



Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
 PQAI VI - ANAGRAFE EQUINA E BENESSERE ANIMALE DEL CAVALLO SPORTIVO
 Libro genealogico cavallo orientale, anglo arabo e sella italiano
 Via XX Settembre, 20 - 00187 Roma

Applicazione diretta
 Bollo da 16,00 Euro

RICHIESTA ANALISI D.N.A. SOGGETTI ISCRITTI AI LIBRI GENEALOGICI

Il/La sottoscritto/a

PROPRIETARIO					
Nome e cognome (se persona fisica) / Denominazione (se persona giuridica)			Nominativo rappresentante legale (se persona giuridica)		
Comune o Stato estero di nascita	Data di nascita ____/____/____	Telefono	e-mail	PEC	
Via	Num. civico	Località (se diversa dal comune)	CAP	Comune	Provincia
Cod. allev./ propr. (*)	Codice Fiscale Persona Fisica		Codice Fiscale persona Giuridica		

(*) In assenza del codice, il proprietario dovrà compilare il modello 2 per l'iscrizione all'Albo Allevatori/proprietari

CHIEDE,

ai sensi dell'art. 18 del Disciplinare del Libro Genealogico, il prelievo del materiale biologico per il deposito del genotipo tramite accertamento del DNA del seguente soggetti di proprietà per il seguente motivo:



ATTIVITA' SPORTIVA



ATTIVITA' RIPRODUTTIVA

NOME	ANNO DI NASCITA	PADRE	MADRE	SESSO	MANTELLO	RAZZA	Numero Passaporto

Ai fini della visita identificativa (rilevamento dati segnaletici, lettura/impianto microchip e prelievo del campione biologico per esame DNA) da parte di un veterinario incaricato si comunica che l'azienda di ubicazione del cavallo è la seguente:

AZIENDA					
Denominazione			Telefono	Codice ASL aziendale	
Via	Num. civico	Località (se diversa dal comune)	CAP	Comune	Provincia

SI ALLEGA:



Fotocopia del passaporto



Attestazione del versamento della prescritta tassa di € **96,00** tramite bonifico su conto corrente bancario intestato al Tesoro dello Stato IBAN **IT 86L 01000 03245 348 0 17 2537 00** con indicazione della causale e del nome del cavallo. Nel caso di versamento *on line* l'attestazione dovrà riguardare versamento non più annullabile con numero di CRO o TRN.

Data

____/____/____

Firma leggibile
