

# REED-RED

US003278713082

7HO17661



## TRENT-WAY REED-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 25/01/2024

KCAS: BB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 321,00

EFI%: 10.1



HULU RC X (GP 83) RANGER RED X (VG 87) SALVO RDC X (VG 87) SPLENDID P-RC X SILVER X (VG 87) NUMERO UNO X (EX 90) SUPER

HULU-RC	X	RANGER RED	X	SALVO RDC	X	SPLENDID-P RF
WOLFGANG P		TRENT-WAY REANGLE-RED-ET		TRENT-WAY-JS ROLVO-RED-ET		TRENT-WAY-JS REVAMP-RED-ET
	X	GP 83 - GP MAMMELLA		VG 87 - VG MAMMELLA		VG 87 - VG MAMMELLA
LUSTER-P		2.03 305 12.437 Kg 4.5% 3.4%		4.08 292 16.066 Kg 5.0% 3.4%		4.07 365 18.084 Kg 4.0% 3.2%

### Indici (USA)

TPI	2986
Net Merit (NM\$)	337
Cheese Merit (CM\$)	336
Efficienza Alimentare (FE)	66
Risparmio Alimentare (FS)	-64
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	264
Indice Tratti Salute (WT\$)	76
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-67

### Indici Produttivi

Latte	806
Grasso %	-0,04
Grasso Totale	22
Proteine %	-0,02
Proteina Totale	20
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

### Indici Morfologici

Tipo	2,40
Ind. Mammella	1,69
Indice Arti/Piedi	1,84
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	2,3	107
Zoppia		102
Ritenzione Placenta	-0,1	93
Chetosi	0,2	90
Metrite	0,6	91
Dislocazione Abomaso	-0,3	93
Patologia Respiratoria		100
Aborti		95
Gemellarietà		93
Cisti Ovariche		101
Ipcalcemia	0,0	94
Sistema Respiratorio Vitelli		85
Diarrea Vitelli		91
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		98

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	0,3
Tasso Concepimento Figlie	0,2
Tasso Concepimento Manze	1,6
Tasso Concepimento Vacche	0,2
Età al Primo Parto	-0,1

### Indici Gestionali

Longevità	3,1
Cellule S.	2,79
Tasso di Sopravvivenza	0,8
Sopravvivenza Manze	0,0
Velocità di Mungitura	100

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	
Numero Osservazioni	
Attendibilità %	

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,4
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	63
Facilità Parto Figlie	1,8

### Nonna Trent-Way-JS Rolvo-Red-ET



Dati USA Dicembre 2025

REED-RED / LINEARE 12/25 - HFA		
Statura		2,48
Forza anteriore		0,89
Profondità		1,61
Angolosità		2,37
Angolo groppa		0,62
Ampiezza groppa		2,51
Arti di lato		1,67
Arti da dietro		2,38
Tallone		1,92
Mammella ant.		2,22
Mammella post. Alt.		2,60
Mammella larghezza		2,56
Legamento		1,63
Piano mammella		1,49
Pos. Cap. ant.		1,84
Pos. Cap. post.		1,99
Capezzoli dim.		-0,47