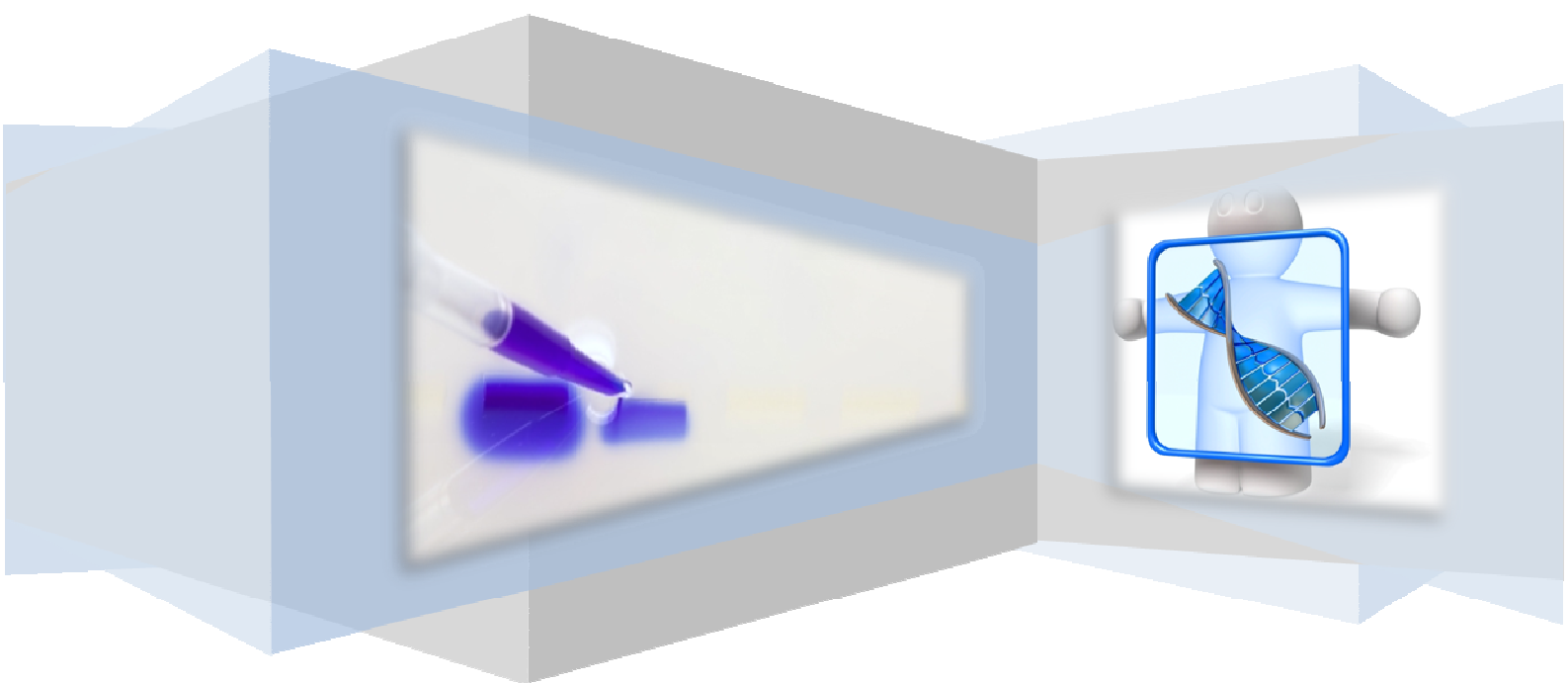




CARTA DEI SERVIZI 2012



*** DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR CANE**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Leishmania spp.	B/C,MO,SG	real-time TaqMan® PCR quantitativa	1 g	38,50
Leishmania alta sensibilità	B/C,MO,SG	nested PCR	2 gg	44,00
Babesia canis	B/C,SG	nested PCR	2 gg	44,00
Cimurro	LCS,SG,TF	RT real-time PCR	2 gg	42,00
Helicobacter spp.	B/C e LV gastrico	PCR	1 g	44,00
Ehrlichia (Anaplasma) spp.	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
Ehrlichia canis	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
Anaplasma phagocytophilum	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
Anaplasma platys	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
M haemocanis (emobartonellosi canina)	SG	real-time TaqMan®-MGB® PCR	1 g	44,00
M haematoparvum (emobartonellosi canina)	SG	real-time TaqMan®-MGB® PCR	1 g	44,00
Screening emobartonellosi (M haemocanis, M haematoparvum)	SG	real-time TaqMan®-MGB® PCR	1 g	66,00
Giardia spp.	FC	PCR	2 gg	44,00
Genotipizzazione assemblaggi Giardia	FC	analisi di sequenza	15 gg	77,00
Cryptosporidium spp.	FC	real-time PCR	2 gg	44,00
Bordetella bronchiseptica	TN, LV	PCR	1 g	38,50
CAV 2 (adenovirus canino tipo 2)	TN,TF,LV,FC	real-time PCR	1 g	38,50
Parainfluenza del cane	TN,TF,LV	RT nested PCR	1 g	44,00
Neospora caninum	FC,SG,B/C,TX,LCS	real-time PCR	1 g	40,00
Toxoplasma gondii	FC,LCS,B/C,UA	real-time nested PCR	2 gg	38,50
Rickettsia spp.	SG,B/C,LCS	nested PCR	2 gg	38,50
Parvovirus canino	SG,FC	real-time PCR quantitativa	1 g	38,50
Tipizzazione Parvovirus canino	SG,FC	analisi di sequenza	15 gg	77,00
CCOV (coronavirus canino)	FC	RT real-time PCR	2 gg	44,00
Herpesvirus canino	B/C,TV	nested PCR	2 gg	38,50
Leptospirosi	UR,B/C,SG	real-time TaqMan®PCR quantitativa	1 g	35,00
Hepatozoon	SG, MO	PCR	1 g	35,00
Dirofilaria immitis	SG,B/C	PCR	1 g	33,00
