

# 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

Cons.Toro%: 9.60



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 (ITA)

PFT	4371
IESE	579
ICS-PR	602

### Indici Produttivi

Latte	992
Grasso %	0,09
Grasso Totale	41
Proteine %	0,00
Proteina Totale	32
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	75

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	103
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	78

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

### Indici Morfologici

Tipo	1,81
Ind. Mammella	1,71
Indice Arti/Piedi	1,59
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

### Indici Gestionali

Longevità	112
Cellule S.	109
Velocità di Mungitura	105
Salute Mammella	106

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	103
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	71
Facilità Parto Figlie	109

Nonna Trent-Way-JS Rolvo-Red-ET



Dati ITA Dicembre 2025

### REED-RED / LINEARE 12/25 - ANAFIBJ

Statura					2,19
Forza anteriore					0,66
Profondità					1,59
Angolosità					2,51
Angolo groppa					0,77
Ampiezza groppa					2,33
Arti di lato					1,58
Arti da dietro					2,15
Tallone					1,69
Mammella ant.					2,57
Mammella post. Alt.					2,46
Mammella larghezza					2,72
Legamento					0,97
Piano mammella					1,61
Pos. Cap. ant.					1,57
Pos. Cap. post.					0,80
Capezzoli dim.					-0,42