

## IMPORTANTE

- la saliva non contiene il DNA : è imperativo sfregare l'interno della guancia per ottenere frammenti di tessuti
- l'animale non deve avere mangiato o bevuto da almeno una mezz'ora
- il prelievo deve essere autenticato da un veterinario
  
- **l'analisi genetica richiesta sarà effettuata solo se il certificato di prelievo è completo e se è accompagnato dal pagamento**

## Materiale necessario

- un certificato di prelievo « ANTAGENE » (caricabile su [www.antagene.com](http://www.antagene.com))
- uno spazzolino (cytobrush)
- un tubo che contiene dell'alcol (alcol a 90° se possibile)

## 1 Compilare il certificato di prelievo

con le informazioni seguenti:

- **il n° di tubo**
- **i dati personali dell'animale** : n° d'identificazione obbligatorio
- **l'analisi genetica richiesta** (al verso del certificato)
- i dati personali del proprietario
- i dati personali del veterinario



## 2 Effettuare il prelievo

- spazzolare con fermezza l'interno della guancia girando lo spazzolino (durante 20 secondi)
- rompere o tagliare il gambo dello spazzolino e metterlo nel tubo
- si deve chiudere bene il tubo
- mettere il tubo nel sacchetto (o proteggerlo per il trasporto tramite posta)

## 3 Spedire il prelievo

Mettere in una busta (mezzo A4) indirizzata ad ANTAGENE :

- il sacchetto che contiene il tubo (o il tubo protetto)
  - il buono di ordine compilato
  - il certificato di prelievo compilato e firmato
  - **un giustificativo di pagamento tramite bonifico bancario**
- e affrancare secondo la tariffa in vigore (posta ordinaria)

## Pagamento in euro (all'ordine di ANTAGENE)

- bonifico bancario  
Dati da precisare : nome e cognome del proprietario – analisi richiesta – specie - razza

Crédit Agricole Centre-Est (Ecully Centre – France)

BIC (Bank Identification Code) : AGRIFRPP878

IBAN (International Bank Account Number) :

FR76	1780	6006	8674	8664	9400	013
------	------	------	------	------	------	-----