



BOLDI VSG AIRINTAKE  
 REGANCREST RBST BLOSSOM EX-91-5YR-CAN 6\*  
 ROYLANE SOGRA ROBUST  
 REGANCREST GOLD BOLDNESS VG-87-2YR-USA  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 REGANCREST BELARA EX-94-2E-USA

**GTPI 2349**

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

Reg. #: HOCANM11529470 aAa: 132645 DMS: 234,123  
 Data nascita: 03/01/2014 Kappa Caseina: AE Beta Caseina:

**PRODUZIONE** 273 Allev. 628 Figlie 91% Att. MACE-G / 04-25

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
475	5	-0.05	-16	-0.12
NM\$ -113	CM\$ -158	FM\$ -7	GM\$ -126	DWP\$
Efficienza Alimentare -26	RFI 113	Risparmio Sostanza Secca -44	Efficienza Metano 95	

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 91**

Vita produttiva	-0.7	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	3.16	Tasso Concepimento Vacche	-1.0
Fertilità Figlie	-1.2	Tasso Concepimento Manze	-1.6
Ind. Sopravvivenza	-1.8	Facilità al parto	1.9% 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	2.7% 81% Att.
Indice Fertilità	-1.2	Vitalità vitelli	6.4%
		Vitalità figli delle figlie	6.9%

**MORFOLOGIA**

204 Allev. 447 Figlie 86% Att. MACE / 04-25

PTA Tipo	1.14	Struttura	-0.42
Mammella	0.59	Caratteri da Latte	0.51
Arti e Piedi	0.28		

Statura		Alta	+1.18
Forza-Vigore		Debole	-0.29
Profondità		Profondo	+0.33
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.53
Angolo Groppa		Spiovente	+0.26
Groppa larghezza		Larga	+1.24
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.04
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.44
Angolo del Piede		Alto	+0.39
Mobilità		Desiderabile	+0.54
Mammella Anteriore		Forte	+0.03
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.56
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.12
Legamento		Forte	+1.17
Profondità Mammella		Alta	+0.85
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-0.26
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+1.19
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.33



REGANCREST RBST BLOSSOM

DAM



REGANCREST RBST BLOSSOM

DAM