

SUPERDAY

US003143553039

202HO01734



FUSTEAD SUPERDAY-ET

TR TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Data di nascita: 25/08/2017

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 324156,00

EFI%: 10.5



SUPERHERO X (VG 85 DOM) RUBICON X (VG 86) OAK X (EX 90 GMD DOM) BOLTON X (VG 87 GMD DOM) O MAN X (EX 90 GMD DOM) AARON

| SUPERHERO | X | RUBICON | X | OAK | X | BOLTON |
|------------|---|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|
| SUPERSHOT | | FUSTEAD RUBICON LAVON-ET | | FUSTEAD OAK LAFONDA-ET | | GLEN-TOCTIN BOLT LUCILLE-ET |
| X | | VG 85 - VG MAMMELLA | | VG 86 - VG MAMMELLA | | EX 90 - EX MAMMELLA |
| NUMERO UNO | | 2.05 365 16.629 Kg 4.9% 3.5% | | 2.03 365 18.881 Kg 3.5% 3.1% | | 5.06 365 19.595 Kg 4.2% 3.1% |

| Indici (USA) | | Indici Produttivi | | Indici Morfologici | |
|----------------------------------|------|-------------------|------|--------------------|------|
| TPI | 2871 | Latte | 842 | Tipo | 0,57 |
| Net Merit (NM\$) | 356 | Grasso % | 0,02 | Ind. Mammella | 0,41 |
| Cheese Merit (CM\$) | 369 | Grasso Totale | 39 | Indice Arti/Piedi | 0,59 |
| Efficienza Alimentare (FE) | 114 | Proteine % | 0,02 | Figlie | 1004 |
| Risparmio Alimentare (FS) | -111 | Proteina Totale | 33 | Allevamenti | 228 |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) | | Figlie | 1856 | Attendibilità % | 90 |
| Indice Trattati Salute (WT\$) | | Allevamenti | 368 | | |
| Indice Salute Vitelli (CW\$) | | Attendibilità % | 92 | | |

| TRATTI SALUTE | | Fertilità Figlie | | Indici Gestionali | |
|--------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|
| Mastite | 1,2 | Indice Fertilità Figlie | -0,8 | Longevità | 2,0 |
| Zoppia | | Tasso Concepimento Figlie | -1,0 | Cellule S. | 2,91 |
| Ritenzione Placenta | 0,0 | Tasso Concepimento Manze | -0,8 | Tasso di Sopravvivenza | 0,8 |
| Chetosi | 0,5 | Tasso Concepimento Vacche | -0,8 | Sopravvivenza Manze | -0,2 |
| Metrite | 1,5 | Età al Primo Parto | 0,1 | Velocità di Mungitura | 89 |
| Dislocazione Abomaso | -0,1 | | | | |
| Patologia Respiratoria | | Fertilità Seme Toro | | Facilità Parto | |
| Aborti | | Fertilità Seme Toro (SCR) | | Facilità Parto Toro | 1,7 |
| Gemellarità | | Numero Osservazioni | | Numero Osservazioni | 2494 |
| Cisti Ovariche | | Attendibilità % | | Attendibilità % | 83 |
| Ipocalcemia | 0,1 | | | Facilità Parto Figlie | 1,6 |
| Sistema Respiratorio Vitelli | | | | | |
| Diarrea Vitelli | | | | | |
| Tasso di Sopravvivenza Vitelli | | | | | |

Figlia di Superday - Soc. Agr. La Robinia di Fusar Poli - Arluno (MI)



Dati USA Agosto 2025

| SUPERDAY / LINEARE 08/25 - HFA | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|-------|
| Statura | | | | 0,92 |
| Forza anteriore | | | | 0,05 |
| Profondità | | | | -0,30 |
| Angolosità | | | | 0,07 |
| Angolo groppa | | | | 0,15 |
| Ampiezza groppa | | | | 0,74 |
| Arti di lato | | | | 0,91 |
| Arti da dietro | | | | 0,69 |
| Tallone | | | | 0,35 |
| Mammella ant. | | | | 1,20 |
| Mammella post. Alt. | | | | 0,28 |
| Mammella larghezza | | | | 0,32 |
| Legamento | | | | 0,10 |
| Piano mammella | | | | 0,98 |
| Pos. Cap. ant. | | | | 0,59 |
| Pos. Cap. post. | | | | 0,02 |
| Capezzoli dim. | | | | 0,10 |