



Victorius

SexedSemen

US003126479524 RIVER VALLEY VICTORIUS-ET
BARNABAS X IATOLA X DUAISEOIR

- Positivo a Fertilità del seme SCR+0.8
- Toro Showcase in Usa
- Eccellente combinazione tipo e mammella

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI -5G	
LATTE	-743	Attendibilità %	99
Figlie	1632	Allevamenti	388
GRT	-1	Grasso %	0,17
PRT	-5	Proteine %	0,11
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,70	Cellule Somatiche	3,01
JUI	19,90	Longevità	-0,1

Victorius/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			1.60
Forza Anteriore			0.40
Angolosità			1.00
Angolo Groppa			-0.40
Ampiezza Groppa			0.90
Arti Post.(Lato)			-1.00
Tallone			0.10
Mammella Ant.			2.70
Mammella Post.Alt.			2.30
Mammella Larghezza			1.00
Legamento			0.50
Piano Mammella			2.80
Pos.Cap.Ant.			2.40
Capezzoli Dim.			-1.20
437 figlie in 900 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 +1.8
- Positivo a Fertilità del seme SCR +1.2
- Accoppiamenti suggeriti sulle figlie di Chrome e Disco

Kcaseina
AB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 67G	
LATTE	225	Attendibilità %	99
Figlie	1942	Allevamenti	149
GRT	33	Grasso %	0,10
PRT	19	Proteine %	0,05
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	0,60	Cellule Somatiche	3,08
JUI	4,20	Longevità	1,00

Knock-Out/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			2.30
Forza Anteriore			-0.30
Angolosità			1.10
Angolo Groppa			-1.10
Ampiezza Groppa			0.50
Arti Post.(Lato)			-0.10
Tallone			0.90
Mammella Ant.			1.60
Mammella Post.Alt.			-0.40
Mammella Larghezza			-1.00
Legamento			-0.70
Piano Mammella			2.60
Pos.Cap.Ant.			0.70
Capezzoli Dim.			1.10
626 figlie in 75 all.	-1	0	+1 +2

Holeinone

SexedSemen

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

- Ottimo a Longevità PL +3.8
- Positivo a Fertilità del seme SCR+0.3

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 129G	
LATTE	657	Attendibilità %	77
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	50	Grasso %	0,08
PRT	41	Proteine %	0,08
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,50	Cellule Somatiche	3,00
JUI	9,80	Longevità	3,80

Holeinone/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			-0.50
Forza Anteriore			0.00
Angolosità			1.60
Angolo Groppa			-0.50
Ampiezza Groppa			0.60
Arti Post.(Lato)			0.40
Tallone			0.30
Mammella Ant.			1.30
Mammella Post.Alt.			2.00
Mammella Larghezza			1.10
Legamento			0.90
Piano Mammella			0.40
Pos.Cap.Ant.			0.90
Capezzoli Dim.			0.20
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 dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 38G	
LATTE	311	Attendibilità %	99
Figlie	2223	Allevamenti	310
GRT	50	Grasso %	0,16
PRT	15	Proteine %	0,02
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	3,17
JUI	6,90	Longevità	0,00

Megapower/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			1.40
Forza Anteriore			0.80
Angolosità			1.20
Angolo Groppa			0.20
Ampiezza Groppa			0.20
Arti Post.(Lato)			0.80
Tallone			-0.60
Mammella Ant.			1.60
Mammella Post.Alt.			1.50
Mammella Larghezza			0.60
Legamento			1.50
Piano Mammella			0.10
Pos.Cap.Ant.			0.80
Capezzoli Dim.			1.90
779 figlie in 145 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+1.8

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 101G	
LATTE	805	Attendibilità %	79
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	52	Grasso %	0,06
PRT	40	Proteine %	0,05
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,50	Cellule Somatiche	2,99
JUI	4,10	Longevità	1,80

Navidad/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			0.50
Forza Anteriore			0.00
Angolosità			2.10
Angolo Groppa			-1.30
Ampiezza Groppa			0.50
Arti Post.(Lato)			0.80
Tallone			-0.50
Mammella Ant.			0.40
Mammella Post.Alt.			0.90
Mammella Larghezza			1.60
Legamento			0.80
Piano Mammella			-0.70
Pos.Cap.Ant.			2.00
Capezzoli Dim.			0.20
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 +0.24%
- Ideale sulle Chrome, Oliver-P e Disco

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 46G	
LATTE	142	Attendibilità %	99
Figlie	1964	Allevamenti	75
GRT	59	Grasso %	0,24
PRT	18	Proteine %	0,06
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	0,80	Cellule Somatiche	2,92
JUI	2,80	Longevità	0,30

JX Maldini/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			0.30
Forza Anteriore			0.50
Angolosità			0.40
Angolo Groppa			0.90
Ampiezza Groppa			0.40
Arti Post.(Lato)			0.60
Tallone			0.10
Mammella Ant.			1.10
Mammella Post.Alt.			-0.10
Mammella Larghezza			-1.00
Legamento			0.80
Piano Mammella			0.90
Pos.Cap.Ant.			1.60
Capezzoli Dim.			-0.10
483 figlie in 44 all.	-1	0	+1 +2



Marlo {2}

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

- Ottimo a Longevità PL+4.3
- Ideale sulle Valentino, Oliver-P e Lemonhead

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 64G	
LATTE	124	Attendibilità %	99
Figlie	8888	Allevamenti	372
GRT	37	Grasso %	0,14
PRT	8	Proteine %	0,02
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,70	Cellule Somatiche	3,01
JUI	10,50	Longevità	4,30