Dirofilaria repens	SG,B/C	PCR	1 g	33,00
Wolbachia spp.	SG,B/C	PCR	1 g	33,00
Borrelia burgdorferii	SG,LCS,LA	nested PCR	2 gg	38,50
Mycoplasma canis	TV,LA,TF,TN,TC	PCR	1 g	44,00
Mycoplasma spp	TV,LA,TF,TN,TC	PCR	1 g	44,00
Clostridium botulinum	FC contattare il laboratorio	PCR	1 g	66,00
Encephalitozoon cunicoli	contattare il laboratorio	PCR	1 g	44,00

*** DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR GATTO**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	Prezzo
Screening emobartonellosi felina (M haemofelis, M haemominutum; M turicensis)	B/C,MO,SG	real-time PCR	1 g	44,00
M haemofelis (emobartonellosi felina)	SG	real-time TaqMan®-MGB PCR quantitativa	1 g	44,00
Cand. M haemominutum (emobartonellosi felina)	SG	real-time TaqMan®-MGB PCR quantitativa	1 g	44,00
Cand. M turicensis (emobartonellosi felina)	SG	real-time TaqMan®-MGB PCR quantitativa	1 g	44,00
Chlamidophyla felis	TC,B/C	nested PCR	2 gg	38,50

GENEFAST SRL

VIA CASTELFRANCO 17/D 40058 BAZZANO (BO) ITALY
 TEL 051 833404 - FAX 051 6729160 - CELL. 395 1918052 - EMAIL: INFO@GENEFAST.COM
 WWW.GENEFAST.COM - PI 02851890364

Bartonella spp. -(malattia da graffio) gatto	SG	PCR	1 g	38,50
Calicivirus felino	TF	RT nested PCR	2 gg	44,00
FELV	B/C,MO,SG	real-time nested PCR	2 gg	38,50
FIV	B/C,MO,SG	PCR	1 g	38,50
FIP	SG	RT real-time PCR	2 g	44,00
FCOV	FC,versamento	RT real-time nested PCR	2 gg	44,00
Giardia spp.	FC	PCR	2 gg	44,00
Cryptosporidium spp.	FC	real-time PCR	2 gg	44,00
Genotipizzazione assemblaggi Giardia	FC	analisi di sequenza	15 gg	77,00
Toxoplasma gondii	FC,LCS,B/C,UA	real-time nested PCR	2 gg	38,50
Herpesvirus felino	TV,SG	nested PCR	2 gg	38,50
Parvovirus felino (panleucopenia)	SG,FC	real-time PCR quantitativa	1 g	38,50
Clostridium botulinum	FC, contattare il laboratorio	PCR	1 g	66,00
Encephalitozoon cunicoli	contattare il laboratorio	PCR	1 g	44,00
Tritrichomonas foetus	FC, TFC	PCR	1 g	44,00

*** DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR CAVALLO**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Babesia caballi	SG	PCR	1 g	40,00
Theileria equi	SG	PCR	1 g	40,00
Giardia spp.	FC	PCR	2 gg	44,00
Cryptosporidium spp.	FC	real-time PCR	2 gg	44,00
Genotipizzazione assemblaggi Giardia	FC	analisi di sequenza	15 gg	77,00
Leptosirosi	urine,B/C,SG	real-time TaqMan®PCR quantitativa	1 g	35,00
EHV 1	SG,T,LCS, B/C,TX	real-time TaqMan®PCR	1 g	44,00
EHV 2	SG,T,LV,B/C,TX	real-time PCR	1 g	44,00
EHV 3	SG,T,B/C,TX	real-time PCR	1 g	44,00
EHV 4	SG,T,B/C,TX	real-time TaqMan®PCR	1 g	44,00
EHV 5	SG,T,B/C,TX	real-time PCR	1 g	44,00
Ehrlichia (Anaplasma) spp.	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
Anaplasma phagocytophilum	SG,B/C,LCS	PCR	1 g	44,00
Helicobacter spp.	B/C e LV gastrico	PCR	1 g	44,00
Influenza equina	SG	RT PCR	1 g	44,00
Streptococcus equi subsp. zooepidemicus e subsp. equi	B/C,TV	PCR	1 g	50,00
Adenovirus equino tipo 1	B/C,T	PCR	1 g	44,00
Adenovirus equino tipo 2	B/C,T	PCR	1 g	44,00
Arterivirus equino (arterite infettiva)	SG,TV,SP,B/C,TX	RT PCR	1 g	44,00
Habronema muscae	FC	PCR	1 g	44,00
Habronema microstoma	FC	PCR	1 g	44,00
Clostridium piliforme	FC	PCR	1 g	44,00
Rodococcus equi (rodococcosi)	FC,T,B/C,LV	PCR	1 g	44,00
Taylorella equigenitalis	TV	PCR	1 g	44,00
Coronavirus equino	FC	RT PCR	1 g	44,00
Rotavirus equino	FC	RT PCR	1 g	44,00

*** DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR SUINO**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	Prezzo
Circovirus suino	B/C,SG	PCR	1 g	38,50

GENEFAST SRL

VIA CASTELFRANCO 17/D 40058 BAZZANO (BO) ITALY
 TEL 051 833404 - FAX 051 6729160 - CELL. 395 1918052 - EMAIL: INFO@GENEFAST.COM
 WWW.GENEFAST.COM - PI 0285 1890364

PRRSV	B/C,SG,SP	RT nested PCR	2 gg	44,00
-------	-----------	---------------	------	-------

*** DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR VOLATILI E CONIGLIO**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	Prezzo
Sessaggio genetico specie aviarie	SG,PP	PCR + RLFP	7 gg	38,50
Chlamidia psittaci	SG,FC,TA	PCR	2 gg	38,50
Malattia di Pacheco	SG,FC,TA,TX	PCR	2 gg	44,00
Polyomavirus degli psittacidi	SG,FC,TA,TX	PCR	2 gg	44,00
Circovirus degli psittacidi	SG,FC,TA,TX	PCR	2 gg	44,00
Clostridium botulinum	FC, contattare il laboratorio	PCR	1 g	66,00
Encephalitozoon cunicoli	contattare il laboratorio	PCR	1 g	44,00
RHDV calicivirus del coniglio	SG, contattare il laboratorio	PCR	1 g	38,50

