

JERSEY E ALTRE RAZZE

DIC. 2024





JX RIVER VALLEY CHECKMATE {5}
 JX RIVER VALLEY CHROME CHERITA 1261 {5} EX-90%-3YR-USA
 RIVER VALLEY CECE CHROME
 JX SHAN-MAR FASTRACK CHERITA {4} VG-86%-3YR-USA
 BW FASTRACK
 JX SHAN-MAR GANNON CHERIE {3} EX-90%-3YR-USA



J.P.L. CHIEF ELAINE
 DAUGHTER



PROGENESIS MADISON-
 DAUGHTER



JX CHIEF{6} DAUGHTER GROUP

DAUGHTERS L TO R - AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603, AHLEM CHIEF SOUVENIR 56605, AHLEM CHIEF DAHLIA 56693

GLPI +1959 PRO\$ 2246 JH1F JNSF

Reg. #: JEUSAM75341195 aAa: 342156 DMS: 234,345
 Data nascita: 07/06/2017 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 139 Allev. 397 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 2010	Grasso kg 93	Grasso % -0.14	Proteina kg 57	Proteina % -0.24
---------------	--------------	----------------	----------------	------------------

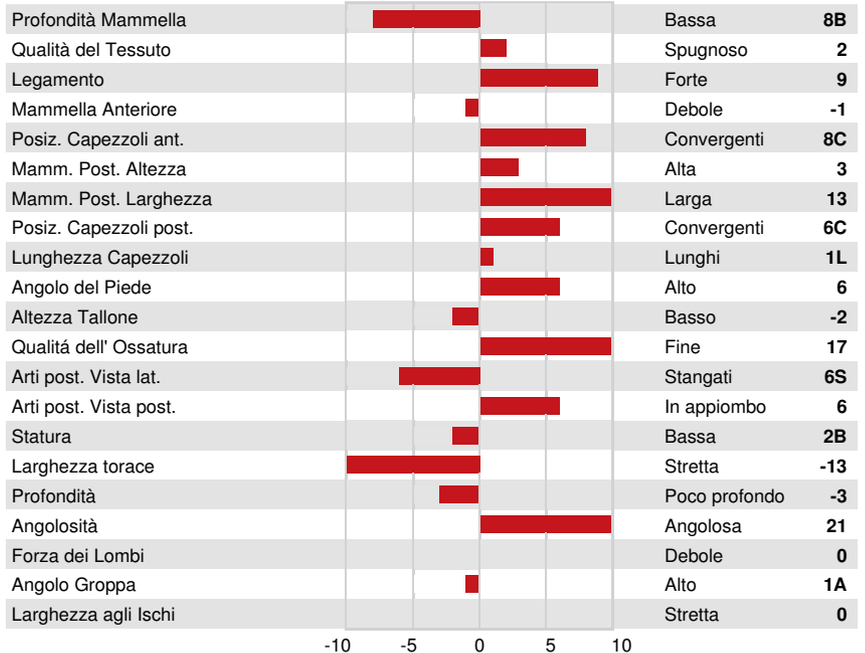
EVM Figlie in Canada Latte **10,051 kg** Grasso **507 kg** Proteina **379 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity 91

Longevità	97	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	93	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	83	Velocità di mungitura	106
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	94
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 126 Allev. 362 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	7	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	6	Groppa	-1
Arti e piedi	7	B+ o meglio	78





LEGENDAIRY BOURBON

LENCREST COCOPUFF EX-93-3E-CAN 4*

ISDK GOLDEN GDK VIVALDI

LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E-CAN 4*

HAWARDEN IMPULS PREMIER

SELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL EX-94-2E-CAN 4*



LENCREST CONTOUR JASMINE
DAUGHTER



LENCREST CONTOUR JASMINE
DAUGHTER



LENCREST CONTOUR JASMINE
DAUGHTER

GLPI +1619	PRO\$ 1556				JH1C JNSF
-------------------	-------------------	--	--	--	-----------

Reg. #: JECANM111353299 aAa: 135426 DMS: 126,561
 Data nascita: 09/11/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	108 Allev. 214 Figlie 97% Att.				GEBV 24*DEC
-------------------	--------------------------------	--	--	--	-------------

