



WA-DEL YODER BANDARES  
 PROGENESIS JEDI POWER EX-91-3E-CAN  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3\*  
 MR LOOKOUT P ENFORCER  
 RUSSELLWAY CAMERON PINKY GP-83-2YR-CAN 7\*

**GTPI 2774**

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

Reg. #: HOCANM12948889 aAa: 342615 DMS: 234  
 Data nascita: 11/01/2017 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 136 Allev. 408 Figlie 92% Att. MACE-G / 04-25

Latte lbs <b>-126</b>	Grasso lbs <b>7</b>	Grasso % <b>+0.05</b>	Proteina lbs <b>21</b>	Proteina % <b>+0.10</b>
NM\$ <b>192</b>	CM\$ <b>234</b>	FM\$ <b>99</b>	GM\$ <b>170</b>	DWP\$ <b>55</b>
Efficienza Alimentare <b>22</b>	RFI <b>52</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-216</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **96**

Vita produttiva	<b>2.3</b>	Immunità vitelli	<b>95</b>
Cellule somatiche	<b>2.66</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.6</b>
Fertilità Figlie	<b>0.9</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.8</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 83% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>1.4</b>	Vitalità vitelli	<b>6.0%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.7%</b>

**MORFOLOGIA** 64 Allev. 90 Figlie 85% Att. MACE / 04-25

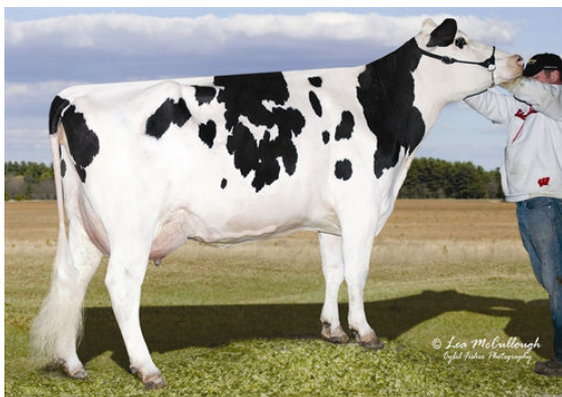
PTA Tipo	<b>0.70</b>	Struttura	<b>1.01</b>
Mammella	<b>0.78</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.95</b>
Arti e Piedi	<b>-0.23</b>		



PROGENESIS ENFORCER PAT  
GRANDDAM



RUSSELLWAY CAMERON PINKY  
THIRD DAM



GLO-CREST O MAN PIRATE 4092  
FIFTH DAM