



CERTIFICATO GENETICO

Sga/Sg Lisa GARAVAGLIA

Via Sozzago 5
28069 Trecate (NO)
ITALY

Nome : **Ashbull O Shea**

Razza : **Staffordshire Bull Terrier**

ID Number : **958 000 000 141 463**

N° di pedigree : **09/157348**

Sesso : **Maschio**

Data di nascita : **23/01/2007**

Proprietario :

GARAVAGLIA Lisa

28069 Trecate (NO) (IT)

N° Cliente : C60238

N° di prelievo : **504 770** (Autenticato)

Tipo di prelievo : Prelievo buccale

Data di prelievo : 07/11/2016

Data di domanda : 25/11/2016

Sampler veterinarian :

MICOLI Francesco

20081 Abbiategrasso (MI) (IT)

N° ufficiale del prelevatore : **839**

File N° : 125 417

Numero del animale : 147 934

Codice risultato : 243771

Diluizione (DIL)

Risultato : **DD**

Interpretazione : L'animale possiede due copie normali del gene MLPH. L'animale non presenterà una diluizione del colore del mantello associata alla mutazione MLPH. L'animale non trasmetterà la « diluizione » alla sua discendenza.

Data di risultato 07/12/2016

Certificato rilasciato il 07/12/2016

Lina Muselet
Ingegnere genetico

Spiegazioni

This test is specific to coat color dilution in Azawakh, Greyhound, Whippet, Belgian Shepherd Dog, Shar-Pei, Great Dane, Doberman Pinscher, American Staffordshire Terrier and Staffordshire Bull Terrier breeds. This disorder is inherited as an autosomal recessive trait. This test relies on the detection of the normal copy of the MLPH gene and the Dilution copy (Drögemüller et al. 2007). This test can not be used to detect genetically patterns or coat colours.

The laboratory ANTAGENE puts at its disposal all resources and means necessary with regards to reliability, quality assurance, and traceability in order to guarantee a result of 99% accuracy.