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
409	83	+0.77	44	+0.35

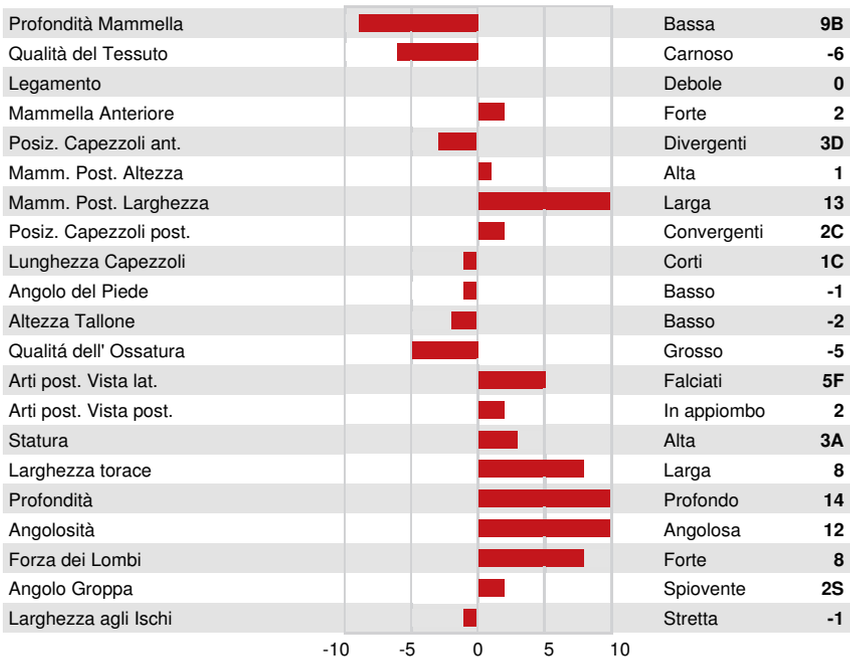
EVM Figlie in Canada Latte **9,128 kg** Grasso **498 kg** Proteina **369 kg**

TRATTI GESTIONALI				Immunity 92
--------------------------	--	--	--	--------------------

Longevità	93	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	92	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	89	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	96
Resistenza alle Mastiti	95	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	103	Resistenza Malattie Metaboliche	103

MORFOLOGIA	90 Allev. 185 Figlie 92% Att.			GEBV 24*DEC
-------------------	-------------------------------	--	--	-------------

Tipo	6	Forza Produttiva	15
Apparato Mammario	1	Groppa	7
Arti e piedi	2	B+ o meglio	76





JX RIVER VALLEY CHIEF {6}
 JX PROGENESIS BNCROFT DEJA {6} VG-85%-3YR-USA
 AHLEM AXIS BANCROFT
 JX PROGENESIS DAMSEL {5}
 JX FARIA BROTHERS EUSEBIO {4}
 JX GENERATIONS JAMMER DORA {5} VG-88%-6YR-USA



JX PROGENESIS BNCROFT DEJA {6}
DAM



JX PROGENESIS BNCROFT DEJA {6}
DAM



JX GENERATIONS JAMMER DORA {5}
THIRD DAM

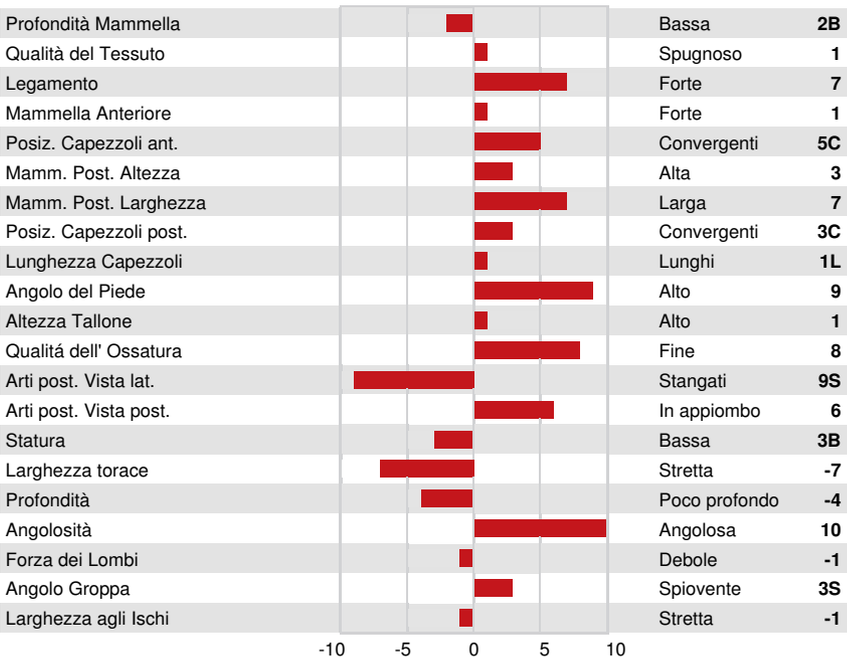
GPA LPI +1954 PRO\$ 2093 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3209748320 aAa: 432561 DMS: 234,246
 Data nascita: 01/29/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		GPA 24*DEC		
G Allev. G Figlie 70% Att.				
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1584	77	-0.06	51	-0.13

TRATTI GESTIONALI		Immunity 99	
Longevità	101	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	90	Velocità di mungitura	106
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA		GPA 24*DEC	
G Allev. G Figlie 61% Att.			
Tipo	5	Forza Produttiva	-1
Apparato Mammario	6	Groppa	0
Arti e piedi	6		





JX PROGENESIS MACHOMAN {5}
 JX PROGENESIS CINDERELLA {6} DES-77%-2YR-USA
 JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}
 PROGENESIS CRAZE CORDE EX-90%-5YR-USA
 RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE
 JX PROGENESIS GRACE TOO {6} DES-73%-2YR-USA



