



SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION  
DAM



SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION  
DAM



SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION  
DAM



STANTONS COCKPIT  
SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION EX-91-5YR-CAN 3\*  
PROGENESIS MARIUS  
SILVERRIDGE V DUKE EMAIL EX-90-2E-CAN 9\*  
S-S-I MONTROSS DUKE  
SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10\*

**GTPI 2963**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13848151 aAa: 243651 DMS: 126,246  
Data nascita: 11/24/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs <b>1818</b>	Grasso lbs <b>109</b>			Grasso % <b>+0.14</b>	Proteina lbs <b>68</b>	Proteina % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>904</b>	CM\$ <b>918</b>			FM\$ <b>831</b>	GM\$ <b>824</b>	DWP\$ <b>885</b>
Efficienza Alimentare <b>277</b>	RFI <b>89</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-99</b>	Efficienza Metano <b>104</b>	

**TRATTI GESTIONALI**

Immunity **105**

Vita produttiva	<b>3.5</b>	Immunità vitelli	<b>101</b>
Cellule somatiche	<b>2.68</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.5</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.5</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-0.6</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.9</b>	Facilità al parto	<b>2.5%</b> 91% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.0%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.6</b>	Vitalità vitelli	<b>6.1%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.3%</b>

**MORFOLOGIA**

G Allev. G Figlie 81% Att.

HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>1.78</b>	Struttura	<b>0.07</b>
Mammella	<b>1.86</b>	Caratteri da Latte	<b>1.49</b>
Arti e Piedi	<b>-0.22</b>		