Marlo/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			1.20
Forza Anteriore			0.30
Angolosità			1.40
Angolo Groppa			-0.40
Ampiezza Groppa			1.40
Arti Post.(Lato)			-0.40
Tallone			1.30
Mammella Ant.			2.00
Mammella Post.Alt.			1.30
Mammella Larghezza			-0.30
Legamento			0.20
Piano Mammella			2.00
Pos.Cap.Ant.			0.40
Capezzoli Dim.			0.40
2303 figlie in 161 all.	-1	0	+1 +2



Oliver-P

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

- Specialista a mammella JUI +11.20
- Positivo a Fertilità del seme SCR +0.3
- Accoppiamenti suggeriti sulle figlie di Dimension e Chrome

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 5G	
LATTE	290	Attendibilità %	99
Figlie	10177	Allevamenti	1297
GRT	15	Grasso %	0,00
PRT	2	Proteine %	-0,04
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,40	Cellule Somatiche	3,01
JUI	11,20	Longevità	0,2

Oliver-P/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			0.50
Forza Anteriore			0.10
Angolosità			0.90
Angolo Groppa			1.50
Ampiezza Groppa			0.00
Arti Post.(Lato)			0.00
Tallone			0.70
Mammella Ant.			0.90
Mammella Post.Alt.			2.40
Mammella Larghezza			1.80
Legamento			0.10
Piano Mammella			0.90
Pos.Cap.Ant.			0.10
Capezzoli Dim.			-0.30
3560 figlie in 607 all.	-1	0	+1 +2

Butkus {4}

SexedSemen

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

- Ottimo dato a Longevità PL+3.5
- Positivo a fertilità delle figlie DPR+0,9

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 137G	
LATTE	231	Attendibilità %	82
Figlie	0	Allevamenti	0
GRT	64	Grasso %	0,25
PRT	27	Proteine %	0,09
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	2,88
JUI	6,00	Longevità	3,50

Butkus/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			-0.40
Forza Anteriore			-0.40
Angolosità			1.10
Angolo Groppa			-0.40
Ampiezza Groppa			-0.10
Arti Post.(Lato)			0.90
Tallone			-0.60
Mammella Ant.			0.50
Mammella Post.Alt.			1.10
Mammella Larghezza			-0.40
Legamento			-0.10
Piano Mammella			0.70
Pos.Cap.Ant.			-0.40
Capezzoli Dim.			0.10
1 figlie in 1 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 +2.4
- Eccellente a Tipo +2.10 e JUI +15.60 in USA

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 83G	
LATTE	491	Attendibilità %	99
Figlie	11790	Allevamenti	1244
GRT	32	Grasso %	0,04
PRT	16	Proteine %	-0,01
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	2,10	Cellule Somatiche	2,83
JUI	15,60	Longevità	2,4

Chrome/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			1.00
Forza Anteriore			-0.70
Angolosità			2.00
Angolo Groppa			-0.20
Ampiezza Groppa			0.30
Arti Post.(Lato)			0.80
Tallone			-0.20
Mammella Ant.			1.90
Mammella Post.Alt.			1.80
Mammella Larghezza			2.10
Legamento			2.10
Piano Mammella			1.40
Pos.Cap.Ant.			2.60
Capezzoli Dim.			0.10
4092 figlie in 604 all.	-1	0	+1 +2



Lemonhead

SexedSemen

US000118662185 STEINHAUSERS SAMSON LEMONHEAD
SAMSON X RENEGADE X HALLMARK

- **Ottima fertilità del seme SCR +1.5**
- Positivo a Fertilità delle figlie DPR+0.5
- Accoppiamenti suggeriti sulle Oliver-P, Marlo e Avon

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 32G	
LATTE	-330	Attendibilità %	99
Figlie	11032	Allevamenti	1220
GRT	17	Grasso %	0,16
PRT	3	Proteine %	0,07
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,10	Cellule Somatiche	2,83
JUI	7,60	Longevità	1,4

Lemonhead/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			3.10
Forza Anteriore			0.10
Angolosità			0.20
Angolo Groppa			0.70
Ampiezza Groppa			1.40
Arti Post.(Lato)			0.30
Tallone			0.80
Mammella Ant.			1.70
Mammella Post.Alt.			0.80
Mammella Larghezza			0.30
Legamento			0.40
Piano Mammella			2.50
Pos.Cap.Ant.			1.60
Capezzoli Dim.			1.00
3645 figlie in 526 all.	-1	0	+1 +2



Valentino

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

- Ottimo a Longevità PL +2.5
- Accoppiamenti suggeriti sulle Dimension e Colton

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

Dati USA dicembre 2021

Dati Produttivi USDA-AJCA 12/2021		JPI 8G	
LATTE	291	Attendibilità %	99
Figlie	22408	Allevamenti	2492
GRT	-6	Grasso %	-0,10
PRT	4	Proteine %	-0,03
Valutazione Morfologica/Gestionale USDA			
TIPO	1,00	Cellule Somatiche	2,95
JUI	6,40	Longevità	2,5

Valentino/valutazione lineare USDA-AJCA 12/21			
Statura			1.70
Forza Anteriore			0.40
Angolosità			0.70
Angolo Groppa			1.40
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
8526 figlie in 1059 all.	-1	0	+1 +2