: 1 bolo 1 giorno prima del parto e 1 bolo poche ore dopo il parto.

Nei periodi di maggiore richiesta energetica somministrare 2 boli al giorno per 2-3 giorni.

Confezione: 6 scatole da 4 boli ciascuna



E-PILL

PILLOLA DI ENERGIA CON PROPIONATO DI SODIO

- Riduce i corpi chetonici nel sangue
- Effetto prolungato per 24 ore
- Riduce il rischio di chetosi nel 1° mese dopo il parto

Indicazione: 2 pillole in caso di bisogno e 2 pillole il giorno seguente.

Confezione: 10 scatole da 4 pillole ciascuna

PROTOCOLLO CHETOSI

- ✓ Durante il periodo di asciutta fornire una dieta adeguata con sali anionici e elementi minerali
- ✓ Prestare particolare attenzione al post parto, alle vacche con alto BCS e tenere controllati i corpi chetonici
- ✓ Fornire aiuti dove necessario con boli energetici

MAGNESIUM BOLUS

BOLI DI MAGNESIO A LENTO RILASCIO

- Trattamento dei papillomi
- Riducono il rischio di tetania
- Rilascio prolungato per 20 giorni

Indicazione: Animali al pascolo: 1 bolo/animale oltre i 300 Kg 2 giorni prima dell'inizio della stagione del pascolo. Trattamento dei papillomi: 1 bolo alla comparsa dei primi papillomi. Se necessario ripetere dopo 3 settimane.

Confezione: 6 scatole da 4 boli ciascuna



UNO DRY

BOLI DI OLIGOELEMENTI PER VACCHE IN ASCIUTTA

- Biotina + Vitamine + Oligoelementi
- Supportano la capacità rigeneratrice dell'unghia = zoccoli sani e duri
- Lento rilascio: 20 mg di Biotina/giorno per 4 mesi

Indicazione: 2 boli 7-8 settimane prima del parto.

Confezione: 1 scatola da 20 boli



LANCIA BOLI IN PLASTICA



LANCIA BOLI ERGONOMICO IN ACCIAIO

*specifico per i boli PILL

S-PILL

PILLOLA PER STIMOLARE IL RUMINE

- Stimola la microflora ruminale
- Per animali inappetenti
- Rilascio prolungato per 24 ore

Indicazione: 2 pillole in caso di bisogno, ripetere la somministrazione il giorno seguente.

Confezione: 10 scatole da 4 pillole ciascuna



SE-PILL

PILLOLA PER RIDURRE LA RITENZIONE DI PLACENTA E PREVENIRE I DISTURBI DELLA FERTILITÀ

- Selenio + Vitamina E
- Previene la debolezza anche nei futuri vitelli
- Rilascio prolungato per 3 settimane

Indicazione: 1 pillola 3 settimane prima del parto.

Confezione: 10 scatole da 4 pillole ciascuna





IL GIUSTO INIZIO POST-PARTO

Il periodo di transizione è il momento più delicato per la tua bovina, va sostenuta e protetta adeguatamente

BOLI DI CALCIO

- ✓ Calcio prontamente disponibile
- ✓ Metodo di somministrazione sicuro, veloce ed efficace
- ✓ Fondamentali per trattare le pluripare

DIRECT CALCIUM BOLUS

PER PREVENIRE I RISCHI DI IPOCALCEMIA SUBCLINICA

- Formiato di Calcio + Acetato di Calcio
- 25 gr di Calcio prontamente disponibile
- Indicazione:** Prevenzione ipocalcemia subclinica : 1 bolo 12-24 ore prima del parto; 1 bolo subito dopo il parto; 1 bolo 10-12 ore dopo il parto; 1 bolo 24 ore dopo il parto. Trattamento Milk Fever : 1 bolo 2 ore dopo l'iniezione di Calcio; 1 bolo 12 ore dopo l'iniezione di Calcio.
- Confezione:** 4 scatole da 12 boli ciascuna



