



SILVERRIDGE V IMAX
 DG ALBERO ELSIA
 BACON-HILL MONTROSS
 ALL.NURE SUPERS. ELEONOR TL VG-85-ITA
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 ALL.NURE MOM ELESTAR VG-87-ITA

GTPI 2725

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM33990478200 aAa: DMS:
 Data nascita: 11/10/2017 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Alliev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 04-26

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
850	27	-0.03	27	0.00
NM\$ 340	CM\$ 340	FM\$ 338	GM\$ 298	DWP\$ 273
Efficienza Alimentare 113	RFI -249	Risparmio Sostanza Secca 135	Efficienza Metano 95	Velocità di mungitura 7.43

TRATTI GESTIONALI Immunity 102

Vita produttiva	1.5	Immunità vitelli	105
Cellule somatiche	3.09	Tasso Concepimento Vacche	-1.3
Fertilità Figlie	-1.6	Tasso Concepimento Manze	-0.3
Ind. Sopravvivenza	1.5	Facilità al parto	1.4% 64% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	1.5% 63% Att.
Indice Fertilità	-1.1	Vitalità vitelli	3.8%
		Vitalità figli delle figlie	5.1%

MORFOLOGIA G Alliev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	0.12	Struttura	0.70
Mammella	0.46	Caratteri da Latte	-0.66
Arti e Piedi	-0.41		



ALL.NURE ELEGANT BULLESTAR
 FOURTH DAM



SAVAGE-LEIGH LOUISE
 FIFTH DAM