



N° Accettazione:.....

Data: / /

CONTROLLO SOSTANZE PROIBITE IN COMPRAVENDITA
RICHIESTA ANALISI**DATI RICHIEDENTE**

Referente.....

Telefono.....Fax.....

E-mail.....

INDICARE DATI PER FATTURAZIONE

Ragione sociale/Nome Cognome.....

Indirizzo.....CAP.....

Città.....Pr.....

P.IVA.....CF.....

**GLI ESITI DELLE ANALISI VERRANNO SPEDITI INSIEME ALLA FATTURA SOLO DOPO IL
PAGAMENTO DA EFFETTUARE SU UNICREDIT BANCA-IBAN IT 84 R 02008 22004 000020063531****DATI ANIMALE**

Nome animale.....Specie.....Razza.....

Età (anno).....Sesso [M] [F] [C] Data prelievo:.....

Campione/Matrice Sangue Plasma Siero Urina Altro:..... **SCREENING COMPRAVENDITA COMPLETO**

(Classi Farmacologiche: Fans, Corticosteroidi, Broncodilatatori, Sedativi.)

 CLASSE FARMACOLOGICA: ANTINFIAMMATORI NON STEROIDEI (FANS):

(NAPROXENE, IBUPROFENE, KETOPROFENE, FENILBUTAZONE, FLUNIXIN, ELTENAC, CARPROFEN.)

 CLASSE FARMACOLOGICA: CORTICOSTEROIDI:

(DESAMETASONE, BETAMETASONE, TRIAMCINOLONE ACETONIDE, TRIAMCINOLONE, FLUMETASONE, PREDNISOLONE, METILPREDNISOLONE.)

 CLASSE FARMACOLOGICA: BRONCODILATATORI:

(CLENBUTEROLO, TERBUTALINA, SALBUTAMOLO.)

 CLASSE FARMACOLOGICA: SEDATIVI:

(ACEPROMAZINA, CLORPROMAZINA, XILAZINA, DIAZEPAM, ROMIFIDINA.)

 SU RICHIESTA È POSSIBILE CERCARE ALTRE SOSTANZE: **XANTINE:**

TEOFILLINA, CAFFEINA, TEOBROMINA

 ALTRO:.....**I metodi di prova utilizzati per le analisi sono metodi interni che utilizzano le seguenti tecniche analitiche:**

GC/MS (analisi in gascromatografia accoppiata a spettrometria di massa)

LC/MS (analisi in cromatografia liquida ad alta pressione accoppiata a spettrometria di massa)

**Dichiaro che le analisi richieste non riguardano cavalli partecipanti a corse ed eventi retti dall' ASSI
(successore ex lege UNIRE)****Il cliente accetta i "Termini Generali di Contratto" disponibili sul sito internet: www.unirelab.com**

Data, Timbro e Firma.....

Note:

Per garantire l'esecuzione completa delle analisi si prega di inviare almeno 10 mL di siero/plasma, o 2 vacutainer di sangue intero, o 30 mL di urina.