*** PROFILI DI DIAGNOSTICA INFETTIVISTICA PCR**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Profilo PCR cane 1 - "Malattie da artropodi" (Leishmania/Ehrlichia spp./Rickettsia spp.)	B/C,MO,SG	real time TaqMan® PCR, nested PCR	2 gg	75,00
Profilo PCR cane 1 bis "Malattie da artropodi bis" (Leishmania/Ehrlichia canis/Rickettsia spp.)	B/C,MO,SG	real time TaqMan® PCR, nested PCR	2 gg	75,00
Profilo PCR cane 2 "Malattie da artropodi-HS" (Leishmania HS/Ehrlichia spp./Rickettsia spp.)	B/C,MO,SG	nested PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR cane 2 bis "Malattie da artropodi-HS bis" (Leishmania HS/Ehrlichia canis/Rickettsia spp.)	B/C,MO,SG	nested PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR cane 3 "Neurologico" (cimurro/ Toxoplasma/ Neospora caninum)	LCS,SG	RT nested PCR, real time nested PCR	2 gg	95,00
Profilo PCR cane 4 - "Malattie da zecche" (Babesia spp./Ehrlichia canis/Rickettsia spp.)	SG,B/C,LCS	nested PCR	2 gg	75,00
Profilo PCR cane 5 "Malattie da zecche esteso" (Babesia spp./Ehrlichia canis/Rickettsia spp., Borrelia burgdorferii)	SG,B/C,LCS	nested PCR	2 gg	85,00
Profilo PCR cane 6 - "Filariosi" (Dirofilaria immitis, Dirofilaria repens)	SG,B/C	PCR	2 gg	40,00
Profilo PCR cane 6 bis "Filariosi nuovo pannello" (Dirofilaria immitis, Wolbachia)	SG	PCR	2 gg	50,00
Profilo PCR cane 7 - "Protozoi intestinali" (Cryptosporidium, Giardia)	FC	PCR, real time PCR	2 gg	70,00
Profilo PCR cane 8 - "Intestinale" (CCOV, Parvovirus, Giardia)	FC	PCR, real time PCR	2 gg	90,00
Profilo PCR cane 9 - "Intestinale esteso" (CCOV, Parvovirus, Giardia, Cryptosporidium)	FC	PCR, real time PCR	2 gg	100,00
Profilo PCR cane 10 - "Respiratorio" (Cimurro, CAV2, Bordetella bronchiseptica, Parainfluenza)	SG,LV,TN,TF,TC	PCR, real time PCR	2 gg	100,00
Profilo PCR cane 11 - "Zoonosi cane" (Leptosirosi, Giardia, Cryptosporidium)	FC,UR	PCR, real time PCR, real time TaqMan® PCR	2 gg	75,00
Profilo PCR gatto 1 "Neurologico" (Toxoplasma/FIP)	LCS+SG; solo SG	real time nested PCR e RT real time PCR	2 gg	65,00
Profilo PCR gatto 1bis "Neurologico bis" (Toxoplasma/FCOV)	LCS+SG; versamento	RT real time PCR, nested PCR e PCR	2 gg	65,00
Profilo PCR gatto 2 "Malattie virali" (FIP/FELV/FIV)	SG,MO,B/C	real time nested PCR e RT real time PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR gatto 2bis "Malattie virali bis" (FCOV/FELV/FIV)	Versamento; SG,MO,B/C	RT real time PCR, nested PCR e PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR gatto 3 "Anemia" (emobartonellosi felina/FELV/FIV)	B/C,MO,SG	real time PCR, nested PCR e PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR gatto 4 "Oftalmologico-respiratorio" (calicivirus/herpesvirus/ Chlamidophyla felis)	B/C,TC,SG	RT-nested PCR e nested PCR	2 gg	80,00
Profilo PCR gatto 5 "Filariosi" (Dirofilaria immitis, Dirofilaria repens)	SG,B/C	PCR	2 gg	40,00
Profilo PCR gatto 6 - "Protozoi intestinali" (Cryptosporidium, Giardia)	FC	PCR, real time PCR	2 gg	70,00
Profilo PCR gatto 7 - "Zoonosi gatto" (Toxoplasmosi, Cryptosporidium, Giardia, Bartonella spp.)	FC e SG	real time nested PCR, real time PCR, PCR	2 gg	90,00

