

BASTIANO

Valutazione morfologica:
Conformazione 8,05
Apparato locomotorio 8,00

Allevamento:
 AZ. MORESE FILIPPO Pontecagnano Faiano – SA
3° Ciclo di Prove di Progenie



NOME: **BASTIANO**
 DATA NASCITA: **20 07 2020**

MADRE:	099SA001C030
MADRE: IT065990005849	
PADRE:	IT065800812381
MADRE:	IT065990005885
PADRE: IT065990399418	
PADRE:	IT003990022938 - ZERBIO

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	278	3.222
2	381	2.881
3	417	4.285
4	225	2.784
5	341	3.964
6	284	3.326
7	243	2.584
8	258	3.619
9	332	3.633
10	318	2.907

I dati della madre	
Data di nascita	12/11/2004
Età al primo parto in giorni	1.323
Numero di lattazioni	10
Intervallo interparto medio	490
Kg di latte medi	3.320
Giorni di lattazione medi	308
Rank (settembre 2024)	99

K caseina - Zz



as1 caseina - Pp



fattore gamma - ΓΓ



Indice Profittabilità
0,82

Nipote di Zerbio, figlio di una bufala longeva, funzionale e produttiva. I dati della madre lasciano poco spazio ai dubbi. Ha prodotto in 10 lattazioni più di 33.205 kg di latte. Il torello ha una struttura forte ed elegante ed è dotato di piedi funzionali. Le forme alleliche delle caseine sono entrambe interessanti.

BORIA

Valutazione morfologica:
Conformazione 7,00
Apparato locomotorio 6,85

Allevamento:
 AGRICOLA ZOOTECNICA ROANA S.A.S.
5° Ciclo di Prove di Progenie



NOME: BORIA
 DATA NASCITA: **30/01/2023**

MADRE: IT059990287359

MADRE: IT059990130134

PADRE: IT061990314731 - MOZ'ART

MADRE: IT059990089072

PADRE: IT059990321206

PADRE: IT003990049239 - CICLOPE

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	371	3.510
2	266	3.153
3	311	4.353
4	270	3.968
5	271	3.990

I dati della madre	
<i>Data di nascita</i>	13/09/2015
<i>Età al primo parto in giorni</i>	1005
<i>Numero di lattazioni</i>	5
<i>Intervallo interparto medio</i>	423
<i>Kg di latte medi</i>	3.795
<i>Giorni di lattazione medi</i>	298
<i>Rank (settembre 2024)</i>	98

K caseina - ZZ



as1 caseina - pp



fattore gamma - ΓΓ



Indice Profittabilità

0,87

Giovane promessa, fuori linea, figlio di toro aziendale.

La madre è una bufala molto produttiva e regolare nei parti.

In cinque lattazioni ha prodotto quasi 19.000 kg. Il test sulle alfa caseine esprime la forma allelica migliore.

CAPORALE de La Marchesa



NOME: **CAPORALE de La Marchesa**
DATA NASCITA: **01 01 2020**

Valutazione morfologica:
Conformazione 7,24
Apparato locomotorio 7,90

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	338	3.077
2	395	3.746
3	284	2.519
4	270	2.574
5	358	3.566

MADRE: IT076990121455
MADRE: IT076990171648
PADRE: IT019500148587—GOKU DA IZANO
MADRE: IT034000630176
PADRE: IT004991339091 NAPOLEONE
PADRE: IT003990022938 - ZERBIO

K caseina - Zz



as1 caseina - Pp



fattore gamma - Γγ



Indice Profitabilità

0,94

I dati della madre

Data di nascita	17/03/2011
Età al primo parto in giorni	1.059
Numero di lattazioni	5
Intervallo interparto medio	550
Kg di latte medi	3.096
Giorni di lattazione medi	329
Rank (settembre 2024)	99

Figlio di Napoleone, nipote di Zerbio e Goku da Izano. La madre rank 99.
Soggetto con arti molto bene impostati, pastoie particolarmente forti e talloni alti. Forte scheletricamente.
Eterozigote per entrambe le varianti delle caseine.

