



AL.CO.BIA. ESSENCE ET

ET TL TM TV TY CF WF
HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HH7F

- ID: IT034991377545
- NAAB: 198HO02329
- aAa: 234165
- ALANZO x PLINKO x LAWSON
- 1st Dam: PEAK EAGER-ET -
- 2nd Dam: PEAK ELVT LWSON 4245-ET -



PROCASEUS



A2A2



CALVING EASE



HH FREE



INCOME

STRONG POINTS: Pro Caseus+ index, Kappa casein BB and Beta casein A2A2, fat and protein percentages, udder depth, high calving ease.

USE ON: Wendat, Crimalis, Kubrick, Spinoff, Kitami, Parallel, Comedy, Rally, Miura, Vanhalen, Sound System, Pursuit, Hothand, Dateline, Einstein, Tabasco.

Last update: 2025 August

GPFT: +4962
IES: +1021
ICS-PR: +1211

Production	
Milk	+578
Pr. %	+0,36
Pr. kg	+59
Fat %	+0,87
Fat kg	+116
Daughters	0
Herds	0
Rel. %	75%

Management Traits	
Sire calving ease	105
Daughter calving ease	107
Milking speed	110
SCS	107
Udder health	107
Longevity	113
Fertility	109
Feed Efficiency Index (PFE)	103
BCS	92
Grazing	105

Management Traits	
Automated Milking Index	103
Heat Tolerance Index	107
Wellness Index	104

Milk qualities

K - casein	BB
Beta Casein	A2A2
Beta - Lactoglobulin	AB
Pro Caseus	119

TYPE	+0,82	LOW		HIGH
UDDER COMP.	+0,77	LOW		HIGH
FEET & LEGS COMP.	+0,70	LOW		HIGH
REL. %	69%	LOW		HIGH
STATURE	1.86	SHORT		TALL
STRENGTH	-0.36	FRAIL		STRONG
BODY DEPTH	0.17	SHALLOW		DEEP
DAIRY FORM	1.16	RIGHT RIB		OPEN RIB
RUMP ANGLE	-0.18	HIGH PINS		SLOPED
THURL WIDTH	1.51	NARROW		WIDE
CONFORMATION	1.22	UNDES		DESIRABLE
REAR LEG SET	0.35	STRAIGHT		SICKLE
REAR LEG REAR VIEW	0.63	HOCK-IN		STRAIGHT
FOOT ANGLE	1.51	LOW		STEEP
LOCOMOTION	0.79	LOW		HIGH
FORE ATTACHMENT	1.86	FRAIL		STRONG
REAR ATT. HEIGHT	-0.21	LOW		HIGH
REAR ATT. WIDTH	0.20	NARROW		WIDE
UDDER CLEFT	-0.76	WEAK		STRONG
UDDER DEPTH	2.23	DEEP		SHALLO
FRONT TEAT PLMT.	1.01	WIDE		CLOSE





ZANI LEON ET

ET TL TM TV TY CF WF
HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HH7F

- ID: IT017992766701
- NAAB: 198HO02334
- aAa: 243165

- LIONEL x ZAZZLE x CHARL
- 1st Dam: ZANI ZAZZLE GRATA ET - -VG 85
- 2nd Dam: ZANI CHARL LILIAN ET - -VG 88



A2A2



CALVING EASE

**Una novedad excepcional con una producción lechera extrema.
Uno de los mejores hijos de LIONEL
Gran cantidad de leche combinada con altos componentes solidos.
Facilidad de parto y muy buena tolerancia al calor**

Last update: 2024 December

GPFT: +4810

IES: +1014

ICS-PR: +955

Production

Milk	+1903
Pr. %	+0,15
Pr. kg	+83
Fat %	+0,43
Fat kg	+119
Daughters	0
Herds	0
Rel. %	75%

Management Traits

Sire calving ease	103
Daughter calving ease	105
Milking speed	101
SCS	107
Udder health	104
Longevity	111
Fertility	103
Feed Efficiency Index (PFE)	103
BCS	90
Grazing	98

