

ANAFIBJ - Tori Provati - 3 Giugno 2026

LOVOO	US003209481407
SANDY-VALLEY LOVOO-ET	G 54K
BLAD TL CVM TV Brac.TY HCD CF Mule Foot Red Bull Polled PF	
G PFT 5.135 Rk%99 Att. 96 IES € 1.066 ICS-PR € 980	
Persistenza 107 Indice Maturità 102 Figlie > 120gg	
n°controlli % controlli 1°L. Figlie 764 All. 296	

Toro Vivo	Toro Attivo
Nascita 15-09-2020	Data Prima Fec. 19-02-2022
D.1 Pub. 01-08-2025	Data Ult. Fec. 22-05-2026
Data Calcolo 01-04-2026	Tot. Fecondazioni 12644
	Nascite L.G. 2634
Centro F.A. ABC GENETIX	

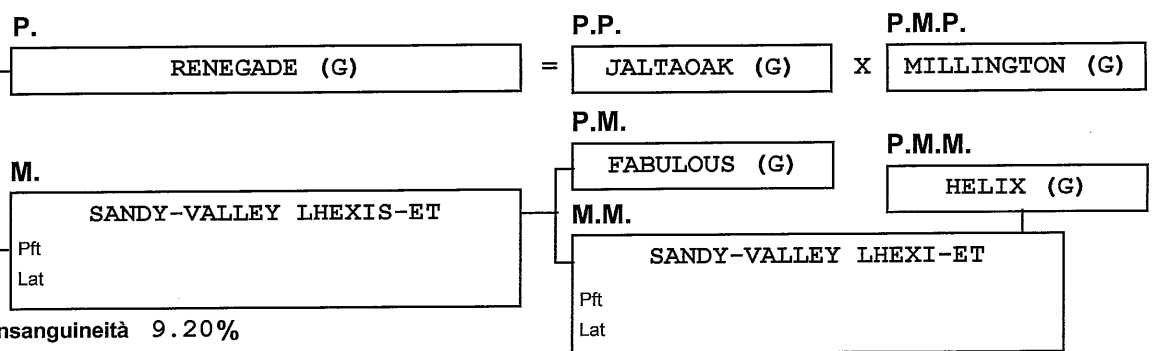
IGT Produzione	Latte	Grasso	Proteine
IT Kg 1653	106	79	
%	0.34	0.17	
K-Cas BB	Beta LattoGlob.	Beta Cas. A1A2	
CR +/- 126	5	4	

Tipo	1.33 Att.% 91	Figlie 447	All. 152
ICM	1.19		
Arti/Piedi	1.13 Att.% 85	Figlie 447	All. 152

Facilità Parto Toro	100 Att.% 96	Parti 2094	All. 352
Facilità Parto Figlie	111 Att.% 86	Figlie 371	All. 137
Velocità Di Mungitura	82 Att.% 93	Figlie 127	All. 64
Cellule Somatiche	102 Att.% 93	Figlie 763	T.D. 1606
Salute Mammella	102 Att.% 90	Figlie 509	All. 199
Longevità	110 Att.% 63	Figlie	%Fig. El.
Fertilità Figlie	103 Att.% 87	Figlie 131	All. 303
Fertilità Seme Toro	99	Fecondazioni 2205	
BCS	98 Att.% 91	Figlie 434	M.Figlie

TEST DAY MODEL	Totale	Indice	1°Lattaz.	2°Lattaz.	3°Lattaz.
Latte	1653	102	0	0	0
Grasso Kg	106	101	0	0	0
Proteine Kg	79	101	0	0	0
Grasso %	0.34	101	0.00	0.00	0.00
Proteine %	0.17	101	0.00	0.00	0.00
Cellule Somatiche	102	101	0	0	0
Figlie	764		0	0	0
% controlli	0		*****	*****	*****
N.Medio Contr./lat.			0.0	0.0	0.0

Data Calcolo	01-04-2026	Data Stampa	23-06-2026
--------------	------------	-------------	------------



Consanguineità 9.20%

STANDARDIZZAZIONE/MORFOLOGIA IT 01-04-2026

