

## **LABORATORIO DI GENETICA VETERINARIA**

Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali - DMVPA

Università degli Studi di Napoli Federico II

Via Delpino 1 - 80137 Napoli

tel. 081 2536502 - fax 081 292981

e-mail: [genenvet@unina.it](mailto:genenvet@unina.it)

### **Protocollo di prelievo ed invio di campioni di sangue per l'effettuazione di indagini citogenetiche (costruzione cariotipo)**

1. Campione minimo di sangue: 7ml.
2. Effettuare il prelievo in sterilità (possibilmente usando provette vacutainer).
3. Usare come anticoagulante **Eparina di Sodio**.
4. Il sangue non deve contenere coaguli e non deve essere emolizzato (non agitare le provette in modo eccessivo ed imballarle in modo tale che durante il trasporto non si danneggino).
5. Il prelievo deve essere conservato a 4°-8° fino alla consegna in laboratorio.
6. Il prelievo deve essere consegnato quanto prima e **non oltre** le 36h dall'effettuazione.

#### **Per ogni prelievo vanno indicati i dati dell'animale:**

1. **cod. identificativo (matricola aziendale, microchip, tatuaggio, etc)**
2. **sexo**
3. **data di nascita**
4. **città o luogo di provenienza**
5. **dati del proprietario/cod. aziendale**

**Ogni provetta deve riportare in maniera leggibile l'identificativo dell'animale.  
Indicare la motivazione della richiesta delle analisi**

#### **NB: in caso di spedizione a mezzo Corriere Espresso:**

1. Spedire a: GENENVET laboratorio;

---

2. Precisare la consegna in 24 ore, possibilmente entro la mattina;

---

3. Dopo la spedizione comunicare tramite mail il nome del Corriere, il luogo di partenza e il codice di spedizione.