



Centrale di Deposito ed Immatricolazione

Campioni Biologici (DNA)

Conservazione materiale organico

Il deposito segue le procedure indicate dal Progetto Salute

Del World Canine Science Federation



Convenzionato
ICBD

MODULO RICHIESTA DEPOSITO CAMPIONE BIOLOGICO AI FINI I.C.B.D.

DATI DEL SOGGETTO	
MICROCHIP*	SESSO* <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F SPECIE CANINA
RAZZA*	DATA DI NASCITA*
NOME DEL CANE*	COLORE MANTELLO
NUMERO DI PEDIGREE	
DATI DEL PROPRIETARIO	
COGNOME NOME / RAGIONE SOCIALE*	INDIRIZZO (via, civico, cap, città, provincia)*
P.IVA/C.F.*	
E-MAIL*	TELEFONO/FAX*
DATI PRELEVATORE	
PRELEVATORE*: <input type="checkbox"/> Medico Veterinario <input type="checkbox"/> Delegato I.C.B.D.	Timbro e Firma*
NOME E COGNOME*	
Telefono/fax/ e-mail*	
Tipo di materiale biologico prelevato*:	<input type="checkbox"/> TAMPONE SALIVARE N° _____

* Campi obbligatori

Il cliente dichiara

1. che le informazioni riportate nel presente modulo di prelievo sono corrette e di aver compilato tutti i campi obbligatori
2. che il campione biologico prelevato è stato identificato in modo chiaro e inequivocabile con microchip Il cliente accetta che:
 1. per quanto non previsto nel presente modulo, applichi le Condizioni Generali di Fornitura del Servizio allegate al presente modulo e previste dalle normative del WDF
 2. la proprietà fisica ed intellettuale del campione sia di ICBD, che ne disporrà a sua discrezione per gli usi consentiti dalla legge
 3. tutti i dati riportati nel presente modulo siano trattati da personale incaricato esclusivamente per gli adempimenti derivanti da esigenze contrattuali e da obblighi di legge ai sensi del D. L.g.s. 196/2003

Il cliente richiede:

Deposito* decennale obbligatorio ai fini I.C.B.D.: 15€ IVA al 22% inclusa, pagamento anticipato.

FIRMA _____

Luogo e data, _____

*Il prezzo del servizio costituisce il rimborso forfettario per le spese di archiviazione e catalogazione del campione biologico per 5 anni. Si declina da ogni responsabilità nel caso in cui, al momento dell'analisi, il campione di DNA non risulti analizzabile.