Management Traits

Automated Milking Index	101
Heat Tolerance Index	107
Wellness Index	97

Milk qualities

K - casein	AB
Beta Casein	A2A2
Beta - Lactoglobulin	AA
Pro Caseus	101

TYPE	+0,79
UDDER COMP.	+1,26
FEET & LEGS COMP.	-1,52
REL. %	69%
STATURE	1,11
STRENGTH	0,24
BODY DEPTH	-0,02
DAIRY FORM	1,77
RUMP ANGLE	-0,61
THURL WIDTH	1,82
CONFORMATION	1,18
REAR LEG SET	1,37
REAR LEG REAR VIEW	-1,25
FOOT ANGLE	-1,17
LOCOMOTION	-1,11
FORE ATTACHMENT	2,04
REAR ATT. HEIGHT	1,72
REAR ATT. WIDTH	2,31
UDDER CLEFT	0,54
UDDER DEPTH	0,87
FRONT TEAT PLMT.	0,18
REAR TEAT PLMT.	-0,04
TEAT LENGTH	-1,70



GTPI +3182

NET MERIT \$ +1132

USA PROOF





CORVINI MAFFEO

TL TM TV TY PF CF WF
HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HH7F

- ID: IT098990872872
- NAAB: 198HO02316
- aAa: 243156
- CRISALIS RF x OUTLAY x JEDI
- 1st Dam: CORVINI IOLE - -VG 85
- 2nd Dam: CORVINI COCCA - - GP 84



**Uno de los mejores toros en cuanto a leche y proteínas disponibles en Italia.
Morfología y ubres bien equilibradas.
Mejorador de la dimensión y colocación de los pezones.**

Last update: 2024 December

GPFT: +4492

IES: +804

ICS-PR: +770

Production

Milk	+2362
Pr. %	+0,03
Pr. kg	+84
Fat %	-0,52
Fat kg	+26
Daughters	0
Herds	0
Rel. %	75%

Management Traits

Sire calving ease	103
Daughter calving ease	106
Milking speed	98
SCS	103
Udder health	104
Longevity	108
Fertility	103
Feed Efficiency Index (PFE)	103
BCS	93
Crazing	97

Management Traits

Automated Milking Index	106
Heat Tolerance Index	108
Wellness Index	103

Milk qualities

K - casein	AB
Beta Casein	A2A2
Beta - Lactoglobulin	AA
Pro Caseus	102

TYPE	+0,87
UDDER COMP.	+1,62
FEET & LEGS COMP.	+0,84
REL. %	69%
STATURE	1.46
STRENGTH	0.41
BODY DEPTH	0.68
DAIRY FORM	1.74
RUMP ANGLE	-2.98
THURL WIDTH	0.90
CONFORMATION	1.12
REAR LEG SET	0.27
REAR LEG REAR VIEW	1.61
FOOT ANGLE	-0.03
LOCOMOTION	1.04
FORE ATTACHMENT	1.56
REAR ATT. HEIGHT	2.34
REAR ATT. WIDTH	2.61
UDDER CLEFT	0.90
UDDER DEPTH	1.23
FRONT TEAT PLMT.	-0.04
REAR TEAT PLMT.	-0.18
TEAT LENGTH	2.15



GTPI +2686

NET MERIT \$ +700

USA PROOF



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 +4607

IES € +794

ICS-PR € +607



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

111

RZudderfit

108

RZhoof

102

DDcontrol

94

RZrepro

108

RZmetabol

103

RZcalf

112

PRODUZIONE	
latte	1554
grasso %	0,00
grasso KG	59
proteine %	+0,04
proteine KG	57
caseina	AB A2/A2

MORFOLOGIA	
tipo	0,77
mammella	0,65
arti e piedi	2,15

FITNESS	
longevità	108
cellule	104
fertilità	104
parto	105
IMA (Robot)	107
HST	104
toleranza al caldo	

RZ€ +1979

gTPI +2910



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 +5193

IES € +1165

ICS-PR € +933

GP-Smartbox P



SMS



gplus



latte



proteina



sessato

► #1 Toro genomico Polled al mondo su base italiana +5193 gPFT dalla Pen-Col Mtoto Dima!