JX PROGENESIS CINDERELLA {6}
DAM



PROGENESIS CRAZE CORD {6}
GRANDDAM



PROGENESIS CRAZE CORD {6}
GRANDDAM

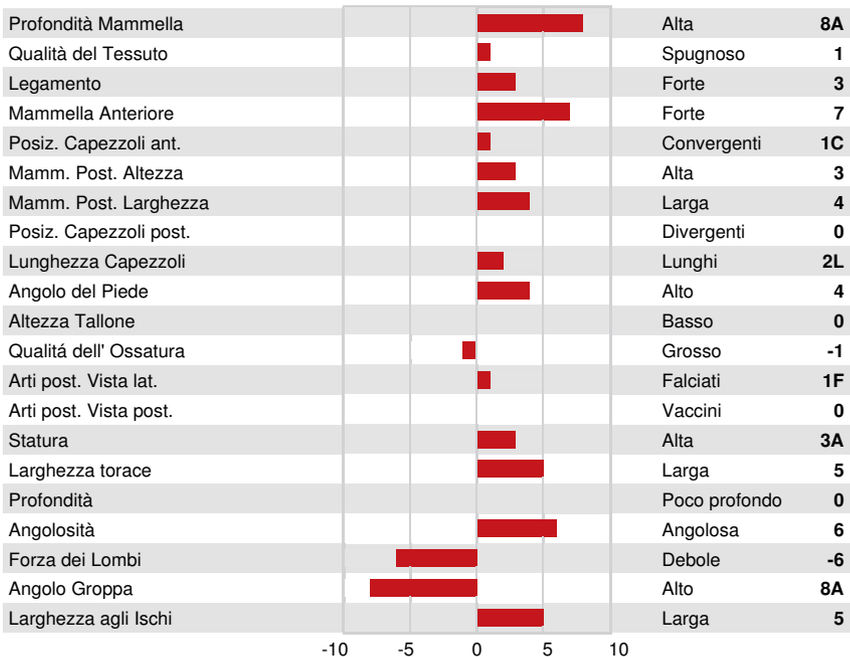
GPA LPI +2116 PRO\$ 2191 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3209774793 aAa: 435162 DMS: 246,126
 Data nascita: 03/14/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		GPA 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1100	70	+0.15	51	+0.09

TRATTI GESTIONALI		Immunity	104
Longevità	106	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	108	Facilità al parto	106
Fertilità delle figlie	101	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	107	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA		GPA 24*DEC	
Tipo	6	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	7	Groppa	-3
Arti e piedi	2		





JX PROGENESIS MONARCH {5}
 JX PROGENESIS CINDERELLA {6} DES-77%-2YR-USA
 JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}
 PROGENESIS CRAZE CORDE EX-90%-5YR-USA
 RIVER VALLEY CIRCUS CRAZE
 JX PROGENESIS GRACE TOO {6} DES-73%-2YR-USA



JX PROGENESIS CINDERELLA {6}

DAM



PROGENESIS CRAZE CORD {6}

GRANDDAM



PROGENESIS CRAZE CORD {6}

GRANDDAM

GJPI 169 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3254283371 aAa: 243615 DMS: 123,126
 Data nascita: 12/09/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

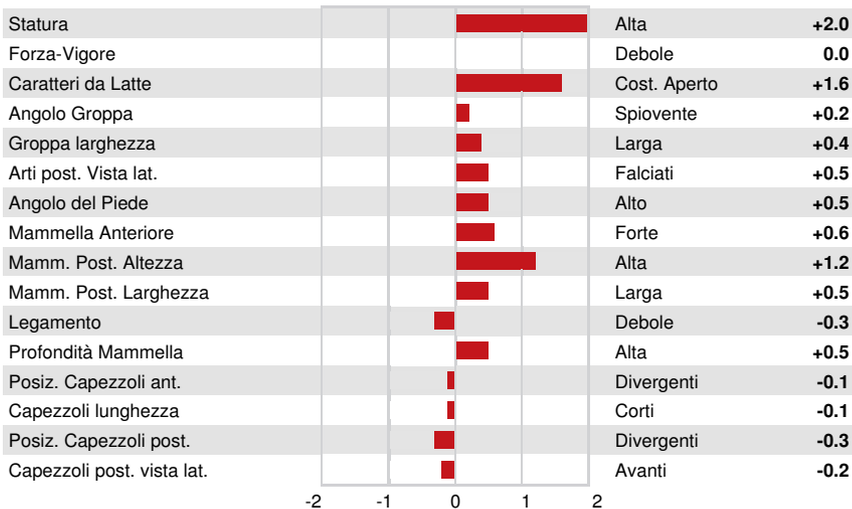
PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	75% Att.	CDCB-G / 12-24		
Latte lbs	1261	Grasso lbs	64	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %	
				+0.01	53	+0.03	
NM\$	723	CM\$	734	FM\$	648	GM\$	599
						DWP\$	1109

TRATTI GESTIONALI Immunity 104

Vita produttiva	6.1	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	2.87	Tasso Concepimento Vacche	-0.9
Fertilità Figlie	-1.4	Tasso Concepimento Manze	0.5
Ind. Sopravvivenza	1.1		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1		

