

LUIS

» **MATRICOLA / EAR TAG**
IT043990106337

DATA DI NASCITA / DATE OF BIRTH
08.05.2019

ALLEVATORE / BREEDER
Soc. Agr. F.lli Marchianni - MC

MARCHIGIANA

INDICI GENETICI / GENETIC INDEX

PERFORMANCE / PERFORMANCE

Indice Selezione Toro Bull Selection Index	134.4	Acc. 75.0
Indice Accr. Medio Giorn. Growth Index	119.6	Acc. 71.0
Indice Musc. Performance Muscle development Perf.	134.9	Acc. 80.0

MORFOLOGIA / MORPHOLOGY

Indice Morfologia Morphology Index	99.6	Acc. 64.1
Indice Caratteri di Razza Breed Traits Index	93.5	Acc. 61.2
Indice Muscolosità Muscle development Index	95.3	Acc. 66.1
Indice Dimensioni Body size index	99.2	Acc. 67.5
Indice Arti e Struttura Structure and Legs Index	126.9	Acc. 41.8

DATI MACELLAZIONE / SLAUGHTER DATA

Indice Età alla macellazione Slaughter Age Index	132.5	Acc. 83.4
Acc. giornaliero in Carcassa Daily carcass growth index	110.6	Acc. 79.7



PADRE / SIRE
ELIO P.ti 86
IT062990172320

ZALO P.ti 87
IT042990025457

VAIA P.ti 86
IT062990097290

TESCHIO

IT041990035606

SIRIA

IT042990010617

CIRANO

SIANI23750

SARA

IT062990019735

MADRE/ DAM
BAMBI P.ti 86
IT043990059848

TIRO P.ti 85
IT068990019437

PANTERA P.ti 86
IT043000005234

LUPO

IT041000023305

MELINDA

IT068000010312

ERODE

51PS116651

DELA

51MC131664

1° PER MUSCOLOSITÀ PERF
1TH FOR MUSCLE DEVELOPMENT PERF
1° PER INDICE SELEZIONE TORO
1TH FOR BULL SELECTION INDEX

PERFORMANCE TEST

AMG Pre-Performance	1.381
AMG Performance	2.031
Peso a 365 gg / Weight to 365 days	609.9 kg

Luis ha indici genetici molto importanti: 1° per Indice Muscolosità in Perf (134.9), 1° a IST (134.4) ed è contraddistinto da un eccellente accrescimento medio giornaliero. Molto buona la facilità al parto.

Luis has very good index datas: 1st for Muscling Index (134.9), 1nd for Bull Selection Index (134.4). Excellent the average daily gain and calving ease is very good.



Facilità Parto
Calving Ease

85

PUNTI
SCORE

Val. Morfologica
Morphological
evaluation

0.983

Consanguineità
Ar.

N.D.

Lar. Musello
Muzzle Widht

N.D.

Ad. Pascolo
Grazing
Behaviour