



DA-NET PATRON PANSY FIFTH DAM



RICHMOND-FD EL BOMBERO

PINE-TREE 4890 CASTA 5660 GP-82-2YR-USA

PINE-TREE CASTAWAY 2711

PINE-TREE 1369 CODIE 4890 VG-86-3YR-USA MD-VALLEYVUE LB CODIE-P *RC

PINE-TREE OMAN WIND 1369 GP-80-4YR-USA

GLPI +3163 PRO\$ 1288

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

 Reg. #: HOUSAM74024787
 aAa: 234156
 DMS: 234

 Data nascita: 10/12/2014
 Kappa Caseina: BE
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	118 Allev. 218 Figlie	GEBV 25*APR		
Latte kg 1121	Grasso kg 27	Grasso % -0.14	Proteina kg 13	Proteina % -0.19
Efficienza Alimentare 91	Condizione Corporea 104	Efficienza Metano 102		

EVM Figlie in Canada Latte 12,508 kg Grasso 489 kg Proteina 394 kg

TRATTI GESTIONALI			lmmunity 95
Longevità	109	Immunità vitelli	87
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	106	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	105	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	94	Resistenza Malattie Metabolich	ne 104

MORFOLOGIA	119 Allev.	224 Figlie	93% <i>I</i>	Att.	GEBV 25*APR	
Tipo			4	Forza Produttiva	1	
Apparato Mamm	nario		3	Groppa	4	
Arti e piedi			3	B+ o meglio	65	

Profondità Mammella						Bassa	8B
Qualità del Tessuto						Carnoso	-5
Legamento						Forte	4
Mammella Anteriore						Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza						Alta	3
Mamm. Post. Larghezza						Larga	4
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	2D
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	9L
Angolo del Piede						Basso	-5
Altezza Tallone						Basso	-4
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-2
Arti post. Vista lat.						Falciati	5F
Arti post. Vista post.						Vaccini	-2
Statura						Bassa	5B
Larghezza torace						Larga	4
Profondità						Profondo	5
Angolosità						Rotonda	-2
Forza dei Lombi						Debole	-3
Angolo Groppa						Spiovente	78
Larghezza agli Ischi						Stretta	0
	-10	-5	0	5	10		