

FARAON	IT024990376984		
CHEMELLO FARAON ET TL	G 54K		
BLAD TL CVM	Brac.	HCD	Mule Foot Red Bull Polled
G PFT 2.232	Rk%96	Att. 96	IES € 464
Persistenza 104	Indice Maturità 102	Figlie > 120gg 338	
n°controlli 2.431	% controlli 1°L. 92	Figlie 388 All. 188	

Morto Scarsa D.Seme	Toro Non Attivo		
Nascita	01-12-2012	Data Prima Fec.	15-12-2013
D.1 Pub.	01-08-2017	Data Ult. Fec.	26-07-2018
Data Calcolo	01-08-2018	Tot.Fecondazioni	10812
		Nascite L.G.	1125
Centro F.A.	CHACCHIERINI-PG		

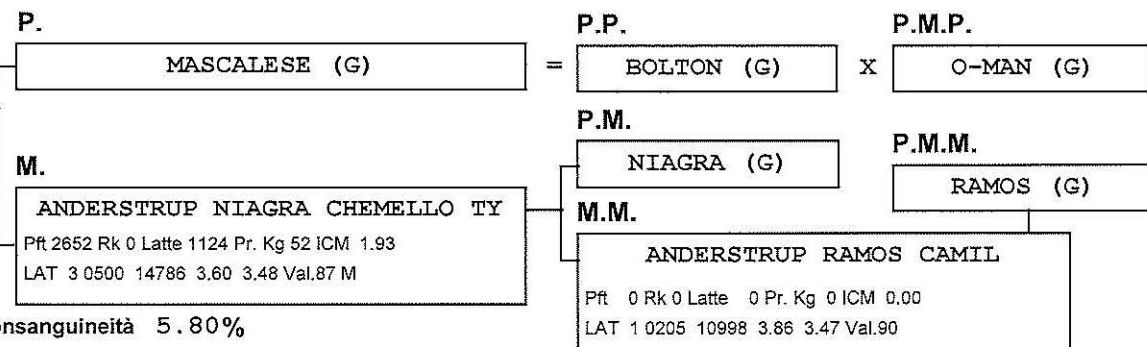
IGT Produzione	Latte	Grasso	Proteine	Tras.Casearia	
IT	Kg 1518	28	54	102	Att.% 95
	%	-0.26	0.02		
K-Cas AA	Beta LattoGlob.	AB	Beta Cas.	A1A2	
CR +/-	126	5	4		

Tipo	0.94	Att.% 93	Figlie 243	All. 123
ICM	0.97			
Arti/Piedi	-0.07	Att.% 89	Figlie 243	All. 123

Facilità Parto Toro	101	Att.% 91	Parti 425	All. 114
Facilità Parto Figlie	104	Att.% 65	Figlie 92	All. 39
Velocità Di Mungitura	96	Att.% 87	Figlie 272	All. 141
Cellule Somatiche	110	Att.% 95	Figlie 389	T.D. 2437
Salute Mammella	111	Att.% 92	Figlie 289	All. 149
Longevità	102	Att.% 70	Figlie 319	%Fig. El. 0.3
Fertilità Figlie	100	Att.% 84	Figlie 331	All. 169
Fertilità Seme Toro	108	Fecondazioni	1091	
BCS	98	Att.% 92	Figlie 224	M.Figlie 3.00

TEST DAY MODEL	Totale	Indice	1°Lattaz.	2°Lattaz.	3°Lattaz.
Latte	1518	104	1445	1676	1674
Grasso Kg	28	103	24	34	31
Proteine Kg	54	100	55	57	55
Grasso %	-0.26	99	-0.26	-0.25	-0.28
Proteine %	0.02	93	0.05	0.01	0.00
Cellule Somatiche	110	99	112	110	111
Figlie	388		388	56	0
% controlli	2431		92	8	0
N.Medio Contr./lat.			5.8	3.5	0.0

Data Calcolo 01-08-2018 Data Stampa 07-08-2018



Consanguineità 5.80%

STANDARDIZZAZIONE/MORFOLOGIA

