



ENSENADA TABOO PLANET
 SANDY-VALLEY SH SONGBIRD VG-88-4YR-CAN 2*
 PICSTON SHOTTLE
 RALMA FINLEY FIREBIRD VG-86-4YR-USA
 OPSAL FINLEY
 RALMA DURHAM FIREBALL EX-92-6YR-USA GMD DOM

GTPI 1628

VG-CAN TD TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOUSAM66019466 aAa: 342516 DMS: 135,345
 Data nascita: 02/10/2009 Kappa Caseina: Beta Caseina:

PRODUZIONE 281 Allev. 1399 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

| Latte lbs | Grasso lbs | Grasso % | Proteina lbs | Proteina % |
|-----------------------|------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 1195 | 1 | -0.17 | 22 | -0.06 |
| NM\$ -302 | CM\$ -316 | FM\$ -228 | GM\$ -399 | DWP\$ |
| Efficienza Alimentare | RFI | Risparmio Sostanza Secca | Efficienza Metano | |
| 17 | 156 | -210 | | |

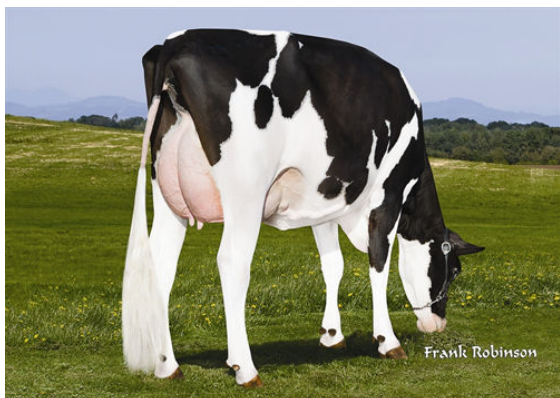
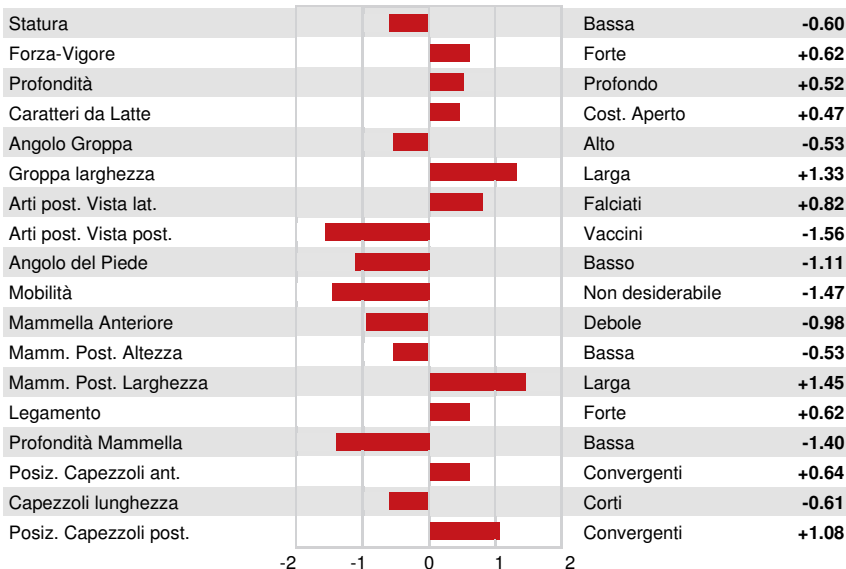
EVM Figlie in Canada Latte **27,796 lbs** Grasso **991 lbs** Proteina **860 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity **87**

| | | | |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva | -4.1 | Immunità vitelli | 99 |
| Cellule somatiche | 3.30 | Tasso Concepimento Vacche | -6.0 |
| Fertilità Figlie | -5.9 | Tasso Concepimento Manze | -2.1 |
| Ind. Sopravvivenza | -4.0 | Facilità al parto | 3.2% 98% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.3 | Facilità al parto delle figlie | 4.1% 95% Att. |
| Indice Fertilità | -5.3 | Vitalità vitelli | 7.2% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 9.9% |

MORFOLOGIA 101 Allev. 237 Figlie 95% Att. MACE / 12-24

| | | | |
|--------------|-------|--------------------|------|
| PTA Tipo | -0.29 | Struttura | 0.36 |
| Mammella | -0.09 | Caratteri da Latte | 0.24 |
| Arti e Piedi | -1.48 | | |



HILLTOP-MJD SPARROW 907



COSTA-VIEW SPARROW 43192