



PROGENESIS BRAINWAVE  
 WESTCOAST GUARANTEE IMOGEN 6670  
 WESTCOAST GUARANTEE  
 BGP MODESTY IMOGENE VG-88-5YR-CAN 1\*  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 13\*

**GTPI 3059**

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

Reg. #: HOCANM13318798 aAa: 342156 DMS: 345,135  
 Data nascita: 07/08/2019 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 64 Allev. 609 Figlie 98% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs <b>-167</b>	Grasso lbs <b>97</b>	Grasso % <b>+0.40</b>	Proteina lbs <b>23</b>	Proteina % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>726</b>	CM\$ <b>765</b>	FM\$ <b>633</b>	GM\$ <b>771</b>	DWP\$ <b>672</b>
Efficienza Alimentare <b>251</b>	RFI <b>-105</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>233</b>	Efficienza Metano <b>97</b>	Velocità di mungitura <b>6.91</b>

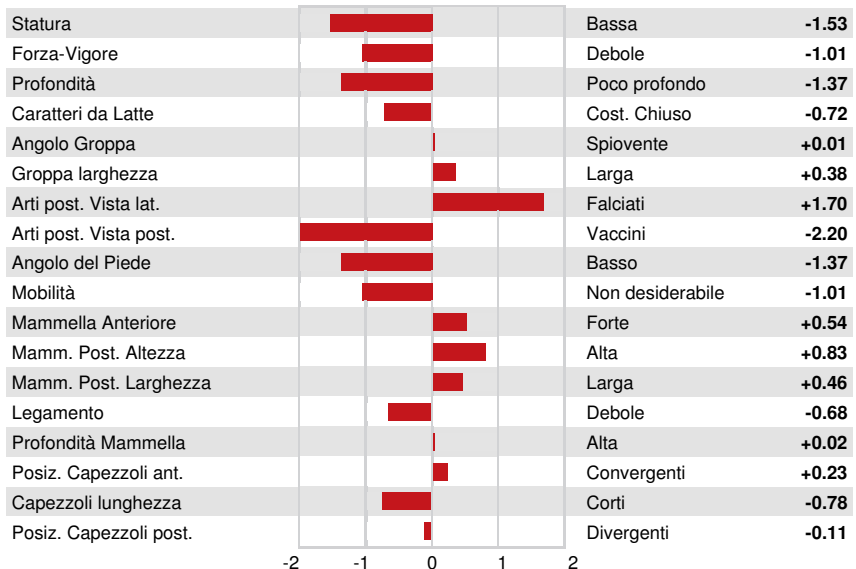
EVM Figlie in Canada Latte **25,058 lbs** Grasso **1,180 lbs** Proteina **880 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **102**

Vita produttiva	<b>1.1</b>	Immunità vitelli	<b>97</b>
Cellule somatiche	<b>3.01</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.5</b>
Fertilità Figlie	<b>0.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>3.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.1</b>	Facilità al parto	<b>1.3%</b> 90% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.2</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.4%</b> 80% Att.
Indice Fertilità	<b>1.6</b>	Vitalità vitelli	<b>3.3%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.4%</b>

**MORFOLOGIA** 26 Allev. 143 Figlie 93% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	<b>-0.03</b>	Struttura	<b>-0.79</b>
Mammella	<b>0.68</b>	Caratteri da Latte	<b>-1.69</b>
Arti e Piedi	<b>-1.10</b>		



BGP MODESTY IMOGENE  
 GRANDDAM



VIEW-HOME MRDIAN IOWA  
 THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
 FOURTH DAM