



Jeronimo

SexedSemen

US000119873803 SUN VALLEY MARCIN JERONIMO-ET
MARCIN X DIMENSION X TBONE

- Positivo a Longevità PL +0.7
- Positivo a Fertilità del seme SCR + 0.6
- Ottimo equilibrio tra produzione e morfologia

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 60G	
LATTE	806	Attendibilità %	92
Figlie	81	Allevamenti	31
GRT	29	Grasso %	-0,05
PRT	41	Proteine %	0,05
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,30	Cellule Somatiche	2,96
JUI	10,20	Longevità	0,7

Jeronimo/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	2.80
Forza Anteriore	2.00
Angolosità	0.80
Angolo Groppa	-0.60
Ampiezza Groppa	2.10
Arti Post. (Lato)	-1.40
Tallone	1.60
Mammella Ant.	2.90
Mammella Post. Alt.	1.20
Mammella Larghezza	1.30
Legamento	0.50
Piano Mammella	1.40
Pos. Cap. Ant.	1.90
Capezzi Dim.	0.60
24 figlie in 14 all.	-1 0 +1 +2



Knock-Out

SexedSemen

US000067460152 SHAN-MAR ARCHER KNOCK-OUT-ET
ARCHER X HILARIO X LEGAL

- Positivo a Fertilità delle figlie DPR +0.5
- **Ottima Fertilità del seme SCR +1.4**
- Accoppiamenti suggeriti sulle figlie di Chrome e Disco

Kcaseina
AB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 49G	
LATTE	189	Attendibilità %	99
Figlie	1474	Allevamenti	108
GRT	26	Grasso %	0,08
PRT	17	Proteine %	0,05
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	0,60	Cellule Somatiche	3,13
JUI	5,60	Longevità	0,70

Knock-Out/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	2.30
Forza Anteriore	-0.30
Angolosità	1.20
Angolo Groppa	-1.10
Ampiezza Groppa	0.40
Arti Post. (Lato)	0.10
Tallone	1.00
Mammella Ant.	1.70
Mammella Post. Alt.	0.30
Mammella Larghezza	-0.80
Legamento	-0.50
Piano Mammella	2.80
Pos. Cap. Ant.	0.80
Capezzi Dim.	1.10
454 figlie in 52 all.	-1 0 +1 +2

Holeinone new

SexedSemen

US003151455737 VICTORY S-S-I MIAMI HOLEINONE-ET
MIAMI X MACKENZIE X DIVIDEND

- Ottimo a Longevità PL+4.1
- **Ottimo a Fertilità seme SCR+1.3**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 122G	
LATTE	595	Attendibilità %	74
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	46	Grasso %	0,08
PRT	34	Proteine %	0,06
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,50	Cellule Somatiche	2,97
JUI	10,90	Longevità	4,1

Holeinone/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	-0.70
Forza Anteriore	-0.10
Angolosità	1.50
Angolo Groppa	-0.30
Ampiezza Groppa	0.50
Arti Post. (Lato)	0.50
Tallone	0.20
Mammella Ant.	1.30
Mammella Post. Alt.	2.20
Mammella Larghezza	1.10
Legamento	0.90
Piano Mammella	0.40
Pos. Cap. Ant.	1.00
Capezzi Dim.	0.10
0 figlie in 0 all.	-1 0 +1 +2



Megapower

SexedSemen

US003012423848 RIVER VALLEY PF MEGAPOWER-ET
MEGATRON X TBONE X ABE{6}

- Mammelle ideali per la mungitura con Robot
- Accoppiamento ideale sulle Valentino, Chrome e Oliver-P

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 42G	
LATTE	349	Attendibilità %	99
Figlie	1616	Allevamenti	266
GRT	51	Grasso %	0,16
PRT	16	Proteine %	0,01
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	3,17
JUI	7,40	Longevità	0,2

Megapower/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			1.50
Forza Anteriore			0.90
Angolosità			1.20
Angolo Groppa			0.10
Ampiezza Groppa			0.30
Arti Post.(Lato)			0.80
Tallone			-0.50
Mammella Ant.			1.60
Mammella Post.Alt.			1.60
Mammella Larghezza			0.70
Legamento			1.70
Piano Mammella			0.20
Pos.Cap.Ant.			0.70
Capezzoli Dim.			2.00
740 figlie in 138 all.	-1	0	+1 +2