CaPID

BOLI DI CALCIO AD ALTA DISPONIBILITÀ

- Calcio Pidolato e Magnesio altamente bio disponibili
- Rilascio prolungato per 8 ore
- Indicazione:** Ipocalcemia subclinica : 1 bolo alla comparsa dei primi sintomi, ripetere la somministrazione dopo 12 ore. Prevenzione del collasso puerperale : 1 bolo entro 48 ore dal parto.
- Confezione:** 1 scatola da 10 boli



DAIRY CALC PROFI

PER RIDURRE IL RISCHIO DI MILK FEVER E IPOCALCEMIA SUBCLINICA

- Calcio Solfato + Magnesio + Vit D3
- 49 gr di Calcio (30 gr a rilascio immediato e 19 gr a rilascio prolungato)
- Indicazione:** Prevenzione ipocalcemia subclinica : 1 bolo 12-24 ore prima del parto; 1 bolo subito dopo il parto; 1 bolo 10-12 ore dopo il parto; 1 bolo 24 ore dopo il parto. Trattamento della Milk Fever : 1 bolo 2 ore dopo l'iniezione di Calcio; 1 bolo 12 ore dopo l'iniezione di Calcio.
- Confezione:** 6 scatole da 4 boli ciascuna



Ca-PILL

PILLOLA DI CALCIO

- 22 gr di Calcio Stearato
- Riduce il rischio di ipocalcemia subclinica
- Indicazione:** 2 pillole il giorno del parto e 2 pillole il giorno seguente.
- Confezione:** 10 scatole da 4 pillole ciascuna



STARTUP

TONICO REIDRATANTE POST-PARTO

- Calcio organico prontamente disponibile
- Energia e minerali
- Rapida transizione dall'asciutta alla lattazione

Indicazione: sciogliere 1Kg di prodotto in 20 Litri di acqua tra i 30-40°C e lasciare disponibile immediatamente dopo il parto.
Confezione: 1 secchio da 15 kg



COW DRENCHER



POMA DRENCH PROFESSIONALE

- Capacità 25 Litri
- Somministra 350 ml/pompata

CALBAL PLUS

DRENCH A BASE DI CALCIO

- Calcio + Cobalto + Magnesio + Niacina + Vitamine
- Supporta il rumine e stimola il metabolismo
- Fornisce energia

Indicazione: 200 ml prima del parto e, se necessario, 200 ml subito dopo il parto. Somministrare mediante una pistola dosatrice.
Confezione: 1 tanica da 5 Litri



COW DRENCH "L" PRO

CALCIO ED ENERGIA PER VACCHE A INIZIO LATTAZIONE

- Calcio facilmente assimilabile + Destrosio
- Riduce il rischio di Milk Fever e Ipocalcemia Subclinica
- Indicazione:** sciogliere 1 busta da 800 gr in 20 litri di acqua tiepida (25-30°C). Somministrare mediante pompa drench.
- Confezione:** 1 scatola da 4 kg





AIUTI PER LA PREVENZIONE E IL TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE PODALI

BAGNI PODALICI

TRATTAMENTI REGOLARI PER IL BENESSERE DI TUTTA LA MANDRIA

DRAGONHYDE DUST

LA RIVOLUZIONE DEI BAGNI PODALI

- Buste preconfezionate e solubili: vanno solamente lanciate nella vasca dei bagni podali
- Trattamento facile da visualizzare: se gli zoccoli degli animali e la vasca stessa sono di colore blu scuro sta ancora funzionando, altrimenti va sostituito
- Contiene acido benzoico, sali ammoniacali, coloranti adesivi.

LEGALE, NON PERICOLOSO e NON INQUINA: il prodotto può essere utilizzato senza problemi anche negli allevamenti biologici, dotati di impianti biogas e vasche pediluvio.

Indicazione: sciogliere 1 busta in 200 Litri di acqua per garantire il trattamento di 250 animali per 2/4 mungiture. Sostituire il bagno quando la colorazione scompare. Consigliati 2 trattamenti settimanali.

Confezione: 1 scatola da 8 buste



Disponibile vasca doppia da pediluvio

SALIPURE

ACIDO SALICILICO PURO AL 99%

Ideale per bagni podali e il trattamento delle dermatiti.