GENEFAST SRL

VIA CASTELFRANCO 17/D 40055 BAZZANO (BO) ITALY

TEL 051 833404 - FAX 051 6729160 - CELL. 395 1918052 - EMAIL: INFO@GENEFAST.COM

WWW.GENEFAST.COM - PI 0285 1890364

Profilo PCR gatto 8 "Micoplasmii emotropi felini" (M haemophilis, Candidatus M haemominutum, Candidatus M turicensis)	SG	real-time TaqMan®-MGB PCR quantitativa	1 g	80,00
Profilo PCR "piroplasmidi" cavallo (Theileria equi, Babesia caballi)	SG	PCR	1 g	50,00
Profilo PCR "riproduzione" cavallo (EHV1, Streptococcus equi subsp. zooepidemicus, Taylorella equigenitalis, arterite)	TV, SP	PCR, RT PCR	2 gg	95,00
Profilo PCR "respiratorio" cavallo (EHV1, EHV4, Rodococcus equi, Streptococcus equi subsp. zooepidemicus e equi)	TN, TF, LV	PCR	2 gg	95,00
Profilo PCR volatili 1 (PBFDF, polyomavirus, malattia di Pacheco)	SG, FC, TA, TX	PCR	2 gg	70,00
Profilo PCR volatili 2 (PBFDF, polyomavirus, malattia di Pacheco, Chlamidia psittaci)	SG, FC, TA, TX	PCR	2 gg	75,00
Profilo PCR volatili 3 (PBFDF, polyomavirus, Chlamidia psittaci, sessaggio genetico)	SG, FC, TA, TX	PCR	7 gg	80,00

*** DIAGNOSTICA GENETICA**
PREZZI IVA ESCLUSA
URGENZA: esecuzione in 5 giorni lavorativi (+ 30% sul costo dell'analisi)

test	matrice [®]	analisi	risposta	prezzo
L-2 idrossiglutarico aciduria Staffordshire Bull Terrier (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	7 gg	55,00
Trombopatia Basset Hound	SG, 2 TB	PCR + Genescanning	7 gg	55,00
Trombopatia Eskimo Spitz	SG, 2 TB	PCR + Genescanning	7 gg	55,00
Atrofia Muscolare Spinale – gatto domestico	SG, 2 TB	PCR	7 gg	40,00
EIC-sindrome del collasso indotto da esercizio - Labrador	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	60,00
Sensibilità all'ivermectina (difetto del gene MDR1) - Collie, Border Collie, Shetland Sheepdog, Australian Shepherd	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	60,00
CNM-Miopia ereditaria - Labrador	SG, 2 TB	PCR	15 gg	40,00
Cistoadenocarcinoma renale ereditario Pastore tedesco	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	60,00
Malattia di Von Willebrand tipo I Doberman, Bernese, Coton de Tuler, Pinscher, Kerry Blue Terrier, Manchester Terrier, Pembroke Welsh Corgi, Barboncino, Shetland sheepdog	SG, 2 TB	Genotyping TaqMan®MGB	7 gg	60,00
Malattia di Von Willebrand tipo II Deutsch Drahthaar, German Shorhaired Pointer, German Wirehaired Pointer	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	60,00
Malattia di Von Willebrand tipo III Scottish Terrier e	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	60,00
Malattia di Von Willebrand tipo III Shetland Sheepdog	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	60,00
X-linked PRA 1 (Samoyedo, S.Husky)	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	7 gg	120,00
X-linked PRA 2 (Miniature Schnautzer)	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	7 gg	120,00
AD-PRA (English mastiff, bullmastiff)	SG, 2 TB	Sequenziamento	7 gg	120,00
PRA-rcd 1 (Irish setter)	SG, 2 TB	Sequenziamento	7 gg	120,00
PRA-rcd 3 (Cardigan Welsh Corgi)	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	7 gg	120,00
CLAD (canine leucocyte adhesion deficiency) Setter Irlandese	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	60,00
Cistinuria - Newfoundland, bulldog inglese, Bouledogue francese	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza del Fattore VII - Beagle	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza del Fattore VII - Alaskan Klee Kai	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza del Fattore VII - Scottish Deerhound	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza del Fattore XI - Kerry Blue Terrier	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Fucosidosi - English springer spaniel	SG, 2 TB	PCR	15 gg	55,00
Ipotiroidismo - Fox Terrier	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	55,00
Mucopolisaccaridosi (MPS) IIIB - Schipperke	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Mucopolisaccaridosi (MPS) VI Cani: Miniature Pinschers; Gatti: Siamese, gatto comune	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Mucopolisaccaridosi (MPS) VII Cani: Pastore tedesco, meticcio; Gatti: gatto comune	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00

