



CALVING EASE

ZANI BOLTON MASCALESE

PARILE MAN O MAN LOVE VG-85-2YR-CAN 8\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

LA PRESENTATION LEONA VG-89-4YR-CAN 30\*

BRAEDALE GOLDWYN

LA PRESENTATION DAUREL EX-88-5YR-CAN 64\*



PARILE MAN O MAN LOVE  
DAM

<b>GLPI +2854 PRO\$ 716</b>		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF		
DPF RDF BLF BYF CVF		DMS:		
Reg. #: HOCANM108442791		aAa:		Beta Caseina: A1A2
Data nascita: 09/27/2013		Kappa Caseina: BE		DMS:
<b>PRODUZIONE</b>		139 Allev. 165 Figlie 96% Att.		GEBV 24*DEC
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-455	22	+0.34	12	+0.22
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
98	98	104		
EVM Figlie in Canada Latte <b>11,102 kg</b> Grasso <b>459 kg</b> Proteina <b>370 kg</b>				

<b>TRATTI GESTIONALI</b>		<b>Immunity 93</b>	
Longevità	101	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	106
Fertilità delle figlie	106	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	92
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	106
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	103

<b>MORFOLOGIA</b>		125 Allev. 154 Figlie 94% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo	1	Forza Produttiva	0		
Apparato Mammario	-2	Groppa	11		
Arti e piedi	2	B+ o meglio	67		

Profondità Mammella		Alta	2A
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento	-6	Debole	-6
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Corti	2C
Angolo del Piede	-3	Basso	-3
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		In appiombato	3
Statura		Alta	8A
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità	-3	Poco profondo	-3
Angolosità		Angolosa	1
Forza dei Lombi		Forte	9
Angolo Groppa		Spiovente	11S
Larghezza agli Ischi		Larga	2

-10 -5 0 5 10