



PROGENESIS FABULOUS  
 BGP MODESTY INDEPENDENCE  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 10\*  
 SULLY HART MERIDIAN  
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3\*

**GTPI 2756**

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

Reg. #: HOCANM13024926 aAa: 231456 DMS: 234,123  
 Data nascita: 04/15/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 18 Allev. 176 Figlie 92% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>1442</b>	Grasso lbs <b>90</b>	Grasso % <b>+0.13</b>	Proteina lbs <b>52</b>	Proteina % <b>+0.02</b>
NM\$ <b>787</b>	CM\$ <b>792</b>	FM\$ <b>746</b>	GM\$ <b>751</b>	DWP\$
Efficienza Alimentare <b>235</b>	RFI <b>48</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>37</b>	Efficienza Metano <b>92</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **26,550 lbs** Grasso **1,145 lbs** Proteina **880 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **98**

Vita produttiva	<b>2.7</b>	Immunità vitelli	<b>97</b>
Cellule somatiche	<b>2.98</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.9</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-0.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.3</b>	Facilità al parto	<b>1.6%</b> 72% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.4</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.5%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.9</b>	Vitalità vitelli	<b>4.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.3%</b>

**MORFOLOGIA** 16 Allev. 173 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>1.03</b>	Struttura	<b>-0.56</b>
Mammella	<b>1.80</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.69</b>
Arti e Piedi	<b>-0.82</b>		



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
THIRD DAM



PINE-TREE ZENITH SHEEN  
FOURTH DAM