GENEFAST SRL

VIA CASTELFRANCO 17/D 40058 BAZZANO (BO) ITALY

TEL 051 833404 - FAX 051 6729160 - CELL. 395 1918052 - EMAIL: INFO@GENEFAST.COM

WWW.GENEFAST.COM - PI 0285 1890364

Cataratta ereditaria – Staffordshire Bull Terrier, Boston Terrier, Australian Shepherd	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	120,00
Musladin-Lueke Syndrome (MLS) - Beagle	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Coda corta - Australian shepherd, Austrian Pinscher, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Bourbonnais Pointer, Brazilian Terrier, Brittany Spaniel, Croatian Sheepdog, Danish Farmdog, Swedish Farmdog, Jack Russel Terrier, Karelian Bear Dog, Mudi, Polish lowland Sheepdog, Pyrenean Shepherd, Savoyshepdog, Schipperke, Spanish Water Dog, Swedish Vallhund	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Miotonia Congenita - Miniature Schnauzer	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza di fosfofruttochinasi (PFK) English Springer Spaniel, American Cocker Spaniel, meticcio	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Deficienza di piruvato chinasi(PK) Cani: Basenji, Beagle, Eskimo, Chihuahua, Dachshund, West Highland White Terrier. Gatti: Abissino, Somalo, gatto comune	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	55,00
Severe Combined Immune-deficiency (SCID) Basset Hound, Welsh Corgi	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	55,00
Glicogenosi (GSD) Tipo IV - Norvegese delle foreste	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	55,00
Mannosidosi - Persiano	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	55,00
Cardiomiopatia ipertrofica - Maine Coon A31P, A74T	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	35,00
Cardiomiopatia ipertrofica - Ragdoll	SG, 2 TB	Sequenziamento	7 gg	35,00
Nefropatia policistica Persiano e razze collegate	SG, 2 TB	PCR + RFLP	7 gg	30,00
Epidermolisi bollosa giunzionale – Pointer Tedesco	SG, 2 TB	PCR	7 gg	55,00
Nefropatia ereditaria Molte razze coinvolte - Contattare il Laboratorio	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Lunghezza del pelo – Cane (novità)	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning + Sequenziamento	15 gg	55,00
Agouti – Cane (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	35,00
Colore pelo giallo - Labrador	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Colore pelo cioccolato - Labrador	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Colore pelo nero - Labrador	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Profilo colore pelo - Labrador	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	70,00
Profilo Lunghezza del pelo gatto	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Colorazione pelo chinamon e chocolate - gatto	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Colorazione pelo Agouti- gatto	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Colorazione pelo Siamese e Burmese- gatto	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Profilo genetico pannello ISAG 2008 - cane	SG, 2 TB	DNA fingerprinting	15 gg	32,00
Profilo genetico pannello ISAG - cavallo	SG, 2 TB	DNA fingerprinting	15 gg	40,00
Profilo genetico pannello ISAG - gatto	SG, 2 TB	DNA fingerprinting	15 gg	30,00
Test di paternità – Cane gatto cavallo oltre il 2° campione	SG, 2 TB	DNA fingerprinting	15 gg	30,00
Diluizione colore pelo gatto	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning	15 gg	40,00
Diluizione colore pelo cane	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Gangliosidosi GM1 Siamese e Korat	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Gangliosidosi GM2 var.Sandhoof gatto domestico	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Gangliosidosi GM2 var.Sandhoof gatto dom. giappon	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Gangliosidosi GM2 burmese	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Colore Tobiano – Cavallo (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	35,00
Tipizzazione genetica gruppi sanguigni - gatto (novità)	SG, 2 TB	PCR + GeneScanning + Sequenziamento	15 gg	55,00
Test Sierologico Gruppi Sanguigni – gatto (novità)	SG FRESCO	Test sierologico	1 g	30,00
Mielopatia degenerativa – Cane (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Degenerazione retinica - Abissino	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Lussazione del cristallino – Jack Russell Terrier (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Melanistic Mask Allele (Em) – Cane (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	30,00
Paralisi Periodica Iperkaliemica (HYPP) – Cavallo (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Lethal White – Cavallo (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00
Glicogenosi (GSD) Tipo Ia – Cane (novità)	SG, 2 TB	Sequenziamento	15 gg	55,00

