





SGD RECORD 15893



**GEPAQUETTE BOLTON RAVISANTE** Dam



## END-ROAD BEACON

GEPAQUETTE BOLTON RAVISANTE VG-85-2YR-CAN 17\* SANDY-VALLEY BOLTON

GEPAQUETTE RACHEL VG-86-2YR-CAN 7\* COMESTAR STORMATIC

GEPAQUETTE MILENE EX-90-5E-CAN 4\*

## GMACE LPI +2679 PRO\$ 677

DAL KDL RTL R.	YF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Reg. #: HOCANM106578312		aAa: 324156	DMS: 234	DMS: 234,123		
Data nascita: 02/01/2011		Kappa Caseina: AB	Beta Case	Beta Caseina: A2A2		
PRODUZIONE	108 Allev. 245 Figli	e 93% Att.		GMACE 24*DEC		
Latto ka	Graceo ka	Grasso %	Proteina ka	Proteina %		

PRODUZIONE	108 Allev. 245 Figlie 93% Att. GMACE 24					
Latte kg <b>899</b>	Grasso kg <b>29</b>	Grasso % -0.05	Proteina kg <b>10</b>	Proteina % -0.16		
Efficienza Alimentare <b>99</b>	Condizione Corporea 103	Efficienza Metano				

TRATTI GESTIONALI		In	nmunity 92
Longevità	104	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	94
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	96	Temperamento	107
Persistenza Lattazione	97	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA	54 Allev.	99 Figlie	89% Att.		GMACE 24*DEC
Tipo			-2	Forza Produttiva	0
Apparato Mamn	nario		-6	Groppa	3
Arti e piedi			6		

Profondità Mammella						Bassa	5B
Qualità del Tessuto						Carnoso	-6
Legamento						Debole	-7
Mammella Anteriore						Debole	-4
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	9D
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	0
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	13D
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	2L
Angolo del Piede						Alto	5
Altezza Tallone						Basso	-4
Qualitá dell' Ossatura						Fine	3
Arti post. Vista lat.						Falciati	5F
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Bassa	1B
Larghezza torace						Stretta	-1
Profondità						Profondo	2
Angolosità						Rotonda	0
Forza dei Lombi						Forte	1
Angolo Groppa						Spiovente	48
Larghezza agli Ischi						Larga	1
	-10	-5	0	5	10		