



REGANCREST IOTA  
 BENNER BAXTER JAVA VG-88-6YR-CAN 3\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 BENNER GOLDWYN JUZETTE VG-86-2YR-CAN 4\*  
 BRAEDAILE GOLDWYN  
 BENNER CHAMPION JILLY VG-89-6YR-CAN 7\*

**GTPI 2226**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11228208 aAa: 432561 DMS: 123,234  
 Data nascita: 05/03/2011 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 544 Allev. 2751 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>1269</b>	Grasso lbs <b>37</b>	Grasso % <b>-0.04</b>	Proteina lbs <b>34</b>	Proteina % <b>-0.02</b>
NM\$ <b>156</b>	CM\$ <b>150</b>	FM\$ <b>181</b>	GM\$ <b>179</b>	DWP\$ <b>259</b>
Efficienza Alimentare <b>78</b>	RFI <b>14</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-355</b>	Efficienza Metano	

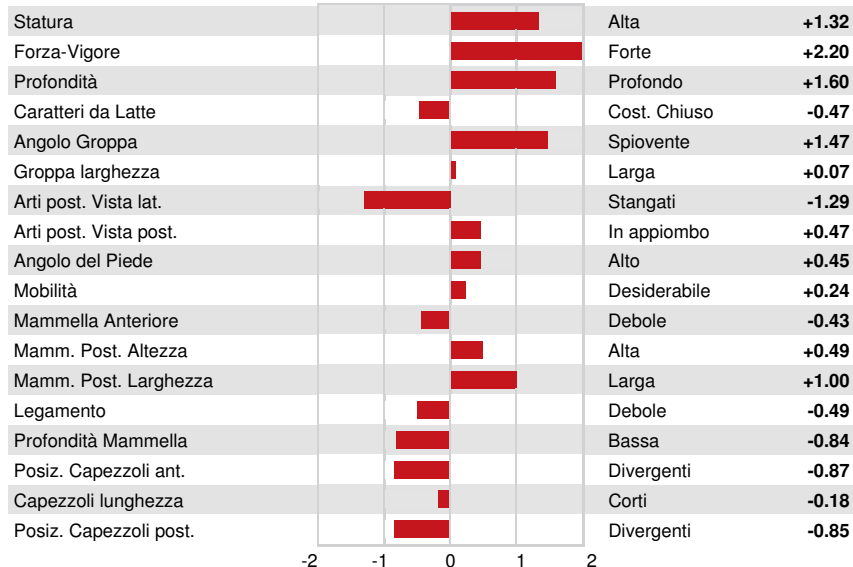
EVM Figlie in Canada Latte **26,973 lbs** Grasso **990 lbs** Proteina **848 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **90**

Vita produttiva	<b>-1.0</b>	Immunità vitelli	<b>99</b>
Cellule somatiche	<b>3.18</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.3</b>
Fertilità Figlie	<b>0.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.1</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 96% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.7%</b> 92% Att.
Indice Fertilità	<b>0.9</b>	Vitalità vitelli	<b>5.8%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>6.7%</b>

**MORFOLOGIA** 296 Allev. 875 Figlie 96% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>-0.01</b>	Struttura	<b>2.25</b>
Mammella	<b>-0.38</b>	Caratteri da Latte	<b>0.18</b>
Arti e Piedi	<b>-0.02</b>		



MS BRENHAVEN JESUALDO 6013



HILLTOP-LLC JESUALDO 6060