*** DIAGNOSTICA MOLECOLARE - ONCOLOGIA VETERINARIA**
PREZZI IVA ESCLUSA
URGENZA: esecuzione in 5 giorni lavorativi (+ 30% sul costo dell'analisi)

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Diagnosi di clonalità linfoide – recettori cellule B e T del cane	B/C,MO,SG	PCR + GeneScanning	10 gg	100,00
Diagnosi di clonalità linfoide – recettori cellule T del gatto	B/C,MO,SG	PCR + GeneScanning	5 gg	35,00
Tipizzazione clonalità	B/C,MO,SG	Sequenziamento	15 gg	77,00
Analisi Malattia Residua Minima	B/C,MO,SG	Real Time PCR	2 gg	38,50
Mutazioni ins/del ITD puntiformi recettore c-kit mastocitoma canino esone 11 (ITD, inserzioni e delezioni)	B/C,SG	PCR + GeneScanning	5 gg	70,00
Mutazioni ins/del ITD puntiformi recettore c-kit mastocitoma canino esone 8	B/C,SG	PCR + GeneScanning+sequenziamento	5 gg	70,00
Mutazioni puntiformi recettore c-kit mastocitoma canino esone 9	B/C,SG	PCR + GeneScanning	5 gg	70,00
Pannello mutazioni recettore c-kit mastocitoma canino esoni 8, 9, 11	B/C,SG	PCR + GeneScanning+sequenziamento	5 gg	120,00
Mutazioni ins/del ITD puntiformi recettore c-kit mastocitoma felino esone 8 (ITD, inserzioni e delezioni)	B/C,SG	PCR + GeneScanning + sequenziamento	5 gg	70,00
Mutazioni ins/del ITD puntiformi recettore c-kit mastocitoma felino esone 9 (ITD, inserzioni e delezioni)	B/C,SG	PCR + GeneScanning	5 gg	70,00
Mutazioni ins/del ITD puntiformi recettore c-kit mastocitoma felino esone 11 (ITD, inserzioni e delezioni) (novità)	B/C,SG	PCR + GeneScanning + sequenziamento	5 gg	70,00
Pannello recettore c-kit mastocitoma felino esone 8, 9, 11	B/C,SG	PCR + GeneScanning+sequenziamento	5 gg	120,00

*** DIAGNOSTICA SIEROLOGICA - IMMUNOFLUORESCENZA**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Leishmania spp.	SI,PL	IFA	1 g	26,00
Babesia equi IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Babesia equi IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Babesia caballi IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Babesia caballi IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Borrelia burgdorferii IgG	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Borrelia burgdorferii IgM	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Ehrlichia canis IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Ehrlichia canis IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Anaplasma phagocytophilum (HGE) IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Anaplasma phagocytophilum (HGE) IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Rickettsia rickettsii IgG	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Rickettsia rickettsii IgM	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Toxoplasma gondii IgG	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Toxoplasma gondii IgM	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Neospora caninum IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Neospora caninum IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Babesia canis IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
FIP IgG	SI,PL	IFA	1 g	25,00
Cimurro IgG	SI,PL,LCS	IFA	1 g	30,00
Cimurro IgM	SI,PL,LCS	IFA	1 g	30,00
Bartonella henselae IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00

