



SCHREIBERDALE SOCIETY 3630



JO-LINE SOCIETY FRANTIC

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

ALL.NURE BAXTER SERENELLA EX-92-5YR-ITA EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

LA FELCE SERETTA EX-91-7YR-ITA
BRAEDALE GOLDWYN
AURORA NESTA CV EX-91-7YR-ITA

GTPI 2274

MORFOLOGIA

PTA Tipo

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOITAM33990320474
 aAa: 423156
 DMS: 234,123

 Data nascita: 05/09/2013
 Kappa Caseina: BE
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	397 Allev. 2252 Fig	glie 98% Att.		MACE-G / 04-25
Latte lbs -465	Grasso lbs -25	Grasso % -0.02	Proteina lbs -24	Proteina % -0.03
NM\$ -134	CM\$ -142	FM\$ -110	GM\$ -175	DWP\$
Efficienza Alimentare -110	RFI -22	Risparmio Sostanza Secca -174	Efficienza Metano 100	

EVM Figlie in Canada Latte 25,739 lbs Grasso 984 lbs Proteina 811 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 97	
Vita produttiva	1.1	Immunità vitelli	90	
Cellule somatiche	2.70	Tasso Concepimento Vacche	0.2	
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	0.5	
Ind. Sopravvivenza	3.8	Facilità al parto	2.2% 95% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	2.0% 87% Att.	
Indice Fertilità	-0.1	Vitalità vitelli	5.2%	
		Vitalità figli delle figlie	3.7%	

Struttura

156 Allev. 1128 Figlie 96% Att.

-0.01

MACE / 04-25

1.21

		Ot. atta. a		
Mammella	-0.50	Caratteri da Latte		-0.66
Arti e Piedi	0.31			
Statura			Alta	+1.18
Forza-Vigore			Forte	+0.69
Profondità			Profondo	+0.42
Caratteri da Latte			Cost. Chiuso	-0.60
Angolo Groppa			Spiovente	+1.28
Groppa larghezza			Larga	+0.75
Arti post. Vista lat.			Stangati	-0.39
Arti post. Vista post.			Vaccini	-0.01
Angolo del Piede			Alto	+0.43
Mobilità			Desiderabile	+0.71
Mammella Anteriore		ĺ	Debole	-0.08
Mamm. Post. Altezza			Bassa	-0.39
Mamm. Post. Larghezza			Stretta	-1.02
Legamento			Forte	+0.93
Profondità Mammella			Alta	+0.96
Posiz. Capezzoli ant.			Divergenti	-1.29
Capezzoli lunghezza			Lunghi	+1.77
Posiz. Capezzoli post.			Divergenti	-0.15
	-2 -1	0 1	2	