Indicazione:

Bagni podali: sciogliere 1 gr ogni 1 Litro di acqua.

Trattamento locale delle dermatiti: 5 gr a secco

Confezione: 1 secchio da 5 Kg



KLUWCARE

AGENTE SANITIZZANTE PER BAGNI PODALICI A BASE DI RAME E ZINCO SOLFATO

Rinforza e protegge gli zoccoli.

Contiene Solfato di Rame, Solfato di Zinco, sostanze adesivanti e acidificanti.

Indicazione: utilizzare ogni 3-4 settimane per 3 giorni. Dosaggio dallo 0,5 all'1%. Esempio 1 Litro di prodotto in 200 Litri di acqua è sufficiente per il passaggio di 300 animali.

Confezione: 4 taniche da 2,5 L ciascuna



AIUTO ALLA MASCALCIA

DRAGONHYDE PUTTY

PASTA SIGILLANTE, EMOSTATICA E DISINFETTANTE CHE SOSTITUISCE I BENDAGGI

- Trattamento delle Dermatiti Digitali
- Accorcia i tempi di guarigione
- Impedisce l'insorgere di infezioni secondarie

Indicazione: stendere mediante un pennello. In caso di basse temperature si consiglia di scaldarlo.

Confezione: 6 barattoli da 400 ml ciascuno



EASYSOL

LA CURA DELLA DERMATITE DIGITALE

- Cocktail di acidi organici per il trattamento topico della dermatite digitale.
- Brucia le formazioni cheratogene del derma
- Non è pericoloso né per l'uomo né per l'animale.

Indicazione: applicare qualche goccia sulla lesione dopo averla pulita adeguatamente e lasciare assorbire; ripetere dopo 3-4 giorni.

Confezione: 1 flacone o da 100 ml o da 250 ml



EASY HOOF GEL

GEL PER LA CURA DEL PIEDE

- A base di Chelato di Rame e Zinco
- Supporta la capacità rigenerativa dello zoccolo
- Crea una barriera protettiva

Indicazione: applicare con un pennello sulla zona lesa.

Confezione: 6 barattoli da 500 ml con pennello



EASY HOOF GEL TUBE

- In siringa con anello dosatore: applicazione più precisa, pulita e con dosaggio corretto

Confezione: 12 tubi da 60 o 300 ml

TP-BLOCK

SOLETTE IN POLIURETANO

- Massima adesione allo zoccolo
- Garantiscono un appoggio confortevole

Misure:

THIN SMALL (h 8): 48 x 120 x 8 mm

STANDARD (h 14): 48 x 120 x 14 mm

ORIGINAL (h 18): 48 x 120 x 18 mm

XXL (h 18): 54 x 134 x 18 mm

Durezza:

ARANCIONE: dure

AZZURRO: morbide

VIOLA: molto morbide

Indicazione: applicare mediante l'apposita colla



TRIMMERS CHOICE

COLLA PER MASCALCIA

- Colla bi-fasica che si indurisce rapidamente.
- Facile e veloce da utilizzare mediante apposita pistola.

Confezione: 1 colla con 10 puntali miscelatori monouso





Più appetito nei vitelli con diarrea.

testato
scientificamente

PRODOTTI PER L'INSEMINAZIONE ARTIFICIALE

SCONGELATORE MINITHAW



- Scongelatore da auto
- Schermo digitale
- Temperatura regolabile

SCONGELATORE SUPERTHAW



- Scongelatore digitale
- Temperatura regolabile

FARETRA SCALDA PISTOLETTE



- Supporto portatile per mantenere il seme a temperatura costante

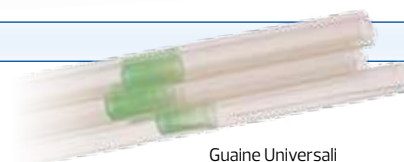
PISTOLETTE UNIVERSALI

- Modello Classic o Ergo



GUAINE

- Modello Universale o Alpha



Guaine Universali



Guaine Alpha

PROVATI

pag.			prezzo	sex	HP
8	ADAWAY		20,00	50,00	
9	GP-ASIAGO	new	15,00		
6	GP-CONTENDER		15,00		25,00
10-11	GARETT		25,00	50,00	
12-13	GLADIUS		25,00	50,00	
14-15	GP-SUPER PP		20,00	50,00	
17	GP-GASP RED		15,00		25,00
18-19	GINGER RED		25,00	50,00	
4-5	GP-GRANA RED	new	25,00	50,00	0,00
17	MASK RED	new	25,00		