DONN'ANTONIO

Valutazione morfologica:
Conformazione 6,20
Apparato locomotorio 6,50

Allevamento:
 TORREVECCHIA DI BRANDI A.
 5° Ciclo di Prove di Progenie



NOME: DONN' ANTONIO
 DATA NASCITA: 27/5/2022

MADRE: IT061990502098
MADRE: IT061990693362
PADRE: IT061000057361 - JESCE SOLE
MADRE: IT061990701276
PADRE: IT061990931327 LEONIDA
PADRE: IT077990070817 - BLACKSTAR

K caseina - ZZ



as1 caseina - pp



fattore gamma - Γy



Indice Profitabilità
0,65

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	261	2.289
2	260	1.985
3	292	3.308
4	254	3.064
5	251	2.744
6	297	3.369

I dati della madre	
Data di nascita	05/12/2015
Età al primo parto in giorni	957
Numero di lattazioni	6
Intervallo interparto medio	356
Kg di latte medi	2.793
Giorni di lattazione medi	269
Rank (settembre 2024)	98

Nonno materno Jesce Sole, nonno paterno Blackstar per questo giovane maschio.
Sorprendente l'intervallo interparto medio della madre inferiore a 12 mesi, inoltre produce in carriera quasi 17.000 kg in 6 lattazioni.

FERDINAND



NOME: FERDINAND
DATA NASCITA: 15 04 2022

MADRE: IT059990196058

MADRE: IT059000110775

PADRE: IT019500148587 - GOKU DA IZANO

PADRE: IT077990070817
BLACKSTAR

MADRE: IT077990042258

PADRE: 054CR003C174 - MALANDRINO III

K caseina - Zz



as1 caseina - PP



fattore gamma - ΓΓ



Indice Profittabilità

0,96

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	440	3.457
2	276	2.673
3	301	3.329
4	390	3.600
5	291	3.636
6	243	3.243
7	282	3.512
8	264	3.350

I dati della madre	
Data di nascita	10/10/2011
Età al primo parto in giorni	835
Numero di lattazioni	8
Intervallo interparto medio	487
Kg di latte medi	3.350
Giorni di lattazione medi	311
Rank (settembre 2024)	98

Figlio di Blackstar e nipote di Goku da Izano e Malandrino III.
Mamma longeva e funzionale, fa registrare un intervallo medio tra i parti di 487 gg. La produzione media in 8 lattazioni supera i 33 ql.

FORENTUM de La Marchesa



NOME: **FORENTUM de La Marchesa**
DATA NASCITA: **25 02 2019**

MADRE: IT076990121455	MADRE: IT076000019544
PADRE: IT076000038570	
PADRE: IT076990212032	MADRE: IT076990171635
	PADRE: IT076990171661

Valutazione morfologica:
Conformazione 7,63
Apparato locomotorio 7,84

K caseina - Zz



as1 caseina - Pp



fattore gamma - yy



Indice Profittabilità

1,09

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	258	2.205
2	301	2.441
3	259	2.500
4	384	3.405
5	290	3.087
6	289	3.079
7	204	1.502

I dati della madre

Data di nascita	22/06/2008
Età al primo parto in giorni	998
Numero di lattazioni	7
Intervallo interparto medio	483
Kg di latte medi	2.602
Giorni di lattazione medi	283
Rank (settembre 2024)	98

Riproduttore fuori linea, madre precoce e regolare nei parti.
Presenta il fattore gamma nella forma allelica correlata con una maggiore produzione di latte.
Eterozigote per entrambe le varianti delle caseine.

Seme sex disponibile

MIMI'



NOME: MIMI'
DATA NASCITA: 30 08 2022

MADRE: IT061990456070

MADRE: IT061000553077

PADRE: IT061000057361 - JESCE SOLE

MADRE: ITCR000000630

PADRE: IT019500148631
CAESAR DA IZANO

PADRE: ITCE000028216 - NAPOLI

K caseina - ZZ



as1 caseina - pp



fattore gamma - Γy



Indice Profittabilità

0,52

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	391	4.112
2	227	3.384
3	274	3.297
4	265	2.963
5	248	1.929
6	281	2.819

I dati della madre	
Data di nascita	30/11/2012
Età al primo parto in giorni	1.078
Numero di lattazioni	6
Intervallo interparto medio	411
Kg di latte medi	3.084
Giorni di lattazione medi	281
Rank (settembre 2024)	98

Figlio di Caesar da Izano e nipote per linea materna di Jesce Sole.
Mamma estremamente regolare nei parti, fa registrare un intervallo medio tra i parti di 411 gg. La produzione media in 6 lattazioni supera i 30 ql.

