



SANDY-VALLEY CHALLENGER  
 PROGENESIS DUKE DEVONSHIRE GP-84-2YR-USA  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 S-S-I PLATINM MASON 9024 VG-86-3YR-USA

**GTPI 2826**

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

Reg. #: HOCANM13227526 aAa: 315246 DMS: 234,123  
 Data nascita: 09/04/2018 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A1

**PRODUZIONE** 4 Allav. 54 Figlie 91% Att. CDCB-G / 04-25

Latte lbs <b>777</b>	Grasso lbs <b>25</b>	Grasso % <b>-0.03</b>	Proteina lbs <b>18</b>	Proteina % <b>-0.03</b>
NM\$ <b>257</b>	CM\$ <b>256</b>	FM\$ <b>265</b>	GM\$ <b>245</b>	DWP\$ <b>261</b>
Efficienza Alimentare <b>61</b>	RFI <b>3</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-112</b>	Efficienza Metano <b>100</b>	

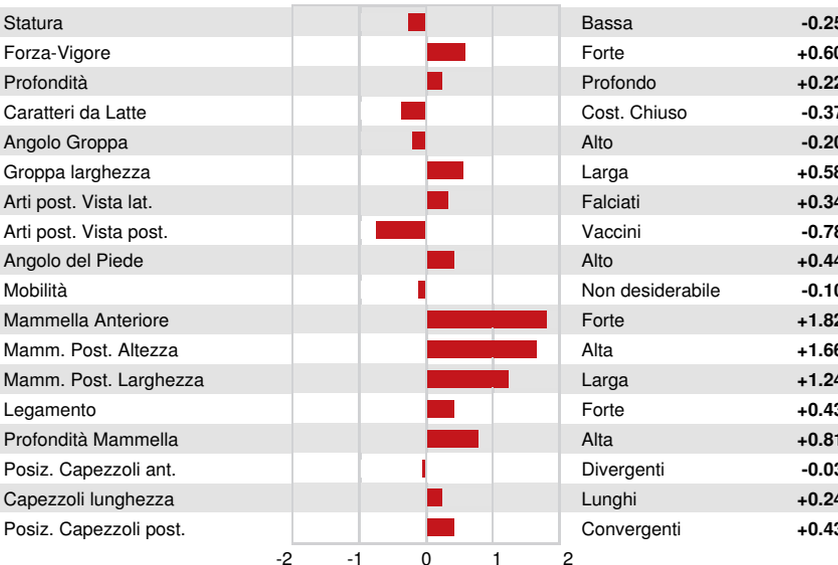
EVM Figlie in Canada Latte **26,956 lbs** Grasso **1,046 lbs** Proteina **871 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **106**

Vita produttiva	<b>1.8</b>	Immunità vitelli	<b>96</b>
Cellule somatiche	<b>2.70</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.0</b>
Fertilità Figlie	<b>0.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.9</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.1</b>	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 75% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.7</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.9%</b> 71% Att.
Indice Fertilità	<b>0.2</b>	Vitalità vitelli	<b>7.4%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>6.7%</b>

**MORFOLOGIA** 17 Allav. 41 Figlie 84% Att. HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	<b>1.08</b>	Struttura	<b>0.66</b>
Mammella	<b>1.35</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.45</b>
Arti e Piedi	<b>-0.18</b>		



TRIPLECROWN DELTA 26  
 GRANDDAM



ROYLANE SHOT MINDY 2079  
 FIFTH DAM