BLACK HOLSTEIN GENOMICI

pag.			prezzo	sex	HP
20	ALASKA		30,00	55,00	
21	GP-ASTRONAUT		25,00	55,00	30,00
22	BLACKOUT		28,00	55,00	
23	CALLUM		25,00	55,00	
24	EAST MAV		25,00		
25	EMPHASIS		28,00	55,00	
26	FANGIO		20,00	50,00	
28	GP-GARDA		20,00		
31	GLENN		20,00	45,00	
30	GP-GLORYDAYS		15,00		
32	HAGRID		20,00		
34	HENDRICK		25,00	45,00	
34	HURRICANE		28,00		
37	MANORO		25,00		
36	GP-MBAPPE		15,00		
36	GP-MODRIC		25,00		25,00
33	NEVER AGAIN		30,00	65,00	
38	GP-NEXI		18,00		25,00
39	GP-OAKLAND	new SMS	25,00		
40	PERPETUAL		25,00	55,00	
41	GP-REEL	SMS	20,00		25,00
42	GP-RETEGUI	new SMS	25,00		
43	GP-RODMAN		25,00	45,00	25,00
44	GP-RODRI	new SMS	25,00		
45	GP-ROGLIC	SMS	20,00		
47	VIVALDI	SMS	35,00	65,00	
46	YATES		25,00	55,00	

POLLED B&W

pag.			prezzo	sex	HP
52	GP-ACTION P		15,00		
54	BENETT P RF		20,00		
51	GP-DMAX P RF		25,00	55,00	
53	FLY P	SMS	25,00	55,00	
55	GP-MEMORY PP RF	SMS	25,00	55,00	
56	GP-MITO P	SMS	20,00	50,00	25,00
57	RABANNE P	new SMS	30,00		
58	SIXX P	SMS	30,00	55,00	
57	GP-SMARTBOX P		25,00	55,00	30,00

POLLED R&W

pag.			prezzo	sex	HP
62	GP-ALWAYS PP RED		25,00	50,00	5,00
63	MAKSIM P RED	SMS	30,00		
65	ROCK PP RED	new SMS	30,00		
64	SKALA PP RED	SMS	25,00		

RED HOLSTEIN

pag.			prezzo	sex	HP
66	GP-ATOM RED		20,00	45,00	25,00
67	CRAWFORD RED	new SMS	25,00		
69	GP-FAVINI RED	new SMS	20,00	50,00	
70	GP-GMAIL RED		15,00		20,00
71	GP-RADIO RED		20,00	50,00	
72	GP-SINNER RED		15,00	45,00	
73	TOKYO RED	new	20,00		

CROSS BREEDING - LATTE

pag.			prezzo	sex
	ANGLER			
78	BLAVAND P		24,00	
78	CLAUS P			55,00
78	DOYMA P		25,00	55,00
78	VOXY		22,00	
	MONTBELIARDE			
79	MALOX		20,00	
79	TENACE	new	22,00	
79	TOTEM P		30,00	55,00
79	TROPIC		25,00	
	JERSEY			
80	ASKN		24,00	
80	BEDFORD P		24,00	
80	BIG TOP			55,00
81	DINGO			55,00
81	GOLDBAND P		24,00	
81	PICKLE		24,00	

