



Report genetico toro : IT001991023041 IG (Toro Genomico Estero)

Matricola	Nome	Nome Corto	Data nascita
IT001991023041	ALL. MEI. ANTONIO G-PLUS TL TY	ANTONIO G-PLUS	15-10-2016

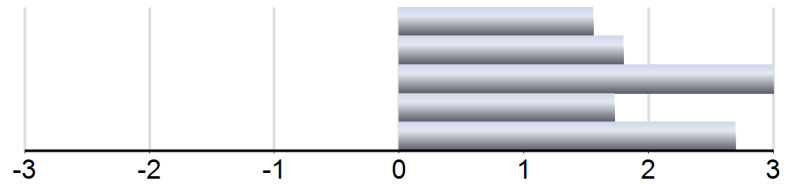
Kcas BB Betalatt AA Betacas A1A2 Brachy TY Blad TL

[Dati storici](#)[Soggetti genotipizzati per GPFT](#)[Soggetti genotipizzati per GIES €](#)

Padre	UK388380500583	WILLSBRO ABBOTT CD	
Madre	DE000355457206	SEPIA ET	
Nonno materno	CA000011104016	GENERATIONS EPIC	
Centro F.A.	INTERMIZOO/GPLUS	Data 1ª prova	Valutazione Genetica 01-12-2019
gPft	3455	IES €	770
Rank	80	Ind.Maturità.	Ind.Persistenza
Allevamenti	0	Figlie	0
		Att.	75

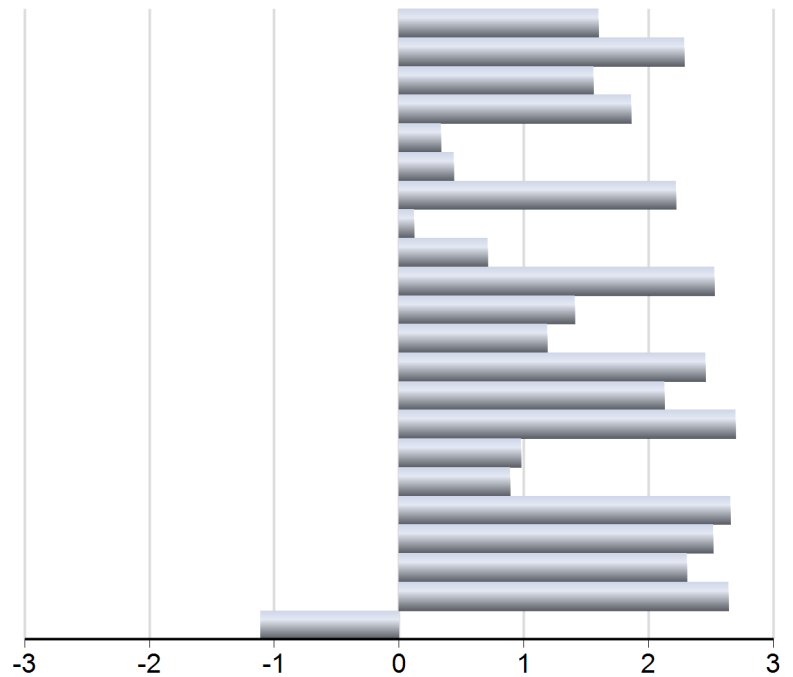
Latte	981
Grasso %	0,36
Grasso Kg.	74
Proteine %	0,19
Proteine Kg.	54

Produzione Origine XP



Tipo	1,60
Icm	2,29
Arti e Piedi	1,56
Statura	1,86
Forza-Vigore	0,34
Profondita'	0,44
Angolosita'	2,22
Angolo groppa	0,12
Larghezza groppa	0,71
Conformazione	2,53
Arti di lato	1,41
Arti di di dietro	1,19
Angolo piede	2,46
Locomozione	2,13
Attacco anteriore	2,70
Altezza attacco posteriore	0,98
Larghezza attacco posteriore	0,89
Legamento	2,66
Profondita' mammella	2,52
Posizione capezzoli anteriori	2,31
Posizione capezzoli posteriori	2,64
Dimensione capezzoli	-1,11

Morfologia Origine XP



Cellule somatiche	105
Salute Mammella	108
Longevità	112
Fertilità	99
Fac. parto toro	106
Fac. parto figlie	110
BCS	96
Vel. mungitura	105
Fertilità seme toro	

Funzionalità Origine XP

