-0.16

-7

-4

17

-4

2

11S

Stretta

Angolosa

Spiovente

Debole

Larga

Poco profondo



PROGENESIS PELE CLASSY



PROGENESIS PELE CLASSY DAM



1693

Larghezza torace

Forza dei Lombi

Angolo Groppa

Larghezza agli Ischi

Profondità

Angolosità

JX RIVER VALLEY CHIEF {6}

JX PROGENESIS PELE CLASSY {4} VG-83%-4YR-USA JX FARIA BROTHERS PELE {3}

ROC-BOT CLEARVISION 7866 {4} VG-84%-3YR-USA DUTCH HOLLOW CLEARVISION

ROC-BOT DAVID 6579 {3} EX-91%-5YR-USA

GMACE LPI +19	41 PRO\$ 2648		JH1F JNSF			
Reg. #: JE840M32	209774579	аАа:	DMS: 234,246			
Data nascita: 08/16/2019		Kappa Caseina: BB	eina: BB Beta Caseina: A2A2			
PRODUZIONE	44 Allev. 423 Figlie	88% Att.		GMACE 25*APR		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %		

+0.07

TRATTI GESTIONALI	lmmunity 92		
Longevità	108	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	103	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	90	Velocità di mungitura	106
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metabolicl	ne <b>99</b>

MORFOLOGIA	17 Allev.	181 Figlie	75%	Att.		GMACE :	25*APR
Tipo		0	Forza Prod	luttiva		1	
Apparato Mammario			2	Groppa			1
Arti e piedi			-6				
Profondità Mammella						Bassa	5B
Qualità del Tessuto						Spugnoso	2
Legamento						Forte	6
Mammella Anteriore						Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza						Alta	1
Mamm. Post. Larghezza						Larga	6
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	2L
Angolo del Piede						Basso	-8
Altezza Tallone					Basso	-13	
Qualitá dell' Ossatura						Fine	5
Arti post. Vista lat.						Falciati	6F
Arti post. Vista post.						Vaccini	-3
Statura						Alta	5A

-10

-5

5

10