MORFOLOGIA AJCA-G / 12-24

PTA Tipo	1.0
Indice Mammella Jersey	14.5





JX VIERRA THEBOSS {6}
 JX MM STONEY GOLDEN 8246 {4} VG-86%-2YR-USA
 JX SPRING CREEK MARLO STONEY {3}
 JX MM NATE DOGG 2167 {3}
 JX FARIA BROTHERS NATE DOGG {2}
 MM PLUS 15748 {6} VG-81%-3YR-USA

GJPI 187			BBR 100 JH1F JNSF		
Reg. #: JE840M3263580859	aAa: 462531	DMS: 561,126			
Data nascita: 03/08/2023	Kappa Caseina: BB	Beta Caseina: A1A2			
PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	75% Att.	CDCB-G / 12-24
Latte lbs 897	Grasso lbs 51	Grasso % +0.03		Proteina lbs 42	Proteina % +0.04
NM\$ 663	CM\$ 675	FM\$ 587		GM\$ 593	DWP\$ 1005

TRATTI GESTIONALI		Immunity 105	
Vita produttiva	6.3	Immunità vitelli	105
Cellule somatiche	2.83	Tasso Concepimento Vacche	2.2
Fertilità Figlie	0.7	Tasso Concepimento Manze	1.2
Ind. Sopravvivenza	1.7		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3		

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	78% Att.	AJCA-G / 12-24
PTA Tipo	1.2				
Indice Mammella Jersey	19.6				

Statura				Alta	+0.8
Forza-Vigore				Forte	+0.5
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+0.6
Angolo Groppa				Alto	-1.3
Groppa larghezza				Larga	+0.8
Arti post. Vista lat.				Stangati	-0.5
Angolo del Piede				Alto	+0.8
Mammella Anteriore				Forte	+2.2
Mamm. Post. Altezza				Alta	+1.4
Mamm. Post. Larghezza				Stretta	0.0
Legamento				Debole	-0.3
Profondità Mammella				Alta	+1.9
Posiz. Capezzoli ant.				Divergenti	-0.1
Capezzoli lunghezza				Lunghi	+0.7
Posiz. Capezzoli post.				Divergenti	-0.7
Capezzoli post. vista lat.				Indietro	+0.2



LENCREST TOBEFAMOUS
 DULET JORDAN GEORGIA VG-89-3YR-CAN
 AUDIBEL JORDAN
 DESPRESVERTS JOEL GLORIA EX-92-6YR-CAN 5*
 GUIMO JOEL
 LENCREST TEQUILA GLORY EX-91-5YR-CAN 2*

GPA LPI +2022 PRO\$ 1798 JH1F JNSF

Reg. #: JECANM121080731 aAa: 243615 DMS: 126,123
 Data nascita: 08/10/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		GPA 24*DEC		
G Allev. G Figlie 65% Att.				
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
79	61	+0.75	22	+0.26

TRATTI GESTIONALI		Immunity	
Longevità	102	Immunità vitelli	
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	95
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	103
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA		GPA 24*DEC	
G Allev. G Figlie 54% Att.			
Tipo	18	Forza Produttiva	13
Apparato Mammario	15	Groppa	9
Arti e piedi	11		

Profondità Mammella		Alta	5A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	11
Legamento		Forte	12
Mammella Anteriore		Forte	10
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	4C
Mamm. Post. Altezza		Alta	12
Mamm. Post. Larghezza		Larga	8
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	3L
Angolo del Piede		Alto	11
Altezza Tallone		Alto	4
Qualità dell' Ossatura		Fine	10
Arti post. Vista lat.		Stangati	10S
Arti post. Vista post.		In appiombato	14
Statura		Alta	11A
Larghezza torace		Larga	4
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Angolosa	13
Forza dei Lombi		Forte	7
Angolo Groppa		Alto	2A
Larghezza agli Ischi		Larga	7



DULET JORDAN GEORGIA
DAM



DULET JORDAN GEORGIA
DAM



ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER

JX VIERRA GYPSY {4} VG-85%-2YR-USA

JX PROGENESIS GIFTED {5}

JX FARIA BROTHERS MALDINI THE GROVE {3} VG-85%-5YR-USA

JX FARIA BROTHERS MALDINI {4}

JX FARIA BROTHERS HULK YAYA TOURE {2} VG-88%-6YR-USA



JX VIERRA GYSPY {4}

DAM



JX FARIA BROTHERS HULK YAYA TOURE {2}

THIRD DAM



JX FARIA BROTHERS ACTION DEAN SMITH {1}

FOURTH DAM

GJPI 108 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3224438295

aAa: 234615

DMS: 126,561

Data nascita: 11/28/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 79% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
495	34	+0.05	29	+0.05
NM\$ 488	CM\$ 497	FM\$ 421	GM\$ 372	DWP\$ 723

TRATTI GESTIONALI Immunity 101

Vita produttiva	5.4	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.97	Tasso Concepimento Vacche	-0.9
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	1.9
Ind. Sopravvivenza	2.0		
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3		

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att. AJCA-G / 12-24

PTA Tipo	1.3
Indice Mammella Jersey	17.0





JX VIERRA THEBOSS {6}
 JX HICKORY LATITUDE 19650 {6}
 TOG LATITUDE
 JX PEAK MAY {5}
 JX PEAK MONTRA {6}
 JX FARIA BROTHERS MONICA {4}



