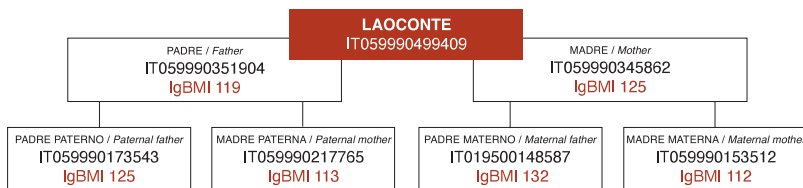


# LAOCOONTE

Allevatore / Breeder: **AZ. AGR. CASABIANCA SRL**



	0	20	40	60	80
Statura / Height					18
Forza vigore / Strength & Firmness					25
Angolosità / Angularity					35
Alt. torace / Chest eight and depth					20
Linea dorsale / Dorsal line					15
Lung. torco / Torso length					25
Lung. groppa / Back length					22
Angolo grop. / Back angle					20
Larg. ilei / Ilium width					22
Larg. ischi. / Ischium width					19
Larg. coxo-fem. / Hip region width					0
Ang. garretto / Hock angle					29
Forza pastoia / Pasterns strength					20
Altezza talloni / Heel height					25

## ITALIA

Giovane soggetto fuori linea, dotato di eccellente morfologia e ottimi caratteri lattiferi. La madre Lampezia è un'ottima produttrice raggiungendo i 5179 kg alla 3a lattazione.

## ENGLISH

Young outcross bull with excellent structure and excellent dairy characters. The mother Lampezia is an excellent producer reaching 5179 kg at 3rd lactation.

## ESPAÑOL

Joven sujeto fuera de línea de sangre, dotado de excelente morfología y óptimos caracteres lecheros. La madre Lampezia es una excelente productora alcanzando los 5179 kg a la 3ª lactancia.

## PRODUZIONE / Production

IgBMI	122
Acc. IgBMI / IgBMI relial %	37
Latte kg / Milk kg	468
Acc. latte / Milk reliab. %	37
Figlie / Daughters	0
N° lattazioni / Lact. number	0
Aziende / Herds	0
Indice resa / Yield index	0,70
Figlie valutate / Daugh. evaluated	0
Az. valutate / Farm evaluated	0

## QUALITÀ LATTE / Milk quality

Proteine % / Protein %	0,01
Proteine kg / Protein kg	21
Grasso % / Fat %	-0,02
Grasso kg / Fat kg	34

## CONFORMAZIONE / Conformation

Arti & Piedi / Feet & Legs comp.	2,20
Acc. arti & piedi / Feet & Legs rel.	24
App. mammario / Udder comp.	-0,60
Acc. app. mamm. / Udder comp. rel.	27

## CARAT. INDIVIDUALI / Individual type traits

Punteggio generale / Final score	82
Struttura / Body composition	81
Arti & Piedi / Feet & Legs	80

LATTAZIONI DELLA MADRE / Lactations of mother							
N. lat	Età	GG	Latte	Gr%	Kg	Pr%	Kg
01	02/11	261	4398	6,8	300	4,8	212
02	03/11	270	4911	8	395	4,7	233
03	05/01	268	5179	6,9	359	4,5	236
04	06/00	270	5214	7,9	412	4,6	242