CROSS BREEDING - CARNE

pag.			prezzo	sex
	ANGUS			
82	ANGUS MIX		15,00	
82	GP-EASY		10,00	
82	GP-MEATY		10,00	
82	RED PEPPER		10,00	
82	TRIBESMAN		10,00	50,00
	WAGYU			
83	GP-KOBE		15,00	55,00
83	KENNY		25,00	
83	MR FUJI		25,00	
83	MR NANASHI		30,00	
83	RUESHAW RED		25,00	
	AUBRAC			
86	NELSON		10,00	
	BRAHMAN			
86	QUARTERBACK RED		20,00	
	BLONDE D'AQUITAINE			
86	FOLKER		12,00	
	BELTED GALLOWAY			
86	RANGER		25,00	
	YPERIOS			
86	VALMY EXC		10,00	
	RUBIA GALEGA			
86	GAINETE		15,00	
	HEREFORD			
86	WILLIAM		15,00	
	HIGHLAND			
86	ERASMUS		25,00	
	LIMOUSINE			
86	ORGNAC		15,00	
	PARTHENAISE			
86	GERONIMO		15,00	
	PIEMONTESE			
86	ASU		8,00	
	SPECKLE PARK			
86	EDWARD		15,00	
	BLU BELGA - BRITISH BLUE			
84	JACOB		6,00	
84	MIX BBG 6		10,00	
84	MERCURY		10,00	
84	NENUPHAR		6,00	
84	OLAF		9,00	
84	PARTISAN		6,00	
	INRA95			
85	MEXPLOR		10,00	
85	NOOP		12,00	
85	PRIMAN		8,00	
85	RHESUS		12,00	
85	SLOUKER		12,00	
85	URTIS		8,00	


CONTATTI - in sede tutti i giorni dalle 8:00 alle 13:00

	Valsecchi Dr. Carlo A. AMMINISTRATORE	335 274512	carlo@g-plus.it
	Cavallini Silvia CONTABILITÀ - ORDINI	035 4258368	silvia@g-plus.it
	Bassani Ilaria INFORMAZIONI TECNICHE	035 4258368	ilaria@g-plus.it
	Comotti Michelangelo MAGAZZINO	351 6774766	magazzino@g-plus.it
	Vavassori Dr. Elia INFORMAZIONI TECNICHE - ORDINI	035 4258368	elia.vavassori@g-plus.it
	Giudicatti Dr. Francesco COORD. TECNICO NORD ITALIA	335 1219945	francesco.giudicatti@g-plus.it
	Rossetti Dr. Sandro COORD. TECNICO SUD ITALIA	349 8545697	rossetti.sandro@g-plus.it

LOMBARDIA

	Balzi Ermanno CR	349 6553233	netmerit2012@live.it
	Barzani Andrea BS	347 8583330	barzaniandrea@gmail.com
	Caresana Carlo BS - PV	335 8407721	c.caresana1@gmail.com
	Co.M.AI. - Baruffi Sauro MN	0376 340168	sauro.baruffi@comal.mn.it
	Co.M.AI. - Colombo Massimo MN	339 3041154	massimo.colombo@comal.mn.it
	Co.M.AI. - Giovannini Elena MN	347 9188139	elena.giovannini@comal.mn.it
	Co.M.AI. - Sanfelici Marco MN	348 6907289	marco.sanfelici@alice.it
	Co.M.AI. - Zilocchi Stefano MN	349 7778758	zilochistefano@gmail.com
	Garlappi Dr. Stefano CR - LO	340 3530754	stefanogarlappi@gmail.com
	Grundy - Viganò Michele CO - LC - SO	333 5818401	michele.vigano8385@gmail.com
	Giudicatti Dr. Francesco BG - BS	335 1219945	francesco.giudicatti@g-plus.it
	Manzoni Emanuele BG	347 0281998	emanuele.manzoni@g-plus.it
	Paoli Dr.ssa Laura MI - LO	348 8517125	laurapaoli94@gmail.com
	Salvoni Andrea BS - CR	339 6445389	salvoni.andrea@g-plus.it

PIEMONTE

	Cedrino Dr. Francesco AL - AT - BI - CN - NO - TO - VC	333 7762491	cedrino.francesco@g-plus.it
	Gesiot Andrea BI - CN - NO - TO - VC	338 7362104	andrea.gesiot@gmail.com
	Vinai Matteo CN - TO	339 3719590	matteo.vinai@virgilio.it