JX FARIA BROTHERS MAGNUM MILAN {3}
FIFTH DAM

GJPI 170 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3251592438 aAa: 243615 DMS:
 Data nascita: 08/21/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	73% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 1003	Grasso lbs 68			Grasso % +0.09	Proteina lbs 55	Proteina % +0.09
NM\$ 704	CM\$ 720			FM\$ 584	GM\$ 610	DWP\$ 1121

TRATTI GESTIONALI Immunity 99

Vita produttiva	4.7	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.90	Tasso Concepimento Vacche	-0.5
Fertilità Figlie	-1.8	Tasso Concepimento Manze	1.9
Ind. Sopravvivenza	-0.1		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.4		

MORFOLOGIA AJCA-G / 12-24

	G Allev.	G Figlie	78% Att.
PTA Tipo			1.4
Indice Mammella Jersey			17.7

Statura				Alta	+0.6
Forza-Vigore				Forte	+0.3
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+1.1
Angolo Groppa				Alto	-0.9
Groppa larghezza				Larga	+0.3
Arti post. Vista lat.				Stangati	-0.4
Angolo del Piede				Alto	+0.5
Mammella Anteriore				Forte	+2.3
Mamm. Post. Altezza				Alta	+1.2
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+0.6
Legamento				Forte	+0.2
Profondità Mammella				Alta	+1.2
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+1.7
Capezzoli lunghezza				Corti	-0.5
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	+1.4
Capezzoli post. vista lat.				Avanti	-0.1



LAITJOIE LIGHTNING

UNIQUE HP MATTADOR HEAVEN EX-92-4YR-CAN

RJF UNIQUE MATTADOR

UNIQUE HP CHROME HAZARD EX-90-4YR-CAN 1*

RIVER VALLEY CECE CHROME

UNIQUE HP HIMALAYA VG-85-1YR-CAN 2*

GPA LPI +2068 PRO\$ 1675 JH1C JNSF

Reg. #: JECANM14490779

aAa: 243165

DMS: 561,135

Data nascita: 07/31/2022

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 68% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
72	46	+0.55	25	+0.30

TRATTI GESTIONALI Immunity 110

Longevità	106	Immunità vitelli	108
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	103
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	105
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	102

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 56% Att. GPA 24*DEC

Tipo	11	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario	10	Groppa	3
Arti e piedi	10		

Profondità Mammella		Alta	4A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	8
Legamento		Forte	7
Mammella Anteriore		Forte	6
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Alta	7
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	0
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	8
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	5
Statura		Bassa	5B
Larghezza torace		Larga	3
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Angolosa	4
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-2



UNIQUE HP MATTADOR HEAVEN

DAM



UNIQUE HP MATTADOR HEAVEN

DAM



VALLEYSTREAM REMAKE HONEY

FOURTH DAM



PRIMUS COMANCHE KESTREL-P
 VIERRA POCAHONTAS VG-84%-3YR-USA
 JX SUN VALLEY JAYWALK {6}
 AHLEM DISCO PANSY 54466 VG-84%-4YR-USA
 OAKLANE DAZZLER DISCO 2127
 AHLEM MONUMENT PANSY 50457 VG-80%-2YR-USA



AHLEM DISCO PANSY 54466
 GRANDDAM

GJPI 144 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3239528837 aAa: 342165 DMS: 135,561
 Data nascita: 08/15/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

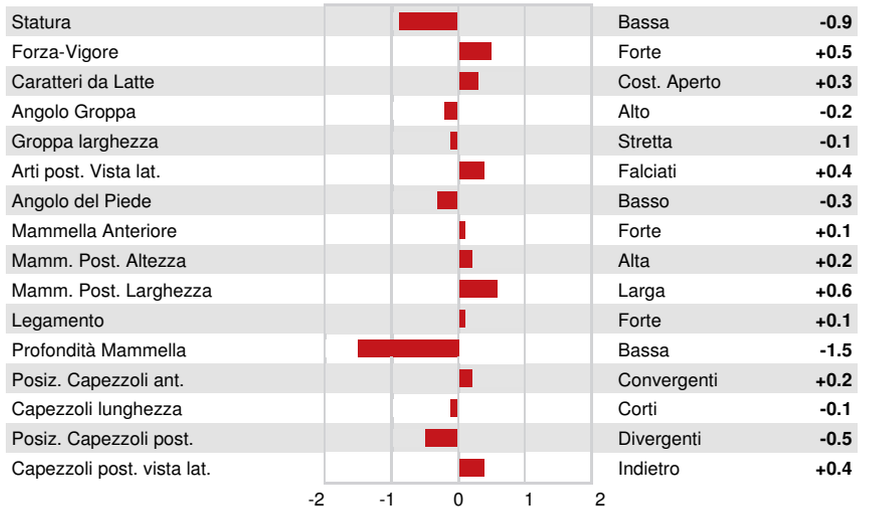
PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	78% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 1973	Grasso lbs 61			Grasso % -0.17	Proteina lbs 53	Proteina % -0.09
NM\$ 693	CM\$ 689			FM\$ 723	GM\$ 604	DWP\$ 910

