



DE-SU MG DAVINCI 11288
 GENO MANIFOLD BLOODY EX-90-3E-CAN 11*
 MAINSTREAM MANIFOLD
 GEN-I-BEQ DUPLEX BLOSSOM VG-87-2YR-CAN 11*
 MESLAND DUPLEX
 GEN-I-BEQ CHAMPION BALLY EX-95-7YR-CAN 9*

GLPI +2983 PRO\$ 949

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108938841 aAa: 231465 DMS: 345,234
 Data nascita: 08/16/2014 Kappa Caseina: AE Beta Caseina:

PRODUZIONE 81 Allav. 91 Figlie 95% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 47	Grasso kg 51	Grasso % +0.43	Proteina kg 24	Proteina % +0.18
Efficienza Alimentare 107	Condizione Corporea 103	Efficienza Metano 104		

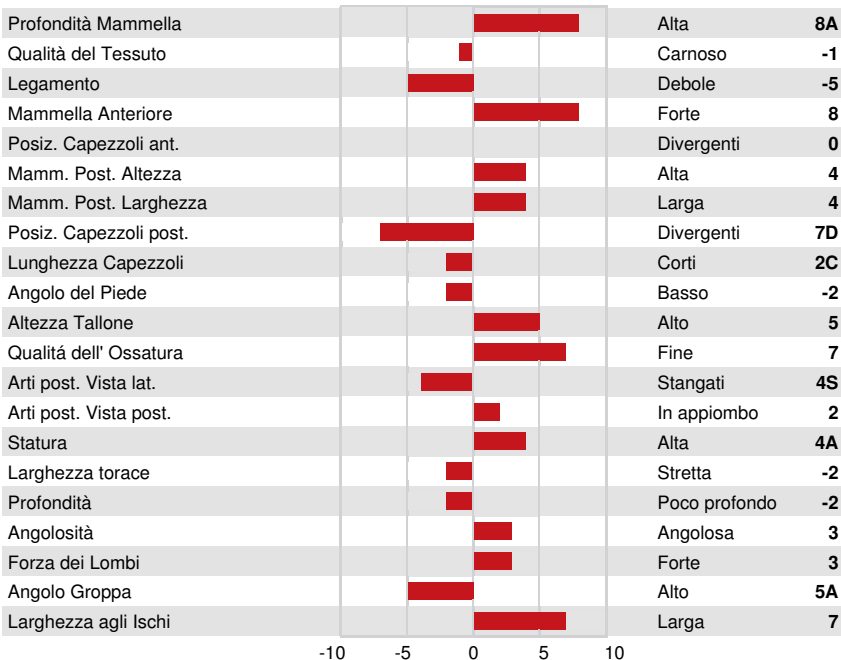
EVM Figlie in Canada Latte **11,343 kg** Grasso **470 kg** Proteina **378 kg**

TRATTI GESTIONALI **Immunity 97**

Longevità	100	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	94	Facilità al parto delle figlie	97
Punteggio Condizione Corporea	96	Velocità di mungitura	104
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	96
Persistenza Lattazione	108	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 82 Allav. 93 Figlie 92% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	5	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	5	Groppa	1
Arti e piedi	3	B+ o meglio	66



GENO MANIFOLD BLOODY
DAM



GEN-I-BEQ DUPLEX BLOSSOM
GRANDDAM



GEN-I-BEQ CHAMPION BALLY
THIRD DAM