



SYNERGY RUBICON PERFECT



SYNERGY UNO POT O GOLD GRANDDAM



## SILVERRIDGE V IMAX

SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\* EDG RUBICON

MORFOLOGIA 51 Allev. 111 Figlie 85% Att.

SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA AMIGHETTI NUMERO UNO

SYNERGY ALAN POKER VG-87-6YR-USA DOM

GТ		

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

 Reg. #: HOCANM12789861
 aAa: 243615
 DMS: 234

 Data nascita: 06/26/2017
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	60 Allev. 123 Figlie	91% Att.		MACE-G / 04-25
Latte lbs <b>428</b>	Grasso lbs 57	Grasso % +0.15	Proteina lbs 24	Proteina % +0.04
NM\$ <b>499</b>	CM\$ 513	FM\$ <b>465</b>	GM\$ <b>492</b>	DWP\$ <b>175</b>
Efficienza Alimentare <b>169</b>	RFI -236	Risparmio Sostanza Secca 172	Efficienza Metano 95	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 90
Vita produttiva	1.1	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	3.10	Tasso Concepimento Vacche	-0.5
Fertilità Figlie	-1.0	Tasso Concepimento Manze	2.2
Ind. Sopravvivenza	0.6	Facilità al parto	1.9% 71% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.6% 71% Att.
Indice Fertilità	-0.2 Vitalità vitelli		5.7%
		Vitalità figli delle figlie	3.9%

MACE / 04-25

PTA Tipo	0.42	Struttura	0.3	9
Mammella	0.33	Caratteri da Latte	0.2	4
Arti e Piedi	0.03			
Statura			Alta	+0.08
5 13113. SI				
Forza-Vigore			Forte	+0.50
Profondità			Profondo	+0.19
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+0.31
Angolo Groppa			Spiovente	+0.46
Groppa larghezza			Larga	+0.85
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.16
Arti post. Vista post.			In appiombo	+0.08
Angolo del Piede		1	Alto	+0.11
Mobilità			Desiderabile	+0.03
Mammella Anteriore			Forte	+0.83
Mamm. Post. Altezza			Bassa	-0.01
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+0.48
Legamento			Debole	-0.06
Profondità Mammella			Alta	+0.16
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.20
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.77
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+1.27
	-2 -1	0 1 2	2	