

Report genetico toro : DE000124789150 PG (Toro Genomico Italiano)

Matricola	Nome	Nome Corto	Data nascita
<a href="#">DE000124789150</a>	GPLUS GP-SINNER RED	GP-SINNER RED	13-01-2023

Kcas AB, Betalatt AA, Betacas A2A2, Red R, BLIRD LF, Brachy TY, HCD CF, Cvm TV, HH1 F, HH2 F, HH3 F, HH4 F, HH5 F, HH6 F, HH7 F

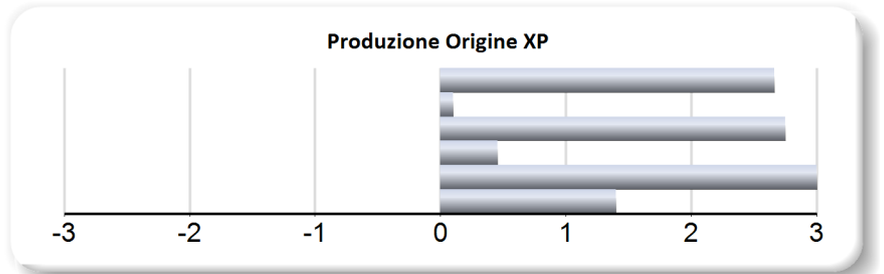
[Indici genetici](#) [Altre Info](#) **Legenda : F = Non portatore , C = Portatore**

Padre <a href="#">DE000541386822</a> SPOTLIGHT RED	Madre <a href="#">DE000363576296</a> HAWAI	Nonno materno <a href="#">CA000013127784</a> STAMKOS
--	--	--

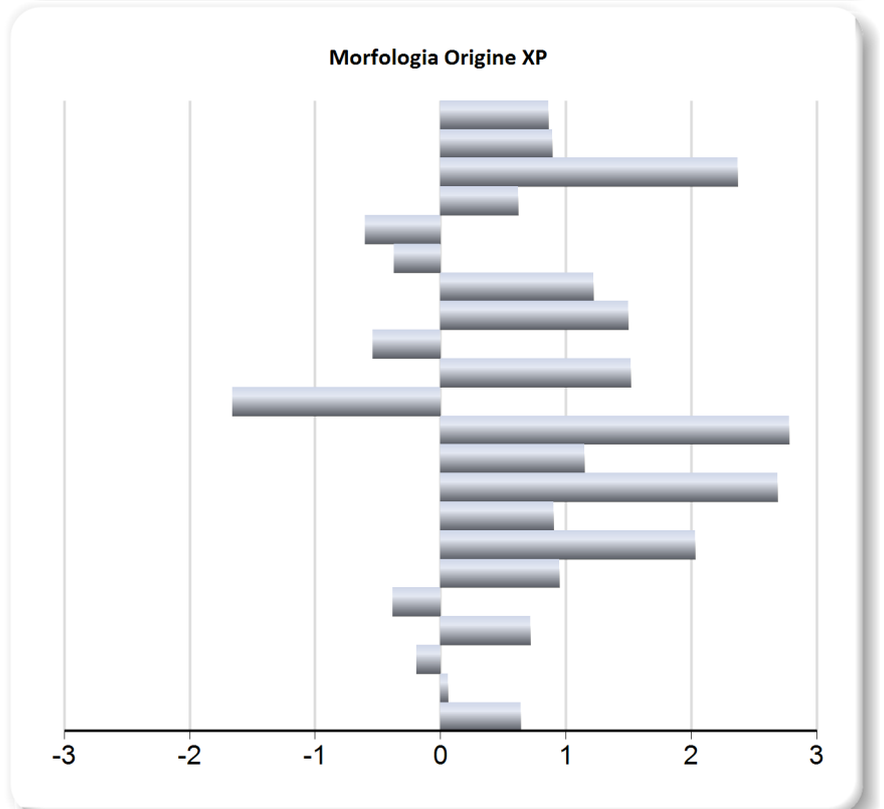
Centro F.A.	GPLUS - BG	Data 1ª prova	Valutazione Genetica	01-08-2024
-------------	------------	---------------	----------------------	------------

gPft	4445	IES €	891	ICS-PR €	839
Rank	94	Ind.Maturità.		Ind.Persistenza	99
Allevamenti	0	Figlie	0	Att.	75

Indice	Valore	Attendibilità
Latte	1679	
Grasso %	0,02	
Grasso Kg.	66	
Proteine %	0,05	
Proteine Kg.	63	
Indice Qualità Casearia	107	



Tipo	0,86	69
Icm	0,89	69
Arti e Piedi	2,37	67
Statura	0,62	
Forza-Vigore	-0,60	
Profondita'	-0,37	
Angolosita'	1,22	
Angolo groppa	1,50	
Larghezza groppa	-0,54	
Conformazione	1,52	
Arti di lato	-1,66	
Arti di di dietro	2,78	
Angolo piede	1,15	
Locomozione	2,69	
Attacco anteriore	0,90	
Altezza attacco posteriore	2,03	
Larghezza attacco posteriore	0,95	
Legamento	-0,38	
Profondita' mammella	0,72	
Posizione capezzoli anteriori	-0,19	
Posizione capezzoli posteriori	0,06	
Dimensione capezzoli	0,64	



Cellule somatiche	106	73
Salute Mammella	102	66
Longevità	110	59
Fertilità	106	78
Indice Parto Aggregato diretto	105	69
Indice Parto Aggregato materno	104	58
BCS	92	78
Eff. Alimentare Indiretta	101	66
Tolleranza al caldo - IHT	107	67
Vel. mungitura	98	74
Indice Mungitura Automatizzata	108	
Indice benessere	104	70
Fertilità seme toro		

