



OCD SUPERSIRE 9882 GRANDDAM





## SILVERRIDGE V IMAX

PINE-TREE 9882 PROF 7013 GP-76-3YR-USA 5\* S-S-I PARTYROCK PROFIT

OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM SEAGULL-BAY SUPERSIRE

OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

## GPA LPI +3143 PRO\$ 1607

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

 Reg. #: HOCANM12754587
 aAa: 432165
 DMS: 234

 Data nascita: 07/29/2017
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	77 Allev. 158 Figlie	GMACE 25*APR		
Latte kg 443	Grasso kg 63	Grasso % +0.40	Proteina kg <b>40</b>	Proteina % +0.22
Efficienza Alimentare <b>107</b>	Condizione Corporea <b>98</b>	Efficienza Metano 90		

TRATTI GESTIONALI		In	nmunity 95
Longevità	100	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	99
Persistenza Lattazione	96	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	84% Att.		GPA 25*APR
Tipo			3	Forza Produttiva	4
Apparato Mammario 1		1	Groppa	4	
Arti e piedi			4		

Profondità Mammella						Alta	1A
Qualità del Tessuto						Carnoso	-3
Legamento						Debole	-3
Mammella Anteriore						Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza						Alta	3
Mamm. Post. Larghezza						Larga	2
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli						Corti	2C
Angolo del Piede						Basso	-2
Altezza Tallone						Basso	0
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-2
Arti post. Vista lat.						Falciati	2F
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Bassa	1B
Larghezza torace						Larga	6
Profondità						Profondo	2
Angolosità						Angolosa	2
Forza dei Lombi						Debole	-2
Angolo Groppa						Spiovente	48
Larghezza agli Ischi						Larga	5
	-10	-5	0	5	10		