Navidad {6}

SexedSemen

US000067771942 PINE-TREE CHROME NAVIDAD {6}
CHROME X WORLD CUP{4} X CHISEL

- Positivo a Longevità PL +2.2

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 105G	
LATTE	761	Attendibilità %	78
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	52	Grasso %	0,07
PRT	39	Proteine %	0,05
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,50	Cellule Somatiche	2,97
JUI	5,20	Longevità	2,2

Navidad/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			0.40
Forza Anteriore			-0.10
Angolosità			2.20
Angolo Groppa			-1.20
Ampiezza Groppa			0.50
Arti Post.(Lato)			0.70
Tallone			-0.40
Mammella Ant.			0.60
Mammella Post.Alt.			1.10
Mammella Larghezza			1.80
Legamento			0.80
Piano Mammella			-0.60
Pos.Cap.Ant.			2.10
Capezzoli Dim.			0.30
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1 +2



JX Maldini {4}

SexedSemen

US003135124483 JX FARIA BROTHERS MALDINI {4}-ET
MESSI {5} X MAGNUM X TARGET

- Eccellente spinta a Grasso +0.25%
- Ideale sulle Chrome, Oliver-P e Disco

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 46G	
LATTE	125	Attendibilità %	99
Figlie	1864	Allevamenti	71
GRT	59	Grasso %	0,25
PRT	18	Proteine %	0,06
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	0,80	Cellule Somatiche	2,92
JUI	2,80	Longevità	-0,5

JX Maldini/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			0.40
Forza Anteriore			0.60
Angolosità			0.40
Angolo Groppa			0.90
Ampiezza Groppa			0.30
Arti Post.(Lato)			0.60
Tallone			0.00
Mammella Ant.			1.00
Mammella Post.Alt.			0.10
Mammella Larghezza			-1.00
Legamento			0.60
Piano Mammella			0.90
Pos.Cap.Ant.			1.40
Capezzoli Dim.			0.10
410 figlie in 44 all.	-1	0	+1 +2



Marlo {2}

US003011610022 JX FARIA BROTHERS MARLO {2}-ET
HILARIO X ACTION

- Ottimo a Longevità PL+4.5
- Ideale sulle Valentino, Oliver-P e Lemonhead

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 64G	
LATTE	113	Attendibilità %	99
Figlie	8592	Allevamenti	357
GRT	38	Grasso %	0,15
PRT	8	Proteine %	0,02
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,70	Cellule Somatiche	3,02
JUI	10,50	Longevità	4,5

Marlo/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			1.20
Forza Anteriore			0.30
Angolosità			1.40
Angolo Groppa			-0.50
Ampiezza Groppa			1.40
Arti Post.(Lato)			-0.50
Tallone			1.30
Mammella Ant.			2.00
Mammella Post.Alt.			1.30
Mammella Larghezza			-0.30
Legamento			0.30
Piano Mammella			2.00
Pos.Cap.Ant.			0.30
Capezzoli Dim.			0.40
2175 figlie in 158 all.	-1	0	+1 +2



Oliver-P

SexedSemen

US000067184544 DUTCH HOLLOW OLIVER-P
VALENTINO X MIK-P X LEGION

- Specialista a mammella JUI +11.50
- Accoppiamenti suggeriti sulle figlie di Dimension e Chrome

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 4G	
LATTE	279	Attendibilità %	99
Figlie	9132	Allevamenti	1200
GRT	15	Grasso %	0,01
PRT	1	Proteine %	-0,04
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,40	Cellule Somatiche	3,02
JUI	11,50	Longevità	0,2

Oliver-P/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			0.50
Forza Anteriore			0.20
Angolosità			0.90
Angolo Groppa			1.60
Ampiezza Groppa			0.00
Arti Post.(Lato)			0.10
Tallone			0.70
Mammella Ant.			0.90
Mammella Post.Alt.			2.40
Mammella Larghezza			1.90
Legamento			0.10
Piano Mammella			0.90
Pos.Cap.Ant.			0.20
Capezzoli Dim.			-0.40
3224 figlie in 570 all.	-1	0	+1 +2

