

**Report genetico toro : IT028990296709 PR (Toro Provato Italiano)**

Matricola	Nome	Nome Corto	Data nascita
<a href="#">IT028990296709</a>	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**

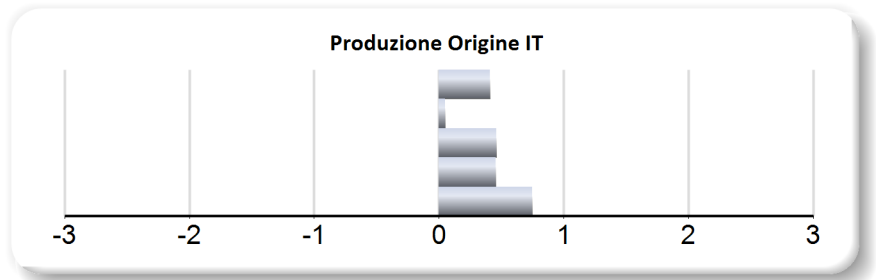
Padre	<a href="#">US000063026939</a>	MASSEY	Madre	<a href="#">IT028990245808</a>	GEGANIA IOTA SIRIA ET	Nonno materno	<a href="#">US000061898306</a>	IOTA
-------	--------------------------------	--------	-------	--------------------------------	-----------------------	---------------	--------------------------------	------

Centro F.A.	INTERMIZOO/CHIAI	Data 1ª prova	01-04-2018	Valutazione Genetica	01-08-2022
-------------	------------------	---------------	------------	----------------------	------------

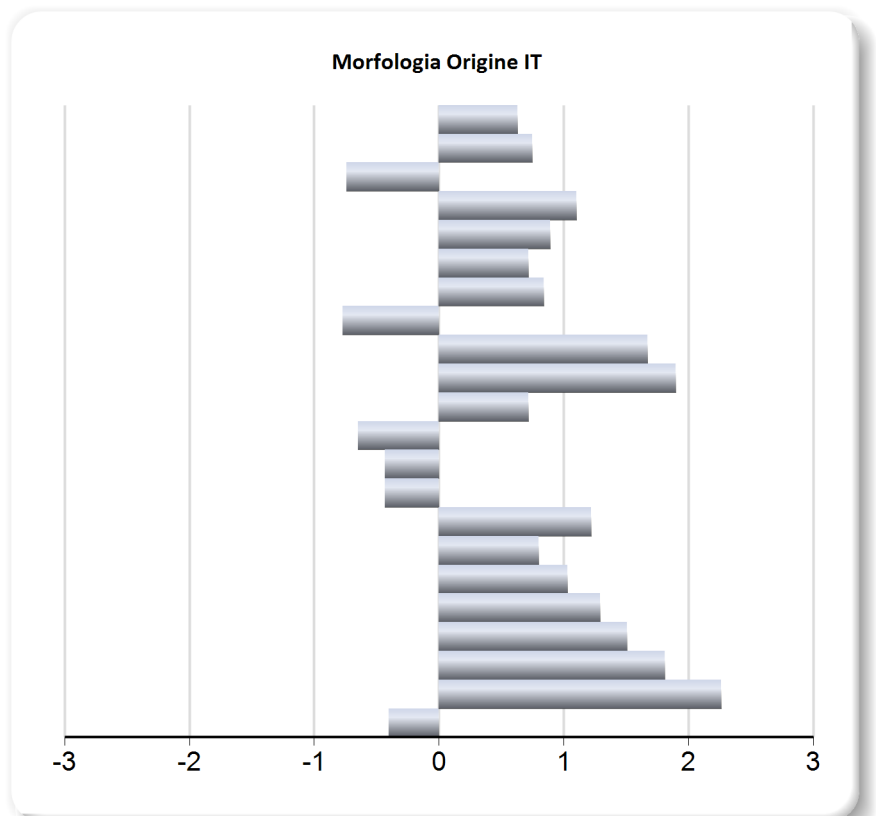
gPft	2751	IES €	255	ICS-PR €	-140
Rank	80	Ind.Maturità.	103	Ind.Persistenza	113
Allieviamenti	526	Figlie	1414	Att.	99

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

Latte	257
Grasso %	0,01
Grasso Kg.	11
Proteine %	0,05
Proteine Kg.	15



Tipo	0,63	97
Icm	0,75	97
Arti e Piedi	-0,74	95
Statura	1,10	
Forza-Vigore	0,89	
Profondita'	0,72	
Angolosita'	0,84	
Angolo groppa	-0,77	
Larghezza groppa	1,67	
Conformazione	1,90	
Arti di lato	0,72	
Arti di di dietro	-0,65	
Angolo piede	-0,43	
Locomozione	-0,43	
Attacco anteriore	1,22	
Altezza attacco posteriore	0,80	
Larghezza attacco posteriore	1,03	
Legamento	1,29	
Profondita' mammella	1,51	
Posizione capezzoli anteriori	1,81	
Posizione capezzoli posteriori	2,26	
Dimensione capezzoli	-0,40	



Cellule somatiche	100	99
Salute Mammella	104	97
Longevità	108	91
Fertilità	102	89
Fac. parto toro	99	95
Fac. parto figlie	100	85
BCS	99	97
Eff. Alimentare Indiretta	103	99
Tolleranza al caldo	98	99
Vel. mungitura	103	99
Indice Mungitura Automatizzata	94	
Fertilità seme toro	101	89

