



S-S-I MONTROSS JEDI  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM  
 RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 BRYHILL RANSOM MARQUISS GP-83-2YR-USA DOM 1\*  
 DE-SU RANSOM  
 SULLY ROBUST 720 GP-83-2YR-CAN 1\*

**GTPI 2727**

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

Reg. #: HOCANM12609177 aAa: 243615 DMS: 246,456  
 Data nascita: 10/20/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

**PRODUZIONE** 436 Allev. 2238 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>1816</b>	Grasso lbs <b>70</b>	Grasso % <b>0.00</b>	Proteina lbs <b>68</b>	Proteina % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>716</b>	CM\$ <b>728</b>	FM\$ <b>646</b>	GM\$ <b>671</b>	DWP\$ <b>421</b>
Efficienza Alimentare <b>235</b>	RFI <b>40</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>64</b>	Efficienza Metano <b>102</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **28,593 lbs** Grasso **1,163 lbs** Proteina **948 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **93**

Vita produttiva	<b>1.4</b>	Immunità vitelli	<b>90</b>
Cellule somatiche	<b>2.78</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.9</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-2.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.8</b>	Facilità al parto	<b>1.6%</b> 98% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.9</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.4%</b> 98% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.7</b>	Vitalità vitelli	<b>6.2%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.2%</b>

**MORFOLOGIA** 256 Allev. 1118 Figlie 98% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.86</b>	Struttura	<b>-0.69</b>
Mammella	<b>1.64</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.19</b>
Arti e Piedi	<b>-0.50</b>		



AOT MARIUS HARRIET  
 DAUGHTER



SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION  
 DAUGHTER



PROGENESIS MARIUS TANYA