Butkus {4}

SexedSemen

US003144724624 JX FARIA BROTHERS BUTKUS {4}-ET
FAMILIA X CHILI X HARRIS

- Ottimo a Longevità PL+2.7
- Top a grasso nella JPI Genomic in USA

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA agosto 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 121G	
LATTE	341	Attendibilità %	78
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	63	Grasso %	0,22
PRT	28	Proteine %	0,07
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	0,90	Cellule Somatiche	2,89
JUI	4,60	Longevità	2,7

Butkus/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21			
Statura			-0.60
Forza Anteriore			-0.60
Angolosità			1.10
Angolo Groppa			-0.30
Ampiezza Groppa			-0.30
Arti Post.(Lato)			1.30
Tallone			-0.80
Mammella Ant.			0.20
Mammella Post.Alt.			1.00
Mammella Larghezza			-0.30
Legamento			-0.10
Piano Mammella			0.40
Pos.Cap.Ant.			-0.50
Capezzoli Dim.			0.00
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1 +2



Chrome

SexedSemen

US003012423929 RIVER VALLEY CECE CHROME-ET
CRITIC-P x CELEBRITY x LYON

- Positivo a fertilità delle figlie DPR +0.2
- Ottimo a Longevità PL +2.6
- Eccellente a Tipo +2.20 e JUI +15.80
- **Il toro Jersey più venduto alla Select Sires**

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 85G	
LATTE	506	Attendibilità %	99
Figlie	8840	Allevamenti	1014
GRT	33	Grasso %	0,04
PRT	16	Proteine %	-0,01
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	2,20	Cellule Somatiche	2,85
JUI	15,80	Longevità	2,6

Chrome/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	1.00
Forza Anteriore	-0.60
Angolosità	2.10
Angolo Groppa	-0.10
Ampiezza Groppa	0.30
Arti Post.(Lato)	0.70
Tallone	-0.20
Mammella Ant.	1.90
Mammella Post.Alt.	1.90
Mammella Larghezza	2.20
Legamento	2.00
Piano Mammella	1.40
Pos.Cap.Ant.	2.70
Capezzoli Dim.	0.14
3284 figlie in 524 all.	-1 0 +1 +2



Lemonhead

SexedSemen

US000118662185 STEINHAUSERS SAMSON LEMONHEAD
SAMSON X RENEGADE X HALLMARK

- **Ottima Fertilità del seme SCR +1.6**
- Positivo a Fertilità delle figlie DPR +0.6
- Accoppiamenti suggeriti sulle Oliver-P, Marlo e Avon

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 36G	
LATTE	-320	Attendibilità %	99
Figlie	9524	Allevamenti	1091
GRT	18	Grasso %	0,16
PRT	3	Proteine %	0,07
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	2,83
JUI	7,20	Longevità	1,8

Lemonhead/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	3.10
Forza Anteriore	0.10
Angolosità	0.20
Angolo Groppa	0.70
Ampiezza Groppa	1.40
Arti Post.(Lato)	0.40
Tallone	0.70
Mammella Ant.	1.60
Mammella Post.Alt.	0.80
Mammella Larghezza	0.30
Legamento	0.30
Piano Mammella	2.40
Pos.Cap.Ant.	1.50
Capezzoli Dim.	1.00
3305 figlie in 487 all.	-1 0 +1 +2



Valentino

US000116279413 ALL LYNNS LOUIE VALENTINO-ET
LOUIE X PARAMOUNT X ABE {6}

- Ottimo a Longevità PL +2.6
- Accoppiamenti suggeriti sulle Dimension e Colton

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati Produttivi USDA-AJCA 08/2021		JPI 11G	
LATTE	297	Attendibilità %	99
Figlie	21708	Allevamenti	2434
GRT	-6	Grasso %	-0,09
PRT	5	Proteine %	-0,03
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	2,96
JUI	6,40	Longevità	2,6

Valentino/valutazione lineare USDA-AJCA 08/21	
Statura	1.70
Forza Anteriore	0.40
Angolosità	0.70
Angolo Groppa	1.50
Ampiezza Groppa	0.50
Arti Post.(Lato)	-0.60
Tallone	0.40
Mammella Ant.	1.20
Mammella Post.Alt.	0.90
Mammella Larghezza	1.80
Legamento	-0.30
Piano Mammella	0.90
Pos.Cap.Ant.	0.80
Capezzoli Dim.	-0.70
8456 figlie in 1058 all.	-1 0 +1 +2