

Tori in Prova

Ciclo 8/2010

Semenitaly

LESSIC

IT019990607580

Colore: Arancio

Kcaseina: AB



Comestar Lautelmy Titanic et - Madre di Lessic



MORFOLOGIA VITA PRODUTTIVA PRODUZIONI

Go-Farm Lessic et

Shottle x Titanic x Igniter x Emerson x Blackstar x Sheik

Padre	Picstone Shottle et TV TL TV - matr. UK100598172 IGT +1704 Kg Att. 99 +0.06% +69 Kg -0.10% +46 Kg TIPO +3.28 ICM +3.49 PFT +2818
Madre	Comestar Lautelmy Titanic et - VG 87 - matr. CA101760626 Figlia di Hartline Titanic IGV +1580 Kg -0.16% +39 Kg -0.09% +42 Kg TIPO +1.69 ICM +1.51 PFT +1468 2.00 305gg 15162 Kg 3.56% 3.17% 5.00 305gg 14584 Kg 3.90% 2.90%
Nonna	Comestar Lautelma Ignit. et TL - VG 89 - matr. CA100748831 Figlia di Summershade Igniter 2.01 305gg 13995 Kg 4.10% 3.50% 4.02 305gg 19350 Kg 4.80% 3.50%
Bisnonna	Comestar Lautelle Emers. et BL - VG 85 - matr. CA7260565 Figlia di Ricecrest Emerson 2.02 305gg 11829 Kg 3.90% 3.60%

Per saperne di più

Lessic ha geni "nobili" nel suo pedigree: proviene direttamente dalla famiglia di Comestar Laurie Sheik, la vacca di fondazione della selezione moderna canadese. Il ramo da cui proviene Lessic è quello che ha portato alla nascita di Comestar Stormatic, quello che deriva da Comestar Lausan Black. La madre di Lessic è Comestar Lautelmy Titanic, VG87 p.ti 151 q.li di latte in prima lattazione, nonna è Comestar Lautelma Igniter, VG89 p.ti, Ex in mammella, 193 q.li di latte in seconda latt., poi Comestar Lautelle Emerson, VG85, 118 q.li di latte in prima latt., quindi C. Lausan Black. Per dare solidità al pedigree di Lessic usammo Shottle, e dagli embrioni importati alla Go-Farm abbiamo avuto Lessic e sua sorella Go-Farm Laky. Laky è stata genotipizzata negli Usa e il suo TPI è di 2042 p.ti, 1330 Lb di latte, + 3,00 a vita produttiva e soprattutto è + 3,41 a tipo. Riteniamo Lessic una buona occasione per avere in stalla figlie di un toro che potranno fare un ottimo lavoro nelle nostre aziende.

Tori in Prova

Ciclo 8/2010 Semenitaly

HP

IT020990420767

Colore: Arancio
Kcaseina: AA

PRODUZIONI - MORFOLOGIA - CARATTERI DI SALUTE

Poletti Onward Hp

Onward x Wildman x Laudan x Garter s Aerostar

Padre	Andacres Morty Onward TV TL - matr. US134361093 IGT +1458 Kg Att. 81 +0.08% +61 Kg -0.10% +37 Kg TIPO +1.77 ICM +1.99 PFT +1767
Madre	Poletti Viviana et - MB 86 - matr. IT020990273892 Figlia di Ladys-Manor Wildman IGV +2006 Kg +0.59% +139 Kg +0.32% +102 Kg TIPO +2.97 ICM +3.04 PFT +3688
Nonna	Poletti Laudan Lady et - MB 87 - matr. IT020990082222 Figlia di Laudan 2.04 305gg 15490 Kg 4.84% 4.22%
Bisnonna	Poletti Taylor et - B+ 84 - matr. IT020500227908 Figlia di Welcome Garter 4.00 305gg 15829 Kg 4.39% 3.94%

Per saperne di più

Hp proviene dalla famiglia al Top per indici in Italia, quella col prefisso Azienda Poletti di Mantova. La vacca di fondazione di questa famiglia è Poletti Trota, una Aerostar VG87 che fu per molto tempo la prima vacca ad indici in Italia. Da questa vacca nacquero numerose progenie: significativa è Poletti Laudan Lady, valutata VG87 che in seconda lattazione ha una previsione produttiva di circa 150 q.li di latte al 5.06% di grasso ed al 4.24% di proteina. Lady, nonna del nostro Hp grazie al suo PFT che supera i 4.100 Kg è la seconda vacca ad indice italiana. Poletti Viviana, madre di HP è una stupenda figlia di Wildman, valutata VG86 in prima lattazione ha una prima lattazione con una previsione produttiva di 136 q.li di latte al 4,35% di grasso ed al 3,78 di proteina. Le straordinarie performance produttive delle vacche della famiglia rafforzano gli indici produttive e morfologici del nostro HP. Il padre Onward è un figlio di Morty con madre Outside che trasmette ottime produzioni, una buona morfologia e buoni caratteri di salute.

DIVISION

IT019990607570

Colore: Neutro
Kcaseina: AA

MORFOLOGIA - LONGEVITA' - BASSE CELLULE SOMATICHE

Go-Farm Division et

Shottle x Goldwyn x Stormatic x Durham

Padre	Picstone Shottle et TV TL TM - matr. UK100598172 IGT +1704 Kg Att. 99 +0.06% +69 Kg -0.10% +46 Kg TIPO +3.28 ICM +3.49 PFT +2818
Madre	Go-Farm Dalila et TV - MB 87 - matr. IT019990336061 Figlia di Braedale Goldwyn IGV +1008 Kg +0.00% +36 Kg -0.05% +28 Kg TIPO +2.82 ICM +2.51 PFT +1770 2.01 291gg 11338 Kg 3.60% 3.17%
Nonna	La Felce Divina CV - MB 89 - matr. IT017500262077 Figlia di Comestar Stormatic 3.03 234gg 10661 Kg 2.74% 3.19%
Bisnonna	Aurora Nesta et CV - 2E 91 - matr. IT017500102958 Figlia di Regancrest El. Durham 5.08 305gg 14980 Kg 4.25% 3.70% 7.07 305gg 12934 Kg 3.56% 3.33%

Per saperne di più

Shottle x Goldwyn è definite da molti breeders il "Golden Cross", l'incrocio magico che unisce la funzionalità di shuttle con la morfologia da show di Goldwyn. Tutto questo sulla famiglia con il prefisso Morningview, quella della Judy, quella che tra gli altri ha prodotto Ashlar, tra i migliori tori canadesi. La madre di Division è Go-Farm Dalila una stupenda Goldwyn valutata VG87 con mammella Vg alla Go-Farm. La nonna "La Felce Divina" è una stupenda Stormatic valutata Vg89 con mammella Vg. Poi troviamo Aurora Nesta, una figlia di Durham valutata 2 volte Ex91, 751 q.li di latte in quattro lattazioni al 3,41% i proteina. Quindi Morningview Bellwood Julie e finalmente Morningview Converse Judy, una vacca stupenda valutata Ex93 che ha trasmesso una discendenza di vacche di notevole spinta produttiva e morfologia ad altissimo livello. Division ha indici pedigree impressionanti: supera il +3,00 a tipo, mammella ed arti&pedi! Straordinario! Notevoli anche gli indici relativi alla longevità +107 e cellule somatiche +107, un'occasione da non perdere!