GENEFAST SRL

 VIA CASTELFRANCO 17/D 40058 BAZZANO (BO) ITALY
 TEL 051 833404 – FAX 051 6729160 – CELL. 395 1918052 – EMAIL: INFO@GENEFAST.COM
 WWW.GENEFAST.COM – PI 0285 1890364

Bartonella henselae IgM	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Parvovirus canino IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00
Ana test	SI,PL	IFA	7 gg	30,00
Neorickettsia risticii IgG	SI,PL	IFA	1 g	30,00

*** PROFILI DI DIAGNOSTICA SIEROLOGICA - IMMUNOFLUORESCENZA**
PREZZI IVA ESCLUSA

test	matrice [@]	analisi	risposta	prezzo
Profilo sierologico cane 1 "Malattie da artropodi" (Leishmania, Ehrlichia canis, Rickettsia rickettsii)	SI,PL	IFA	2 gg	72,00
Profilo sierologico cane 2 "Malattie da zecche" (Babesia canis/Ehrlichia canis / Rickettsia rickettsii)	SI,PL	IFA	2 gg	72,00
Profilo sierologico cane 3 "Neurologico" (Cimurro, Toxoplasma gondii, Neospora caninum)	SI,PL	IFA	2 gg	72,00
Profilo sierologico "vaccinazione cane" Parvovirus - Cimurro IgG	SI,PL	IFA	2 gg	52,50
Cimurro IgG-IgM	SI,PL	IFA	2 gg	52,50
Neospora caninum IgG-IgM	SI,PL	IFA	2 gg	52,50
Toxoplasma gondii IgG-IgM	SI,PL	IFA	2 gg	42,00
Profilo sierologico cavallo 1 "Piroplasmosi" (Babesia equi IgG, Babesia caballi IgG)	SI,PL	IFA	2 gg	52,50
Profilo sierologico cavallo 1 bis "Piroplasmosi bis" (Babesia equi IgG e IgM, Babesia caballi IgG e IgM)	SI,PL	IFA	2 gg	75,00
Profilo sierologico cavallo 2 "Malattie da zecche" (Babesia equi IgG, Babesia caballi IgG, Anaplasma phagocytophilum IgG)	SI,PL	IFA	2 gg	72,70

Per altre malattie infettive si consiglia di contattare il laboratorio

Per altre analisi genetiche contattare il laboratorio

*Al fine di consentire una corretta procedura d'estrazione degli acidi nucleici si raccomanda di inviare campioni ematici non inferiori a 0,5 ml; se si desidera eseguire uno stesso test su matrici differenti dello stesso paziente (ad es. sangue e midollo osseo) sarà calcolato, per ogni matrice aggiuntiva inviata, un costo supplementare pari al 50% del prezzo dell'analisi. Per i profili di diagnostica infettivistica PCR si consiglia di inviare campioni ematici non inferiori a 1 ml. Per i profili di diagnostica sierologica Immunofluorescenza si raccomanda di inviare campioni di SI o PL non inferiori a 1 ml.

[@]B/C = prelievo bioptico o citologico; MO = midollo osseo; SG = sangue in EDTA; LCS = liquido cerebro-spinale; UA = umor acqueo; LA = liquido articolare; SI = siero; PL = plasma; T = tampone; TF = Tampone oro-faringeo; TB = Tampone buccale; TA = Tampone cloacale; TV = tampone vaginale/prepuziale; TN = tampone nasale; TC = tampone congiuntivale; LV = liquido di lavaggio bronco-alveolare o tracheale; SP = sperma; UR = urine; FC = feci; TX = tessuti; PP = penne/piume; TFC = tampone fecale

I campioni fissati e inclusi in paraffina richiedono 1 giorno aggiuntivo al normale tempo di risposta.

Nota: g, gg = giorno/i lavorativo/i. I campioni sono accettati nel giorno stesso del loro arrivo se pervengono entro le ore 13:00; in caso contrario saranno accettati nel successivo giorno lavorativo.

TaqMan[®] è un marchio registrato di Roche Molecular System