

Forlì, 1 Luglio 2022

Alla C.A. del Presidente AFEF

Oggetto: Aggiornamento offerta per analisi genetiche razza specifiche: Convenzione AFEF valida fino a 31/12/2022

Come da accordi, con la presente ci preghiamo di sottoporre alla Vs attenzione la nostra migliore offerta per le seguenti analisi genetiche. Desideriamo informare la S.V. che il nostro laboratorio esegue in sede tutte le analisi in oggetto per offrire rapidi tempi di risposta. Il personale è costituito da medici veterinari e biotecnologi veterinari che possono supportare, inoltre, i vostri iscritti con un servizio di consulenza genetica sia telefonico che via mail.

Analisi Genetiche/ Gruppi sanguigni	Tempi indicativi di refert.	Prezzo iva incl.
Atrofia Muscolare Spinale (SMA)	10-15 gg	36,60
b-Pra Bengal* (il prezzo potrebbe variare in funzione della Brexit)	15-21 gg	110,00
Cardiomiopatia ipertrofica Maine Coon (HCM 1 mutazione)	10-15 gg	36,60
Cardiomiopatia ipertrofica Maine Coon (HCM 2 mutazioni)	10-15 gg	42,70
Cardiomiopatia ipertrofica Ragdoll (HCR)	10-15 gg	36,60
Colorazione pelo agouti	10-15 gg	36,60
Colorazione pelo siamese/burmese	10-15 gg	36,60
Colorazione pelo chinnamon/chocolate	10-15 gg	36,60
Colorazione pelo Ambra	10-15 gg	36,60
Degenerazione retinica PRA (rdAc)	10-15 gg	36,60
Deficienza piruvato chinasi (PKDef)	10-15 gg	36,60
Diluizione pelo	10-15 gg	36,60
Gangliosidosi GM1	10-15 gg	36,60
Gangliosidosi GM2	10-15 gg	36,60
Glicogenosi tipo IV	10-15 gg	36,60
Gangliosidosi GM2 burmese	10-15 gg	36,60
Gangliosidosi GM2 domestic shortair	10-15 gg	36,60
Gangliosidosi GM2 japanese shortair	10-15 gg	36,60
Lunghezza pelo (solo M4)	10-15 gg	36,60
Profilo Lunghezza pelo (M1, M2, M3 e M4)	10-15 gg	61,00
Mannosidosi	10-15 gg	36,60
Mucopolisaccaridosi tipo VI	10-15 gg	36,60
Mucopolisaccaridosi tipo VII	10-15 gg	36,60
"Mutazione Fold" - Scottish Fold	10-15 gg	36,60
Nefropatia policistica (PKD)	10-15 gg	36,60
Progressive retinal atrophy (pd-PRA) Persiano	10-15 gg	36,60
Profilo genetico e analisi di parentela (ISAG 2008)	10-15 gg	48,80
Tipizzazione sierologica gruppi sanguigni – solo sangue intero EDTA FRESCO	1-2 gg	36,60
Tipizzazione genetica gruppi sanguigni incluso raro allele b	10-15 gg	61,00
Tipizzazione genetica gruppi sanguigni AB Ragdoll	10-15 gg	36,60
Tipizzazione Genetica nuovo allele b Ragdoll	10-15 gg	36,60
Tipizzazione genetica per raro allele b (Bengal, BSH, Devon Rex, Egyptian Mau, Siberian and Turkish Van)	10-15 gg	36,60

*presso laboratorio partner

N.B.!!! Sconto dedicato alla "cucciolata": l'invio contemporaneo di più campioni (anche di età differente) per l'esecuzione dello stesso tipo di indagine garantirà un'analisi gratuita ogni 5 (su 5 campioni inviati il quinto è gratuito). Da tale sconto sono esclusi Profilo Lunghezza Pelo, Profilo genetico e analisi di parentela (ISAG 2008), Tipizzazione sierologica gruppi sanguigni, analisi presso laboratorio partner*, Profili di analisi genetiche/gruppi sanguigni e Analisi PCR infettivistica.

Profili analisi genetiche/gruppi sanguigni	Tempi indicativi di refert.	Prezzo iva incl.
Profilo gatto 1 (PKDef, PKD, HCM MC 1 mut.) Maine Coon	10-15 gg	90,00
Profilo gatto 2 (PKDef, PKD, HCM RD) Ragdoll	10-15 gg	90,00
Profilo gatto 3 (PKDef, PKD, HCM MC 1 mut., SMA)	10-15 gg	100,00
Profilo Gruppi Sanguigni (Tipizz. sierologica, Tipizz. genetica gruppi sanguigni incluso raro allele b)	10-15 gg	70,00
Profilo Gruppi Sanguigni Ragdoll (Tipizz. sierol. gruppi sanguigni, Tipizz. gen. gruppi sanguigni incluso raro allele b, nuovo allele b Ragdoll, Tipizz. gen. AB Ragdoll)	10-15 gg	75,00