TRATTI GESTIONALI Immunity 103

Vita produttiva	4.9	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	3.04	Tasso Concepimento Vacche	-0.5
Fertilità Figlie	-1.1	Tasso Concepimento Manze	1.9
Ind. Sopravvivenza	3.0		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2		

MORFOLOGIA AJCA-G / 12-24

	G Allev.	G Figlie	80% Att.
PTA Tipo			0.6
Indice Mammella Jersey			7.3





JX SPRING CREEK MARLO STONEY {3}
 VIERRA MEEKO VG-80%-2YR-USA
 JX CDF JLS PILGRIM THRASHER {6}
 CAL-MART VICEROY MACY 266 VG-85%-4YR-USA
 CDF VICEROY
 JX CAL-MART PHARO MAGY 8970 {6} VG-84%-3YR-USA



CAL-MART VICEROY MACY 266
 GRANDDAM

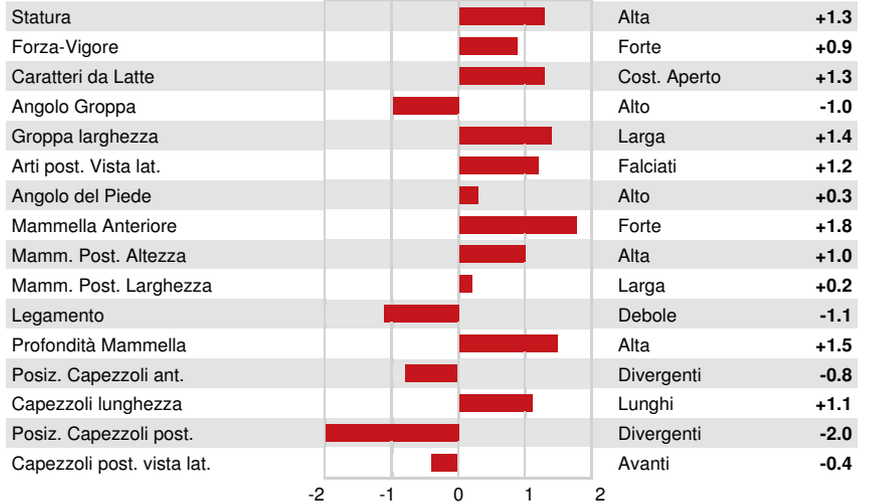
GJPI 162 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3224438341 aAa: 324516 DMS: 234,123
 Data nascita: 01/28/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	78% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	533	Grasso lbs	57	Grasso %	+0.15	Proteina lbs	34	Proteina %	+0.07
NM\$	610	CM\$	623	FM\$	521	GM\$	554	DWP\$	804

TRATTI GESTIONALI		Immunity	107
Vita produttiva	5.5	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.84	Tasso Concepimento Vacche	1.5
Fertilità Figlie	1.2	Tasso Concepimento Manze	4.5
Ind. Sopravvivenza	3.1		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1		

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	81% Att.	AJCA-G / 12-24
PTA Tipo	1.0				
Indice Mammella Jersey	15.7				

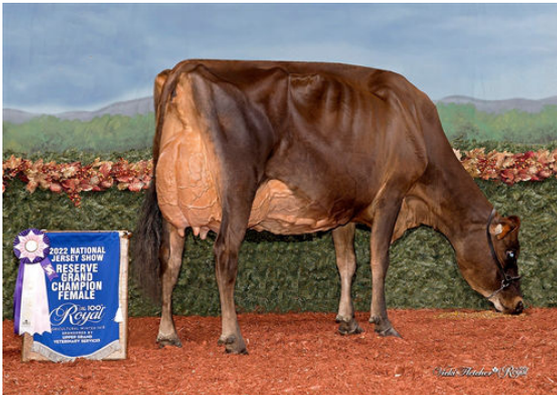




ST-LO VIRTUOSO
 DULET VICTORIOUS BAGEL EX-93-4YR-CAN
 RIVER VALLEY VICTORIOUS
 DULET JOEL BRIOCHE EX-95-3E-CAN 4*
 GUIMO JOEL
 JACQUARD GANGSTER BEATRICE EX-90-2E-CAN 6*



