

Report genetico toro : IT028990296709 PR (Toro Provato Italiano)

Matricola	Nome	Nome Corto	Data nascita
IT028990296709	GEGANIA MASSY CALIFORNIA ET TY	CALIFORNIA	23-04-2013

Kcas BB, Betalatt BB, Betacas A2A2, Brachy TY, HH1 F, HH2 F, HH3 F, HH4 F, HH5 F, HH6 F

Altre Info **Legenda : F = Non portatore , C = Portatore**

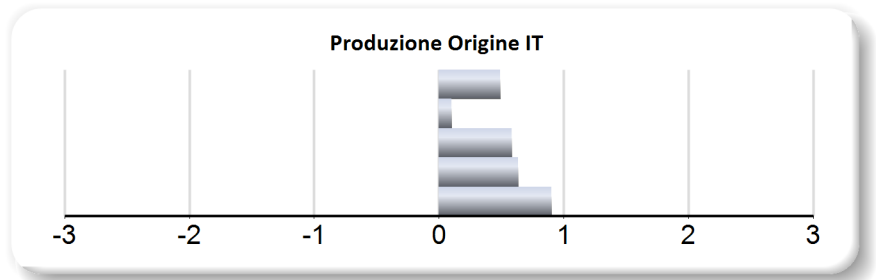
Padre	US000063026939	MASSEY	Madre	IT028990245808	GEGANIA IOTA SIRIA ET	Nonno materno	US000061898306	IOTA
-------	--------------------------------	--------	-------	--------------------------------	-----------------------	---------------	--------------------------------	------

Centro F.A.	INTERMIZOO/CHIAI	Data 1ª prova	01-04-2018	Valutazione Genetica	01-12-2021
-------------	------------------	---------------	------------	----------------------	------------

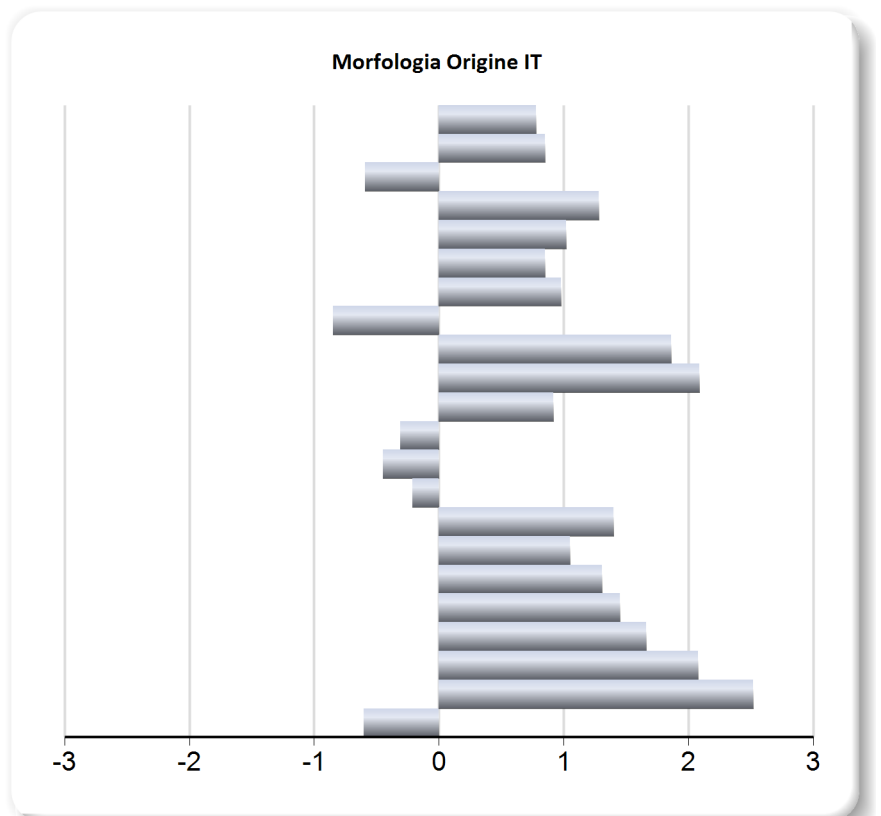
gPft	2766	IES €	331	ICS-PR €	-21
Rank	83	Ind.Maturità.	102	Ind.Persistenza	111
Allevamenti	509	Figlie	1353	Att.	99

Indice	Valore	Attendibilità
--------	--------	---------------

Latte	310
Grasso %	0,02
Grasso Kg.	14
Proteine %	0,07
Proteine Kg.	18



Tipo	0,78	97
Icm	0,85	97
Arti e Piedi	-0,59	93
Statura	1,28	
Forza-Vigore	1,02	
Profondita'	0,85	
Angolosita'	0,98	
Angolo groppa	-0,85	
Larghezza groppa	1,86	
Conformazione	2,09	
Arti di lato	0,92	
Arti di di dietro	-0,31	
Angolo piede	-0,45	
Locomozione	-0,21	
Attacco anteriore	1,40	
Altezza attacco posteriore	1,05	
Larghezza attacco posteriore	1,31	
Legamento	1,45	
Profondita' mammella	1,66	
Posizione capezzoli anteriori	2,08	
Posizione capezzoli posteriori	2,52	
Dimensione capezzoli	-0,60	



Cellule somatiche	100	99
Salute Mammella	104	97
Longevità	108	89
Fertilità	104	89
Fac. parto toro	99	95
Fac. parto figlie	103	83
BCS	99	97
Eff. Alimentare Indiretta	104	99
Tolleranza al caldo		
Vel. mungitura	102	99
Indice Mungitura Automatizzata	93	
Fertilità seme toro	102	89

