



PROGENESIS FABULOUS  
 SANDY-VALLEY GRANT EAGER  
 PROGENESIS GRANITE  
 SANDY-VALLEYERNITY EX-92-5YR-USA DOM  
 EDG RUBICON  
 SANDY-VALLEY MORGAN ERA GP-83-2YR-USA GMD DOM

**GTPI 2716**

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

Reg. #: HOCANM13227628 aAa: 234156 DMS: 561,126  
 Data nascita: 09/26/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 82 Allev. 346 Figlie 95% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>928</b>	Grasso lbs <b>83</b>	Grasso % <b>+0.18</b>	Proteina lbs <b>49</b>	Proteina % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>679</b>	CM\$ <b>691</b>	FM\$ <b>579</b>	GM\$ <b>639</b>	DWP\$ <b>475</b>
Efficienza Alimentare <b>210</b>	RFI <b>-40</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-40</b>	Efficienza Metano <b>104</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **26,728 lbs** Grasso **1,137 lbs** Proteina **880 lbs**

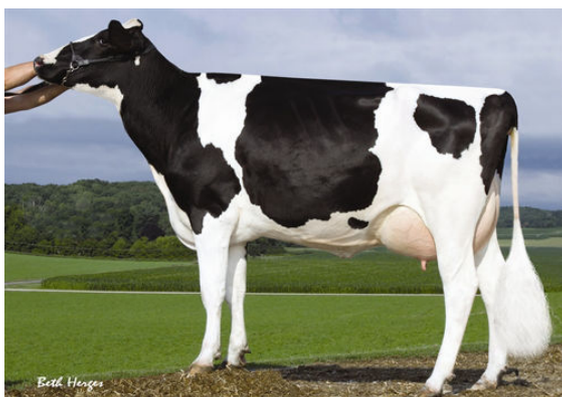
**TRATTI GESTIONALI** Immunity **102**

Vita produttiva	<b>2.0</b>	Immunità vitelli	<b>101</b>
Cellule somatiche	<b>2.97</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-1.4</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.2</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.4</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.4%</b> 82% Att.
Indice Fertilità	<b>-1.0</b>	Vitalità vitelli	<b>5.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

**MORFOLOGIA** 9 Allev. 77 Figlie 88% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>1.67</b>	Struttura	<b>0.53</b>
Mammella	<b>1.39</b>	Caratteri da Latte	<b>1.00</b>
Arti e Piedi	<b>-0.12</b>		

Statura		Alta	<b>+1.77</b>
Forza-Vigore		Forte	<b>+0.85</b>
Profondità		Profondo	<b>+0.99</b>
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	<b>+1.44</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>-0.53</b>
Groppa larghezza		Larga	<b>+0.62</b>
Arti post. Vista lat.		Stangati	<b>-1.00</b>
Arti post. Vista post.		In appiombato	<b>+0.38</b>
Angolo del Piede		Alto	<b>+1.01</b>
Mobilità		Desiderabile	<b>+0.21</b>
Mammella Anteriore		Forte	<b>+1.96</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+2.51</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+1.99</b>
Legamento		Forte	<b>+0.21</b>
Profondità Mammella		Alta	<b>+1.86</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	<b>-0.35</b>
Capezzoli lunghezza		Lunghi	<b>+1.15</b>
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	<b>-0.57</b>



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE  
 FIFTH DAM