DULET VICTORIOUS BAGEL
DAM



DULET VICTORIOUS BAGEL
DAM

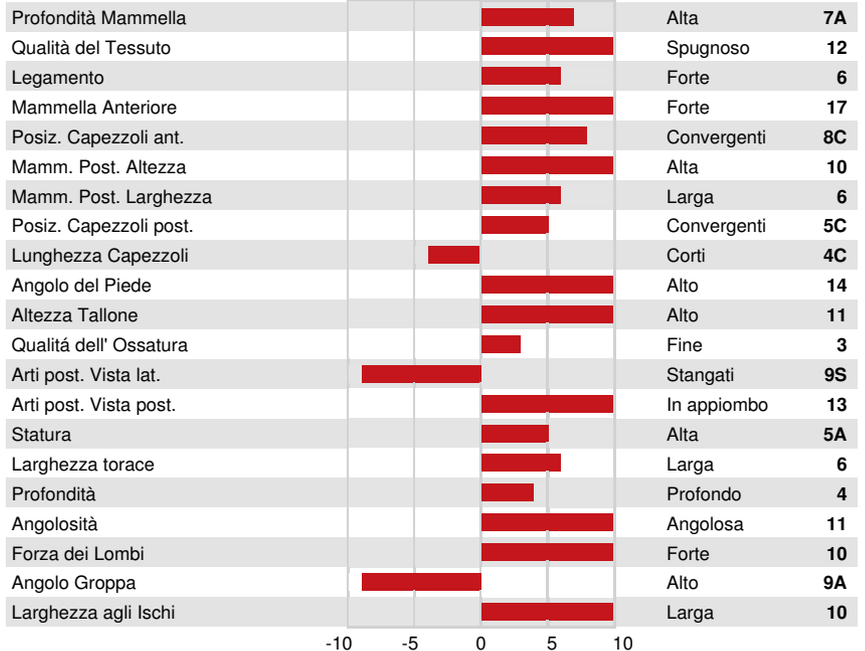
GPA LPI +1935 PRO\$ 1420 JH1F JNSF

Reg. #: JECANM121080786 aAa: 432615 DMS: 246,126
 Data nascita: 05/16/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE					GPA 24*DEC
G Allev.		G Figlie		68% Att.	
Latte kg	-201	Grasso kg	45	Grasso %	+0.71
				Proteina kg	11
				Proteina %	+0.25

TRATTI GESTIONALI		Immunity	104
Longevità	103	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	102

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	57% Att.	GPA 24*DEC
Tipo	19	Forza Produttiva		14	
Apparato Mammario	16	Groppa		10	
Arti e piedi	12				





RIVER VALLEY VICTORIOUS
 VIERRA KID ROCK SENSABILITY EX-91%-3YR-USA
 MR KATHIES KID ROCK
 BRI-LIN VALSON SPRITZ EX-97%-9YR-USA
 DEERVIEW VALSON
 BRI-LIN TEQUILA SUNRISE

GPA LPI +1328 PRO\$ -289 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3272643262 aAa: 243615 DMS: 126,246
 Data nascita: 05/26/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		GPA 24*DEC		
G Allev. G Figlie 69% Att.				
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-564	-28	+0.01	-25	-0.04



VIERRA KID ROCK SENSABILITY
DAM

TRATTI GESTIONALI		Immunity 96	
Longevità	104	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	104	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche	100



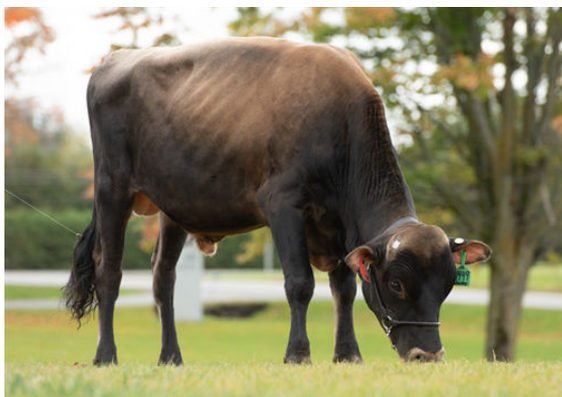
BRI-LIN VALSON SPRITZ
GRANDDAM

MORFOLOGIA		GPA 24*DEC	
G Allev. G Figlie 60% Att.			
Tipo	17	Forza Produttiva	14
Apparato Mammario	14	Groppa	10
Arti e piedi	10		

Profondità Mammella		Alta	7A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	13
Legamento		Forte	7
Mammella Anteriore		Forte	11
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	8C
Mamm. Post. Altezza		Alta	8
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	1L
Angolo del Piede		Alto	3
Altezza Tallone		Alto	8
Qualità dell' Ossatura		Fine	5
Arti post. Vista lat.		Stangati	3S
Arti post. Vista post.		In appiombato	10
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Larga	6
Profondità		Profondo	5
Angolosità		Angolosa	12
Forza dei Lombi		Forte	9
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	4



BRI-LIN VALSON SPRITZ
GRANDDAM



JX PROGENESIS MACHOMAN {5}
 AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603 VG-81%-2YR-USA
 JX RIVER VALLEY CHIEF {6}
 AHLEM NXLEVEL SOUVENIR 49945 VG-83%-3YR-USA
 DP NXLEVEL
 AHLEM PHAROAH SOUVENIR 45894 VG-83%-2YR-USA

