



SILVERRIDGE V IMAX  
 STANTONS JEDI ELISA VG-85-3YR-CAN 2\*  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 STANTONS GAIN ELISE VG-87-4YR-CAN 5\*  
 STANTONS CAPITAL GAIN  
 STANTONS MOGUL ERIKA VG-87-3YR-CAN 11\*



STANTONS SUPER ELDA  
 FOURTH DAM



WABASH-WAY EVETT  
 FIFTH DAM

### GTPI 2757

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

Reg. #: HOCANM12923558 aAa: 432516 DMS: 246  
 Data nascita: 01/06/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 43 Allev. 95 Figlie 90% Att. MACE-G / 08-24

| Latte lbs             | Grasso lbs | Grasso %                 | Proteina lbs      | Proteina % |
|-----------------------|------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 1570                  | 78         | +0.07                    | 54                | +0.02      |
| NM\$ 690              | CM\$ 697   | FM\$ 653                 | GM\$ 624          | DWP\$ 622  |
| Efficienza Alimentare | RFI        | Risparmio Sostanza Secca | Efficienza Metano |            |
| 209                   | -169       | -63                      | 90                |            |

### TRATTI GESTIONALI

Immunity 96

|                          |      |                                |               |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva          | 2.5  | Immunità vitelli               | 97            |
| Cellule somatiche        | 2.86 | Tasso Concepimento Vacche      | -1.4          |
| Fertilità Figlie         | -2.2 | Tasso Concepimento Manze       | -0.4          |
| Ind. Sopravvivenza       | -1.8 | Facilità al parto              | 1.8% 68% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.2  | Facilità al parto delle figlie | 1.8% 37% Att. |
| Indice Fertilità         | -1.4 | Vitalità vitelli               | 5.8%          |
|                          |      | Vitalità figli delle figlie    | 4.6%          |

### MORFOLOGIA

48 Allev. 85 Figlie 84% Att. MACE / 08-24

|              |      |                    |       |
|--------------|------|--------------------|-------|
| PTA Tipo     | 1.71 | Struttura          | 1.52  |
| Mammella     | 2.08 | Caratteri da Latte | -0.02 |
| Arti e Piedi | 0.50 |                    |       |

|                        |  |               |       |
|------------------------|--|---------------|-------|
| Statura                |  | Alta          | +1.13 |
| Forza-Vigore           |  | Forte         | +1.25 |
| Profondità             |  | Profondo      | +0.44 |
| Caratteri da Latte     |  | Cost. Chiuso  | -0.14 |
| Angolo Groppa          |  | Alto          | -0.49 |
| Groppa larghezza       |  | Larga         | +1.55 |
| Arti post. Vista lat.  |  | Stangati      | -0.46 |
| Arti post. Vista post. |  | In appiombato | +0.89 |
| Angolo del Piede       |  | Alto          | +1.46 |
| Mobilità               |  | Desiderabile  | +0.60 |
| Mammella Anteriore     |  | Forte         | +2.62 |
| Mamm. Post. Altezza    |  | Alta          | +2.53 |
| Mamm. Post. Larghezza  |  | Larga         | +2.12 |
| Legamento              |  | Forte         | +0.89 |
| Profondità Mammella    |  | Alta          | +2.76 |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  | Convergenti   | +0.31 |
| Capezzoli lunghezza    |  | Corti         | -0.62 |
| Posiz. Capezzoli post. |  | Convergenti   | +0.28 |

-2 -1 0 1 2