EMILIA ROMAGNA

	Co.M.AI. - Zanichelli Sergio PR	335 5268655	zanicus@outlook.com
	S.C.A.E.R. - Alessandri Giulia RE	340 0560020	giulia.alessandri@araer.it
	S.C.A.E.R. - Bernizzoni Filippo PC	333 5835308	filippo.bernizzoni@hotmail.com
	S.C.A.E.R. - Bonati Luca PR	339 8553944	luca.bonati@scaer.it
	S.C.A.E.R. - Ciserani Gabriele PR	3495202996	gabriele.ciserani@scaer.it
	S.C.A.E.R. - Montanari Davide BO - FE - MO	3357818235	commerciale@scaer.it
	S.C.A.E.R. - Sangonelli Andrea PR - RE	340 8909605	info@sangonelli.it
	S.C.A.E.R. - Tonetti Alessandro FC - RA - RI	335 311323	alessandro.tonetti@scaer.it
	Generalzoo - De Toni Luca FC - RA - RO	348 6607612	luca@generalzoo.it
	Leoni Sergio PC	328 6626094	leonisergio1@gmail.com
	Valcavi Mario MO - PR - RE	335 8247008	mariovalcavi@libero.it
	Zanichelli Dr. Luciano BO - FE - MO - RA - RE	377 1241376	lucianozanichelli@gmail.com

TRENTINO ALTO ADIGE

	Alpenseme - Federazione Trento TN	046 1432121	alpenseme@fpattroto.it
	Federazione Sudtirolese Razze Bovine BZ	047 1063830	info@rinderzuchtverband.it

VENETO - FRIULI

	Co.MI.ZO. - Soligo Paolo TV	042 2312900	recapito.comizo@apatv.net
	C.P.S. - Zolin Mosè PD	049 8171860	commerciale@cpsveneto.it
	FG Genetica VI - Friuli	044 4462800	fmelis1975@gmail.com
	VBA - Zanella Chiara VI	044 4396915	amministrazione@vbascaveneto.it

CENTRO e SUD ITALIA

	CRG Service - Cirigliano Giuseppe Basilicata-Calabria-Molise-Puglia-Sicilia	0971 1940214	amministrazione@crg-service.it
	De Luca Dr. Andrea IS	338 7480962	deluca.farmavet@gmail.com
	Farmacia Trucco FR	339 1179010	farmaciatrucco@inwind.it
	FORT.VET. BN	0824 983916	fortvetsrl@libero.it
	Graziosi Paolo VT - RM	329 5326094	graziosi.paolo@libero.it
	Prama - Puppini Eugenia Sardegna	347 6696439	eugeniapuppini@gmail.com
	Rossetti Dr. Sandro FR - RI - RM - VT	349 8545697	rossetti.sandro@g-plus.it
	Zooexpert Puglia	080 3483472	info@zooexpert.it



Tel. 035 4258368 - Cell. 393 9007412 - info@g-plus.it
Sede legale: Via Bellini, 43 - 24129 Bergamo
Ufficio: Via Prada, 2/c - 24069 Cenate Sotto (BG)
Orari ufficio: dalle 8.00 alle 13.00
P.I. 03124000161 - Codice recapito: BG0015R
www.g-plus.it

SEGUI
IL CAMBIAMENTO

KUHVISION®

L'EVOLUZIONE
DELLA SELEZIONE PER SALUTE E REDDITO

Selezionare per Indici Salute significa:

- maggior benessere animale
- minor uso di antibiotici
- minori costi per l'allevatore
- maggiori performances degli animali
- maggior profitto aziendale



RZhealth

▲ Indice di salute totale

40%



RZudderfit

- ▲ Resistenza alle mastiti

25%



RZmetabol

- ▲ Dislocazione abomasale
- ▲ Ipocalcemia
- ▲ Chetosi

20%



RZhoof

- ▲ DDcontrol (dermatite digitale)
- ▲ Ulcera della suola
- ▲ Flemmone interdigitale
- ▲ Malattia della linea bianca
- ▲ Laminite
- ▲ Iperplasia interdigitale

15%



RZrepro

- ▲ Disordini ciclo estrale
- ▲ Metrite, endometrite
- ▲ Ritenzione placentare



RZcalfhealth

- ▲ Sopravvivenza dei vitelli