



S-S-I MONTROSS JEDI  
 MELARRY RODGERS FRILLY  
 DE-SU LTM RODGERS 11379  
 MELARRY MOGUL FELICE VG-86-2YR-USA  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 MELARRY SUPER FREESTYLE EX-90-6YR-USA GMD

**GTPI 2392**

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

Reg. #: HO840M3133743225 aAa: 423165 DMS: 234  
 Data nascita: 03/16/2016 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		103 Allev.	153 Figlie	91% Att.	MACE-G / 04-25	
Latte lbs	Grasso lbs				Proteina lbs	Proteina %
<b>391</b>	<b>-19</b>			<b>-0.13</b>	<b>-1</b>	<b>-0.05</b>
NM\$ <b>-20</b>	CM\$ <b>-37</b>			FM\$ <b>21</b>	GM\$ <b>-10</b>	DWP\$ <b>-225</b>
Efficienza Alimentare	RFI			Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
<b>-31</b>	<b>-18</b>			<b>53</b>	<b>98</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **95**

Vita produttiva	<b>0.7</b>	Immunità vitelli	<b>92</b>
Cellule somatiche	<b>2.95</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.7</b>
Fertilità Figlie	<b>0.1</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.5</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.2</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 80% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.3</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.8%</b> 79% Att.
Indice Fertilità	<b>0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.9%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.7%</b>

**MORFOLOGIA** 93 Allev. 138 Figlie 84% Att. MACE / 04-25

PTA Tipo	<b>-0.02</b>	Struttura	<b>-0.22</b>
Mammella	<b>0.24</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.40</b>
Arti e Piedi	<b>-0.83</b>		

