



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS POSITIVE PANSY GP-80-3YR-CAN
 PROGENESIS POSITIVE
 PROGENESIS GRANITE POWELL
 PROGENESIS GRANITE
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*

GTPI 3002

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

Reg. #: HOCANM13638313 aAa: 345216 DMS: 345,135
 Data nascita: 02/10/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		6 Allev.	24 Figlie	88% Att.	CDCB-G / 08-24	
Latte lbs 1019	Grasso lbs 107	Grasso % +0.26	Proteina lbs 63	Proteina % +0.12		
NM\$ 917	CM\$ 939	FM\$ 760	GM\$ 872	DWP\$ 640		
Efficienza Alimentare 259	RFI 126	Risparmio Sostanza Secca -153	Efficienza Metano 110			

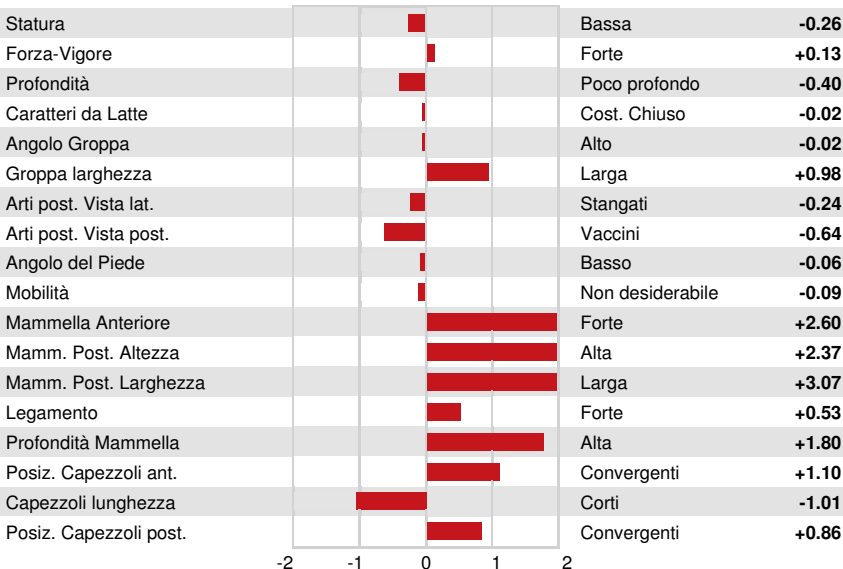
EVM Figlie in Canada Latte **27,272 lbs** Grasso **1,247 lbs** Proteina **951 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **102**

Vita produttiva	4.2	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.81	Tasso Concepimento Vacche	0.6
Fertilità Figlie	-0.7	Tasso Concepimento Manze	0.7
Ind. Sopravvivenza	-0.1	Facilità al parto	2.1% 84% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.2% 71% Att.
Indice Fertilità	0.2	Vitalità vitelli	6.3%
		Vitalità figli delle figlie	5.2%

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 82% Att. HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	1.30	Struttura	0.18
Mammella	2.36	Caratteri da Latte	-0.30
Arti e Piedi	-0.17		



SYNERGY RUBICON PERFECT
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FOURTH DAM