



LADYS-MANOR OVERDO  
 MS OCD PERFECT RAE 55582  
 SIEMERS RENGDF PERFECT  
 MISS OCD LEGAC RAE 48924  
 PINE-TREE CW LEGACY  
 OCD MODESTY RAE 38657 VG-86-3YR-USA

### GTPI 3215

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

Reg. #: HO840M3247752611 aAa: 234165 DMS: 135,561  
 Data nascita: 11/19/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 04-24	
Latte lbs <b>1099</b>	Grasso lbs <b>117</b>			Grasso % <b>+0.26</b>	Proteina lbs <b>70</b>	Proteina % <b>+0.12</b>
NM\$ <b>1115</b>	CM\$ <b>1141</b>			FM\$ <b>932</b>	GM\$ <b>1091</b>	DWP\$ <b>1010</b>
Efficienza Alimentare <b>292</b>	RFI <b>89</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-107</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

### TRATTI GESTIONALI

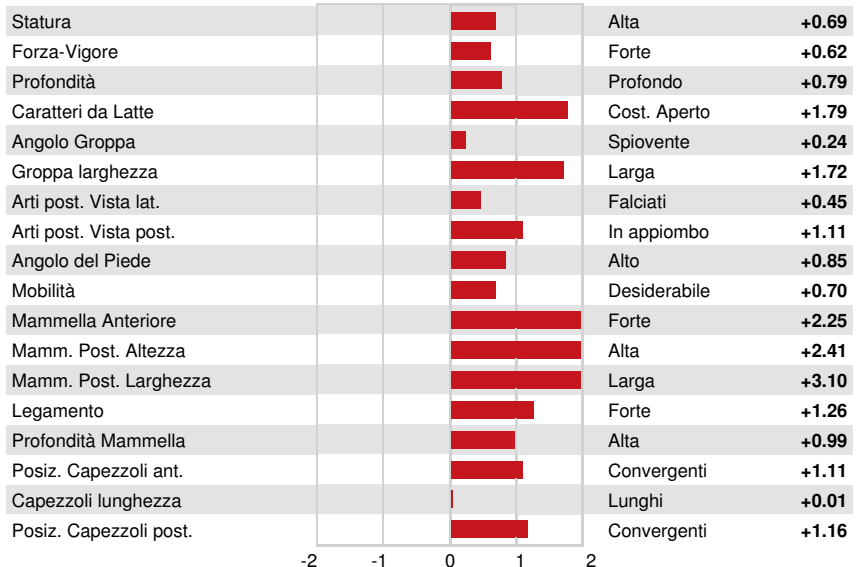
Immunity **107**

Vita produttiva	<b>5.7</b>	Immunità vitelli	<b>103</b>
Cellule somatiche	<b>2.71</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>2.3</b>
Fertilità Figlie	<b>0.8</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>2.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.1</b>	Facilità al parto	<b>2.0%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.0%</b> 57% Att.
Indice Fertilità	<b>1.2</b>	Vitalità vitelli	<b>5.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.6%</b>

### MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 79% Att. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	<b>1.98</b>	Struttura	<b>0.12</b>
Mammella	<b>2.03</b>	Caratteri da Latte	<b>1.21</b>
Arti e Piedi	<b>0.69</b>		



EDG RUBY UNO RAE 2054  
 FIFTH DAM