

# SOLUTION

US003139490455

14HO14085



## FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET

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

Data di nascita: 22/02/2017

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 423.00

Cons.Toro%: 8.78



FRAZZLED 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

FRAZZLED	X	RUBICON	X	OAK	X	BOLTON
JOSUPER		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
SHOTGLASS		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 (ITA)

PFT	3643
IES€	927
ICS-PR€	835

### Indici Produttivi

Latte	1480
Grasso %	0.23
Grasso Totale	83
Proteine %	0.04
Proteina Totale	55
Figlie	81
Allevamenti	30
Attendibilità %	83

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	101
Numero Osservazioni	13
Attendibilità %	75

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	101
Numero Osservazioni	863
Attendibilità %	94

### Indici Morfologici

Tipo	0.87
Ind. Mammella	1.42
Indice Arti/Piedi	0.91
Figlie	35
Allevamenti	17
Attendibilità %	76

### Indici Gestionali

Longevità	115
Cellule S.	106
Velocità di Mungitura	101

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	101
Numero Osservazioni	5219
Attendibilità %	75
Facilità Parto Figlie	118

grz



SOLUTION - ANAFI				
Statura				0.55
Forza anteriore				0.47
Profondità				-0.11
Angolosità				0.46
Angolo groppa				-0.22
Ampiezza groppa				1.37
Arti di lato				0.81
Arti da dietro				1.46
Tallone				0.98
Mammella ant.				1.58
Mammella post. Alt.				1.21
Mammella larghezza				0.66
Legamento				1.41
Piano mammella				1.22
Pos. Cap. ant.				1.77
Pos. Cap. post.				1.90
Capezzoli dim.				-0.82
35 figlie in 17 all.	-1	0	+1	+2