NOE' DE LE FIOCCHÉ



K caseina - ZZ



as1 caseina - pp



fattore gamma - yy



Indice Profittabilità

0,65

Valutazione morfologica:

Conformazione 7,31

Apparato locomotorio 7,95

NOME: *NOE' de Le Fioच्che*

DATA NASCITA: 06 12 2020

MADRE: IT065990273366

MADRE: IT065990488649

PADRE: IT065990273367

MADRE: IT061000023393

PADRE: IT061000057361
JESCE SOLE

PADRE: ITCE000055811

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	347	2.324
2	334	2.764
3	366	2.818
4	281	2.395

I dati della madre

Data di nascita	15/02/2017
Età al primo parto in giorni	890
Numero di lattazioni	4
Intervallo interparto medio	484
Kg di latte medi	2.575
Giorni di lattazione medi	332
Rank (settembre 2024)	61

Promettente figlio di Jesce Sole, uno dei tori che ha scritto la storia del miglioramento genetico nella bufala.

Interessante per la forma allelica delle alfa caseine.

Fattore gamma nella migliore delle forme. Madre molto precoce.

OGGI DE LE FIOCCHÉ



Valutazione morfologica:
Conformazione 7,71
Apparato locomotorio 7,56

Allevamento:
 ALL. CERRONE MARINA Eboli – SA
 4° Ciclo di Prove di Progenie

NOME: **OGGI de Le Fioche**
 DATA NASCITA: **25 11 2021**

MADRE: IT065990488657

MADRE: IT065990336999

PADRE: IT065990303090

PADRE: IT004991584207
 FREDDY

MADRE: IT004990866342

PADRE: IT004990340035

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	397	3.746
2	274	3.487
3	320	2.689
4	272	2.704

I dati della madre	
<i>Data di nascita</i>	13/03/2017
<i>Età al primo parto in giorni</i>	814
<i>Numero di lattazioni</i>	4
<i>Intervallo interparto medio</i>	541
<i>Kg di latte medi</i>	3.156
<i>Giorni di lattazione medi</i>	316
<i>Rank (settembre 2024)</i>	96

K caseina - ZZ



as1 caseina - Pp



fattore gamma - ΓΓ



Indice Profittabilità

0,36

Figlio di Freddy. Nipote del campione assoluto tori nella mostra nazionale 2019.
 Molto buono l'indice pedigree.
 Madre molto precoce, con parti regolari e produzione media sopra i 32 quintali.

Seme sex disponibile

TITANO de La Marchesa



NOME: *TITANO de La Marchesa*
DATA NASCITA: 10 11 2018

MADRE: IT076990171660

MADRE: IT076990076137

PADRE: IT019500148587 - GOKU DA IZANO

PADRE: IT076990212032

MADRE: IT076990171635

PADRE: IT076990171661

Valutazione morfologica:
Conformazione 7,55
Apparato locomotorio 7,55

K caseina - ZZ



as1 caseina - pp



fattore gamma - ΓΓ



Indice Profitabilità

1,4

lattazioni	giorni di lattazione	kg di latte
1	452	4.625
2	433	5.357
3	389	4.451
4	233	2.919
5	382	4.490
6	396	3.413
7	314	3.678

I dati della madre

<i>Data di nascita</i>	27/05/2011
<i>Età al primo parto in giorni</i>	995
<i>Numero di lattazioni</i>	7
<i>Intervallo interparto medio</i>	550
<i>Kg di latte medi</i>	4.133
<i>Giorni di lattazione medi</i>	371
<i>Rank (settembre 2024)</i>	99

Riproduttore fuori linea, madre con produzioni di tutto rispetto.
Struttura forte in grado di esprimere comunque evidenti caratteri da latte. Ben cucito nell'anteriore.
Alfa s1 caseine in omozigosi recessiva.