

## **SUPERCHARGE**

US003148929351

7HO15337



## **SANDY-VALLEY SUPERCHARGE-ET**

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

Data di nascita: 02/05/2019

KCAS: BE BCAS: A1A2 BLG: AA aAa: 243.00 Cons.Toro%: 6.71









LEGACY X (EX 92 DOM) RUBICON X (GP 83 GMD DOM) MORGAN X (VG 88 GMD) ROBUST X (VG 87) PLANET X (EX 92) BOLTON X (VG 87 GMD)

## FORBIDDEN

LEGACY	X	RUBICON	X	JACEY	Х	ROBUST
FRAZZLED		SANDY-VALLEY ETERNITY-ET		SANDY-VALLEY MORGAN ERA-ET		SANDY-VALLEY RBS EMERALD-ET
X		EX 92 - EX MAMMELLA		GP 83 - GP MAMMELLA		VG 88 - VG MAMMELLA
YODER		2.01 365 15.159 Kg 4.6% 3.3%		2.02 365 15.813 Kg 4.2% 3.4%		3.11 348 19.095 Kg 4.2% 3.1%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4445	Latte	2081	Tipo	0.75
IES€	1328	Grasso %	0.10	Ind. Mammella	2.10
ICS-PR€	1227	Grasso Totale	93	Indice Arti/Piedi	0.08
		Proteine %	0.04	Figlie	0
		Proteina Totale	77	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
		Indice Fertilità Figlie	111	Longevità	120
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	104
		Attendibilità %	74	Velocità di Mungitura	107
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto Toro	102
		Numero Osservazioni	0	Numero Osservazioni	169
		Attendibilità %		Attendibilità %	66
		Atteriuibilita /0		/ ttteriaibilita /0	00

## Sandy-Valley Supercharge-ET



Dati	ITA	Dicembre	2021
Dati	,	Diccilibro	2021

SUPERCHARG	E / VALUT	AZIONE LIN	EARE 12/21 -	ANAFI
Statura				-0.0
Forza anteriore				-1.5
Profondità				-1.8
Angolosità				0.79
Angolo groppa				-1.73
Ampiezza groppa				-0.0
Arti di lato				0.1
Arti da dietro				-0.2
Tallone				0.4
Mammella ant.				2.7
Mammella post. Alt.				2.7
Mammella larghezza				0.8
Legamento				0.5
Piano mammella				2.5
Pos. Cap. ant.				0.8
Pos. Cap. post.				0.1
Capezzoli dim.				-1.5
0 figlie in 0 all.	-1	0	+1	+2