Analisi PCR Infettivistica	Tempi indicativi di refert.	Prezzo iva incl.
Bartonella spp. (malattia da graffio) gatto	1-2 gg	37,58
Calicivirus felino	1-2 gg	42,94
Cand. M haemominutum	1-2 gg	48,31
Cand. M turicensis (emobartonellosi felina)	1-2 gg	48,31
Chlamidophyla felis	1-2 gg	37,58
Clostridium botulinum	1-2 gg	72,47
Cryptosporidium spp.	1-2 gg	48,31
Encephalitozoon cunicoli	1-2 gg	48,31
Coronavirus Felino (FCOV)	1-2 gg	42,94
FELV	1-2 gg	42,27
Coronavirus Felino (ricerca mRNA rif. Simons et al., 2005)	1-2 gg	42,94
FIV	1-2 gg	42,27
Genotipizzazione assemblaggi Giardia	1-2 gg	84,55
Giardia spp.	1-2 gg	42,94
Herpesvirus felino	1-2 gg	37,58
M haemofelis	1-2 gg	48,31
Parvovirus felino (panleucopenia)	1-2 gg	37,58
Screening emobartonellosi felina (M haemofelis, M haemominutum, M turicensis)	1-2 gg	48,31
Toxoplasma gondii	1-2 gg	37,58
Tritrichomonas foetus	1-2 gg	42,94
Profilo PCR gatto 1 "Neurologico" (Toxoplasma, FIP)	1-2 gg	63,44
Profilo PCR gatto 1bis "Neurologico bis" (Toxoplasma, FCOV)	1-2 gg	63,44
Profilo PCR gatto 2 "Malattie virali" (FIP, FELV, FIV)	1-2 gg	78,08

Profilo PCR gatto 2bis "Malattie virali bis" (FCOV, FELV, FIV)	1-2 gg	78,08
Profilo PCR gatto 3 "Anemia" (Emobartonellosi felina, FELV, FIV)	1-2 gg	78,08
Profilo PCR gatto 4 "Oftalmologico-respiratorio" (Calicivirus, Herpesvirus, Chlamidophyla felis)	1-2 gg	78,08
Profilo PCR gatto 5 "Filariosi" (Dirofilaria immitis, Dirofilaria repens)	1-2 gg	43,92
Profilo PCR gatto 6 - "Protozoi intestinali" (Cryptosporidium, Giardia)	1-2 gg	68,32
Profilo PCR gatto 7 - "Zoonosi gatto" (Toxoplasmosi, Cryptosporidium, Giardia, Bartonella spp.)	1-2 gg	87,84
Profilo PCR gatto 8 "Micoplasmi emotropi felini" (M haemophilis, Candidatus M haemominutum, Candidatus M turicensis)	1-2 gg	78,08
Profilo PCR gatto 9 (Giardia, Tritrichomonas foetus)	1-2 gg	63,44

Informazione importante relativa a tamponi/brush spediti per analisi genetiche:

In caso di invio di tamponi o citobrush i tempi di refertazione potranno subire prolungamenti. Nel caso in cui il laboratorio richieda di inviare nuovamente il campione, la prima ripetizione dell'analisi richiesta sarà effettuata gratuitamente. Dalla seconda ripetizione sarà imputato l'intero costo dell'analisi.

Urgenza: Per le analisi con carattere di urgenza i risultati saranno disponibili in 5 gg lavorativi. Il costo in urgenza subirà una maggiorazione del 30%, e non può essere applicato ai Profili di analisi (sia genetiche che infettivistiche) né ad analisi da inviare a laboratori partner.

Nota prelevatore: nel caso in cui il campione non sia stato prelevato da medico veterinario regolarmente iscritto all'ordine o da delegato AFEF, il referto riporterà la dicitura "*Prelievo non certificato da Medico Veterinario*".

Condizioni di pagamento: Il saldo delle prestazioni e dell'eventuale utilizzo del ns. corriere convenzionato (v. in seguito) dovrà avvenire **anticipatamente** tramite:

- Bonifico bancario al seguente CC intestato a **Genefast Srl: Unicredit Banca IBAN IT48K0200813202000104968077**
- Bollettino postale sul **c/c postale n. 000098914856**
- PayPal (apposito pulsante sul ns sito www.genefast.com)

CAUSALE: analisi richieste + intestatario fatturazione (es. PKD di Mario Rossi)

Copia del pagamento dovrà essere allegata alla richiesta esami e inviata assieme ai campioni o successivamente all'invio degli stessi tramite mail all'indirizzo info@genefast.com o fax al numero 0543/805270 ma in ogni caso prima del rilascio dei referti.

Inoltre, dovrà essere allegata la **fessera associativa aggiornata** per poter usufruire della scontistica della Convenzione.

Invio dei campioni:

1. Posta (raccomandata/celere/prioritaria)

2. Corriere convenzionato: euro 12,00 (iva inclusa) da penisola italiana
euro 15,00 (iva inclusa) da isole maggiori.

Cordiali saluti
Dott.ssa Maria Elena Turba
Direttore Sanitario Genefast srl