



SILVERRIDGE V IMAX
 SANDY-VALLEY J BAHAMA EX-92-5YR-USA
 S-S-I MONTROSS JEDI
 SANDY-VALLEY BL PARADISE EX-94-2E-USA DOM
 DE-SU 11236 BALISTO
 SANDY-VALLEY NU PRECIOUS VG-88-3YR-USA DOM

GTPI 2845

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3140616408 aAa: 423165 DMS: 234
 Data nascita: 09/27/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 981 Allev. 5021 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
370	99	+0.33	60	+0.19
NM\$ 830	CM\$ 858	FM\$ 601	GM\$ 772	DWP\$ 505
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
264	-250	58	98	

EVM Figlie in Canada Latte **25,541 lbs** Grasso **1,109 lbs** Proteina **871 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **98**

Vita produttiva	2.4	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.98	Tasso Concepimento Vacche	-1.4
Fertilità Figlie	-2.2	Tasso Concepimento Manze	2.6
Ind. Sopravvivenza	1.2	Facilità al parto	2.1% 97% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	2.3% 91% Att.
Indice Fertilità	-0.8	Vitalità vitelli	5.9%
		Vitalità figli delle figlie	5.6%

MORFOLOGIA 481 Allev. 1776 Figlie 98% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.62	Struttura	1.26
Mammella	0.97	Caratteri da Latte	0.45
Arti e Piedi	0.61		

Statura		Alta	+1.28
Forza-Vigore		Forte	+1.33
Profondità		Profondo	+1.07
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.16
Angolo Groppa		Alto	-0.94
Groppa larghezza		Stretta	-0.01
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.21
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.74
Angolo del Piede		Alto	+1.84
Mobilità		Desiderabile	+0.79
Mammella Anteriore		Forte	+2.21
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.76
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.39
Legamento		Forte	+0.80
Profondità Mammella		Alta	+1.99
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.47
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.16
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.41



SANDY-VALLEY BL PARADISE
 GRANDDAM