



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN
 AMIGHETTI SHOTTLE AVE TY VG-89-ITA
 PICSTON SHOTTLE
 AMIGHETTI IRON ALUNDRA VG-89-4YR-ITA
 BOSS IRON
 NIKKI VG-88-3YR-ITA

GTPI 2266

EX-90-HUN ST TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM17990915143 aAa: 342516 DMS:
 Data nascita: 07/15/2010 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 11301 Allev. 41521 Figlie 99% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs -1423	Grasso lbs -8	Grasso % +0.20	Proteina lbs -37	Proteina % +0.04
NM\$ -276	CM\$ -266	FM\$ -300	GM\$ -236	DWP\$ -294
Efficienza Alimentare -115	RFI 205	Risparmio Sostanza Secca -297	Efficienza Metano 101	Velocità di mungitura 6.90

EVM Figlie in Canada Latte **25,104 lbs** Grasso **1,022 lbs** Proteina **804 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **99**

Vita produttiva	-0.3	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	2.87	Tasso Concepimento Vacche	2.8
Fertilità Figlie	3.1	Tasso Concepimento Manze	2.5
Ind. Sopravvivenza	0.6	Facilità al parto	1.6% 99% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	2.4% 99% Att.
Indice Fertilità	2.4	Vitalità vitelli	4.5%
		Vitalità figli delle figlie	5.5%

MORFOLOGIA 7724 Allev. 25641 Figlie 99% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	0.28	Struttura	0.57
Mammella	0.06	Caratteri da Latte	-0.66
Arti e Piedi	-0.66		

Statura		Alta	+0.73
Forza-Vigore		Forte	+0.11
Profondità		Profondo	+0.19
Caratteri da Latte		Cost. Chiuso	-0.38
Angolo Groppa		Spiovente	+0.19
Groppa larghezza		Larga	+0.73
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.39
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.61
Angolo del Piede		Alto	+0.52
Mobilità		Non desiderabile	-0.19
Mammella Anteriore		Debole	-0.04
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.13
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-0.56
Legamento		Forte	+1.52
Profondità Mammella		Alta	+0.66
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.54
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.74
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.88



TOC-FARM UNO UDILIA



SNOWBIZ N UNO LENA



EDG RUBY UNO RIZA