



PROGENESIS PADAWAN  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTESSO DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM  
 RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

**GLPI +3220 PRO\$ 1956**

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

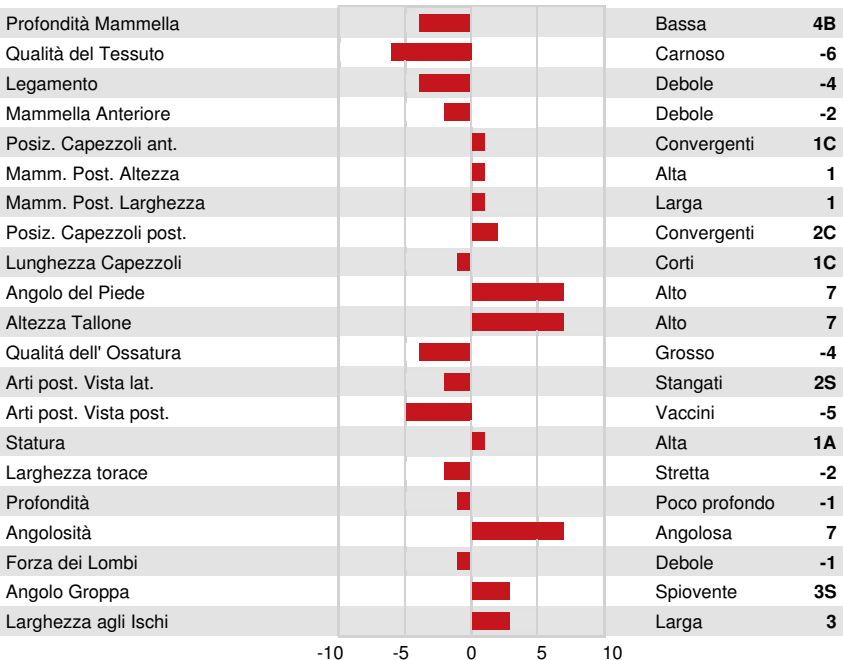
Reg. #: HOCANM13098893 aAa: 243156 DMS: 135,123  
 Data nascita: 05/07/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		46 Allav. 94 Figlie 96% Att.			GEBV 26* APR
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %	
1618	50	-0.11	88	+0.25	
Velocità di mungitura	Temperamento	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	
103	96	105	94	102	

EVM Figlie in Canada Latte 13,308 kg Grasso 537 kg Proteina 453 kg

TRATTI GESTIONALI		Immunity 97
Longevità	101	Immunità vitelli 92
Cellule somatiche	103	Facilità al parto 99
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie 106
Punteggio Condizione Corporea	99	Resistenza Malattie Metaboliche 104
Resistenza alle Mastiti	102	Calf Health 87
Persistenza Lattazione	101	

MORFOLOGIA		45 Allav. 75 Figlie 92% Att.		GEBV 26* APR
Tipo	-3	Forza Produttiva		2
Apparato Mammario	-4	Groppa		2
Arti e piedi	-4	B+ o meglio		52



PROGENESIS DUKE MELEE  
DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM



SULLY PLANET MANITOBA  
FIFTH DAM