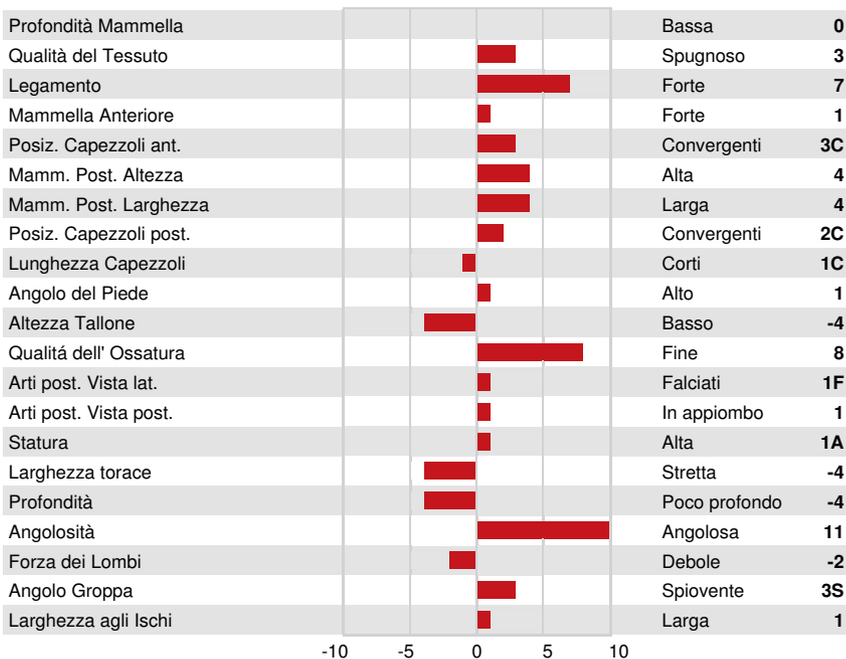
GPA LPI +1959 PRO\$ 2175 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3246946153 aAa: 324165 DMS: 123,126
 Data nascita: 08/10/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		GPA 24*DEC		
G Allev. G Figlie 62% Att.				
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1379	72	-0.01	59	+0.06

TRATTI GESTIONALI		Immunity 95	
Longevità	102	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	103
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	93	Velocità di mungitura	103
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA		GPA 24*DEC	
G Allev. G Figlie 50% Att.			
Tipo	5	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	5	Groppa	0
Arti e piedi	2		



AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603

DAM



AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603

DAM



JX RIVER VALLEY CHIEF {6}
 LENCREST PREMIER FARREN EX-92-4E-CAN
 HAWARDEN IMPULS PREMIER
 HAUTPRE BLAIR FAMOUS EX-94-4E-CAN 3*
 SIL-MIST MONTANA BLAIR 3753 {5}
 HAUTPRE SULTAN FAME VG-87-2YR-CAN

GPA LPI +2016		PRO\$ 1922		JH1F JNSF	
Reg. #:	JECANM111602150	aAa:	243615	DMS:	126,561
Data nascita:	07/03/2020	Kappa Caseina:	BB	Beta Caseina:	A2A2
PRODUZIONE		G Allev. G Figlie 72% Att.		GPA 24*DEC	
Latte kg	813	Grasso kg	67	Grasso %	+0.34
		Proteina kg	34	Proteina %	+0.06



TRATTI GESTIONALI		Immunity 96	
Longevità	102	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	102	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	93	Velocità di mungitura	103
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	99

UNIQUE TBF MANGO
DAUGHTER

MORFOLOGIA		G Allev. G Figlie 63% Att.		GPA 24*DEC	
Tipo	13	Forza Produttiva	9		
Apparato Mammario	11	Groppa	4		
Arti e piedi	8				



Profondità Mammella			Alta	1A
Qualità del Tessuto			Spugnoso	8
Legamento			Forte	11
Mammella Anteriore			Forte	6
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza			Alta	7
Mamm. Post. Larghezza			Larga	9
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli			Corti	0
Angolo del Piede			Alto	8
Altezza Tallone			Alto	1
Qualità dell' Ossatura			Fine	12
Arti post. Vista lat.			Stangati	8S
Arti post. Vista post.			In appiombato	10
Statura			Alta	5A
Larghezza torace			Stretta	-2
Profondità			Profondo	2
Angolosità			Angolosa	14
Forza dei Lombi			Forte	4
Angolo Groppa			Alto	1A
Larghezza agli Ischi			Larga	4

UNIQUE TBF MANGO
DAUGHTER



DULET BOOMERANG

JERNOMIC CHIEF MINNIE X VG-85-4YR-CAN

JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

JERNOMIC JOURNEY MINNIE FEE VG-87-3YR-CAN

GUIMO JOURNEY

CABEROY MATT MINNIE MOUSE VG-87-3YR-CAN 2*

GPA LPI +2055 PRO\$ 2207 JH1F JNSF

Reg. #: JECANM14671666

aAa: 231465

DMS: 123,126

Data nascita: 01/18/2023

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 64% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1114	69	+0.17	50	+0.12

TRATTI GESTIONALI Immunity 100

Longevità	101	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	103	Facilità al parto	95
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	98
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento	99
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	101

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 54% Att. GPA 24*DEC

Tipo	14	Forza Produttiva	10
Apparato Mammario	12	Groppa	6
Arti e piedi	6		

Profondità Mammella		Alta	5A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	10
Legamento		Forte	7
Mammella Anteriore		Forte	10
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Alta	8
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	3L
Angolo del Piede		Alto	4
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	5
Arti post. Vista lat.		Stangati	2S
Arti post. Vista post.		In appiombato	6
Statura		Alta	8A
Larghezza torace		Larga	3
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	8
Forza dei Lombi		Forte	7
Angolo Groppa		Alto	3A
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10