► Un vero leader con +2117 kg di latte e +97 kg di proteina e ideale per robot!



RZhealth	RZudderfit	RZhoof	DDcontrol	RZrepro	RZmetabol	RZcalf
107	105	105	103	102	101	95

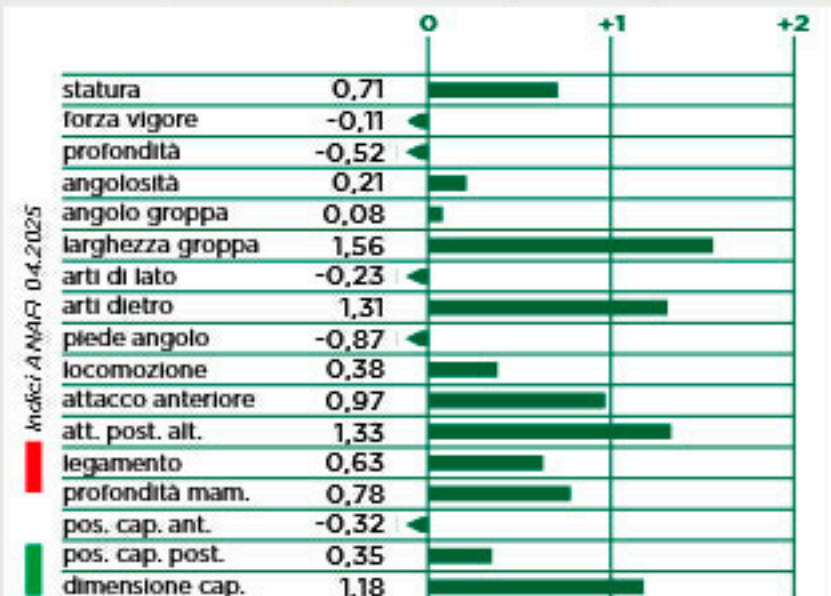
PRODUZIONE	
latte	2117
grasso %	+0,08
grasso KG	91
proteine %	+0,20
proteine KG	97
caseina	AA A2/A2

MORFOLOGIA	
tipo	0,33
mammella	0,88
arti e piedi	0,37

FITNESS	
longevità	107
cellule	104
fertilità	102
parto	104
IMA (Robot)	105
HST	94
tolleranza al caldo	

gTPI +2957

RZ€ +2515



Migel EX 92

RZH

811642 Nacido: 07.09.2019
 HOLDEUM000361614595
aAa 324156

Progeny tested

Sexed semen available

♂ **Milktime** (♂ Duke)

♀ **Ri-Val-Re Rasp 2131-ET** (♂ **Rubi-Asp**)

1/1 12302 4.53 557 3.38 416

♀ **Ms Sofias Serendipity RC** (♂ **Supershot**)

2/2 11769 4.35 512 3.43 404

♀ **Snowbiz Sofia Red VG 85** (♂ **Sympatico**)

Holstein

Minna Uck



Wolfhard Schulze

RZG 136 99 %	IR€ 1795 99 %	RZM 134 99 %	RZE 105 99 %	RZS 121 99 %	RZN 124 98 %	RZR 98 96 %	RZKd 103 99 %	RZKm 111 99 %	RZD 106 99 %
----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------

IR Salud	113	98 %
IR Sal. de Ubre	107	98 %
IR Pezuñas	110	97 %
IR Metabol	106	96 %
IR Reprod.	107	96 %
IR Vital. tern.	98	99 %
Dermat. digit.	106	98 %

IR Robot	108	99 %
IREco	132	99 %
Persistencia	120	99 %
RZFeedEfficiency	82	48 %
Caseine	AB / A2A2	
Leche	Grasa	Proteína
+2638 kg	-0.33 %	-0.20 %
	+60 kg	+65 kg
Rept. %	99 %	
Hijas/ Rebaños	8995/ 1905	



