Si chiede all’Istituto Spallanzani, in qualità di Laboratorio accreditato da ENCI, il test per PRA-prcd.

**Anagrafica Cane**

Nome:………………………………………………………………. Data nascita :…………………………………………………………….

Microchip:………………………………………………………… LO/LI: ………………………………………………………………………….

Razza :………………………………………………………………. Sesso: …………………………………………………………………………

**Dati Proprietario**

Nome:…………………………………………………………………….. Cognome:………………………………………………………………..

Indirizzo :……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Telefono :…………………………………………………………………..C.F./P.IVA:…………………………………………………….………….

e-mail**:……………………………………………………………………………………………………………………………………………..………**

dati per fatturazione elettronica (pec/codice SDI): **…………………………………………………………………………..………**

Socio ENCI n°. tessera :…………….…….………………………………………………

**Dati Prelievo**

Data e luogo prelievo :…………………………………………………Tipo Campione Biologico:………………………………………….…

Responsabile Prelievo: ………………………………………………………………………………………………………………………………………

**e-mail:………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……….**

**Firma:…………………………………………………………………….. Timbro**

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003.

Firma proprietario:……………………………………………………………………………………………….

 **Costo Test PRA-prcd incluso deposito ENCI (IVA inclusa)**

65 € non SOCIO ENCI

50 € SOCIO ENCI

**Indicare se interessati al deposito ENCI**  SI NO

**Dati Fatturazione** (se diversi dal proprietario)

Nome:…………………………………………………………………….. Cognome:………………………………………………………………..

Indirizzo :……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Telefono :…………………………………………………………………..C.F./P.IVA:…………………………………………………….………….

e-mail**:……………………………………………………………………………………………………………………………………………..………**

dati per fatturazione elettronica (pec/codice SDI): **…………………………………………………………………………..………**

**Modalità pagamento:**  pagamento anticipato

**IBAN: IT13W0103001654000002135381**

**Modalità consegna campione**

 Corriere convenzionato Istituto Spallanzani (l’importo verrà addebitato in fattura)

 Corriere

 Consegna direttamente al Laboratorio