AGK Madita

Conformación

Hijas	Rebaños	Rept. %	Car.Lech	Cuerpo	P&T	Ubre
4038	778	99%	102	110	108	97

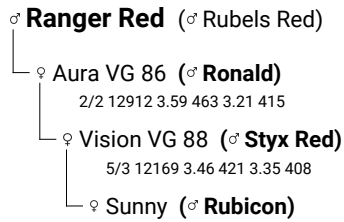
		76	88	100	112	124	
Tamaño	pequeño						106 grande
Estructura Lechera / Carácter Lechero (CL)	Costillar cerrado						109 Costillar abierto
Cap. corporal	poco profunda						108 profunda
Fortaleza	débil						112 fuerte
Coloc. isquiones	altos						126 bajos
Amplitud grupa	estrecha						109 ancha
Patas post. (v. lat.)	rectas						115 curvadas
Talones	planos						94 altos
Limpieza corvejón	redondeados						106 finos
Patas post. (v. post.)	curvadas						102 paralelas
Patas delant.	hacia afuera						120 paralelas
Locomoción	mala						111 buena
Ubre posterior	baja						104 alta
Ligam. central	débil						104 fuerte
Coloc. pez. ant.	separados						99 próximos
Coloc. pez. post.	separados						108 próximos
Inser. ubre ant.	cortada						93 firme
Equilibr. Ubre	post. baja						90 ant. baja
Profund. ubre	baja						92 alta
Long. pezones	cortos						95 largos

Proof: VIT / 04-2026

Redford VG89

GIH Redford

997701 Nacido: 07.04.2022
 HOLDEUM000124435801
aAa 234165



Holstein Rojo

Redford VG89

RZG 143 87 %	IR€ 2157 88 %	RZM 135 80 %	RZE 125 81 %	RZS 128 79 %	RZN 123 74 %	RZR 103 62 %	RZKd 101 96 %	RZKm 113 76 %	RZD 87 79 %
----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------

IR Salud	114	84 %
IR Sal. de Ubrá	112	79 %
IR Pezuñas	108	66 %
IR Metabol	104	73 %
IR Reprod.	102	69 %
IR Vital. tern.	96	90 %
Dermat. digit.	100	59 %

IR Robot	---	-- %
IREco	134	87 %
Persistencia	99	79 %
RZFeedEfficiency	89	41 %
Caseine	BB / A1A2	
Leche	Grasa	Proteína
+1773 kg	+0.21 %	-0.11 %
	+96 kg	+49 kg
Rept. %	80 %	
Hijas/ Rebaños	- / -	



M: GIH Ronald Aura Red VG-86

Conformación						
Hijas	Rebaños	Rept. %	Car.Lech	Cuerpo	P&T	Ubre
-	-	81%	129	98	111	119

		76	88	100	112	124	
Tamaño	pequeño						112 grande
Estructura Lechera / Carácter Lechero (CL)	Costillar cerrado						116 Costillar abierto
Cap. corporal	poco profunda						104 profunda
Fortaleza	débil						90 fuerte
Coloc. isquiones	altos						101 bajos
Amplitud grupa	estrecha						94 ancha
Patas post. (v. lat.)	rectas						108 curvadas
Talones	planos						95 altos
Limpieza corvejón	redondeados						103 finos
Patas post. (v. post.)	curvadas						111 paralelas
Patas delant.	hacia afuera						109 paralelas
Locomoción	mala						112 buena
Ubre posterior	baja						130 alta
Ligam. central	débil						97 fuerte
Coloc. pez. ant.	separados						130 próximos
Coloc. pez. post.	separados						100 próximos
Inser. ubre ant.	cortada						106 firme
Equilibr. Ubre	post. baja						93 ant. baja
Profund. ubre	baja						114 alta
Long. pezones	cortos						99 largos

Proof: VIT / 04-2026