

Le prestazioni di seguito elencate possono essere eseguite anche con impegnativa del Servizio Sanitario Nazionale fino al raggiungimento del budget mensile di ogni singola sede.

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
ANTIBIOGRAMMA	10,75
ANTIMICOGRAMMA	9,30
CITOLOGIA CERVICO-VAGINALE SU STRATO SOTTILE	20,00
Cu-ESAME CALCOLI BILIARI	4,65
Cu-ESAME CALCOLI SALIVARI	4,65
Cu-ESAME CALCOLI URINARI	4,65
dU-17-CHETOSTEROIDI	9,45
dU-3-METOSSITIRAMINA	11,70
dU-ACIDO 5-OH-INDOLACETICO	14,10
dU-ACIDO CITRICO	3,70
dU-ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO (ALA)	8,50
dU-ACIDO OMOVANILLICO	9,95
dU-ACIDO OSSALICO	7,90
dU-ACIDO URICO	1,10
dU-ACIDO VANILMANDELICO	18,15
dU-ALDOSTERONE	12,90
dU-Alfa-AMILASI	2,30
dU-ALLUMINIO	15,50
dU-ANALISI IMMUNOELETTROFORETICA	26,20
dU-ARSENICO	15,50
dU-Beta-2-MICROGLOBULINA	9,50
dU-CADMIO	10,35
dU-CALCIO TOTALE	1,10
dU-CATECOLAMINE	20,20
dU-CISTINA	30,00
dU-CLORO	1,10
dU-COBALTO	15,50
dU-CONTA DI ADDIS	3,40
dU-COPROPORFIRINE	5,65
dU-CORTISOLO LIBERO	11,50
dU-CREATININA	1,35
dU-CROMO	10,05
dU-DOPAMINA	11,70
dU-ELETTROFORESI DELLE PROTEINE	6,85
dU-FERRO	4,65
dU-FOSFATO INORGANICO	1,40
dU-GLUCOSIO	1,35
dU-IODIO	2,55
dU-MAGNESIO	1,50
dU-MERCURIO	10,05
dU-METANEFRINE	6,75
dU-NICHEL	8,90
dU-NORMETANEFRINE	20,00
dU-PIOMBO	17,90
dU-PORFIRINE TOTALI	11,70
dU-POTASSIO	1,10
dU-PROTEINE DI BENICE-JONES	8,25
dU-PROTEINE TOTALI	1,10

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

dU-RAME	5,45
dU-SEROTONINA	15,50
dU-SODIO	1,10
dU-UREA	1,35
dU-UROPORFIRINE	15,50
Er-ACIDO FOLICO	8,05
Er-COLINESTERASI	15,00
Er-PIRUVATO-CHINASI	6,90
Es-ESAME CITOLOGICO DELL'ESCREATO	23,95
Es-RICERCA CORPI ASBESTOSICI E SIDEROCITI	25,80
F-Alfa-1-ANTITRIPSINA	40,00
F-CALPROTECTINA	12,05
F-CHIMOTRIPSINA	4,75
F-ELASTASI 1 PANCREATICA	7,60
F-ESAME COLTURALE DELLE FECI	8,30
F-ESAME COMPLETO DELLE FECI	4,30
F-LATTOFERRINA	25,00
F-RICERCA ADENOVIRUS	5,55
F-RICERCA Ag-HELICOBACTER PYLORI (HpSA)+B47	19,75
F-RICERCA ANTIGENE GIARDIA	19,75
F-RICERCA CRYPTOSPORIDIUM SP.	12,30
F-RICERCA ENTAMOEBIA HISTOLITICA	2,05
F-RICERCA EOSINOFILI	1,30
F-RICERCA GIARDIA INTESTINALIS	4,15
F-RICERCA PARASSITI	4,15
F-RICERCA PARASSITI (1° campione)	4,15
F-RICERCA PARASSITI (2° campione)	4,15
F-RICERCA PARASSITI (3° campione)	4,15
F-RICERCA PARASSITI da SCOTCH-TEST	2,70
F-RICERCA ROTAVIRUS	5,55
F-RICERCA SANGUE OCCULTO	3,40
F-RICERCA SANGUE OCCULTO (1° campione)	3,40
F-RICERCA SANGUE OCCULTO (2° campione)	3,40
F-RICERCA SANGUE OCCULTO (3° campione)	3,40
F-RICERCA YERSINIA ENTEROCOLITICA	10,35
La-Alfa-1-FETOPROTEINA	10,95
Ls-Ac-ANTI-SPERMATOZOO	7,55
Ls-ACIDO CITRICO	3,70
Ls-ANALISI DELLA FRAMMENTAZIONE DEL DNA SPERMATICO	150,00
Ls-ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE	15,50
Ls-RICERCA MYCOPLASMI	16,90
Mc-Ac-ANTI-SPERMATOZOO	7,55
P-Ac-ANTI-E EPATITE B (HBeAb)	9,70
P-Ac-ANTI-STREPTOLISINA O (TAS)	4,30
P-Ac-ANTI-SUPERFICIE EPATITE B (HBsAb)	9,70
P-Ac-ANTI-TIREOGLOBULINA	11,20
P-Ac-ANTI-TIREOPERROSSIDASI	10,10
P-ACIDI BILIARI	8,10
P-ACIDO MICOFENOLICO	12,05
P-ACIDO URICO	1,10

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
P-ACIDO VALPROICO	8,25
P-Ac-IgG-ANTI-EPARINA	11,10
P-Ac-IgM ANTI-CORE EPATITE B (HBcAb-IgM)	9,70
P-Ac-IgM ANTI-EPATITE A (HAV-IgM)	9,70
P-Ac-TOTALI-ANTI-CORE EPATITE B (HBcAb)	9,70
P-Ac-TOTALI-ANTI-EPATITE A (HAV)	9,70
P-AG DI SUPERFICIE EPATITE B (Test di Conferma)	12,25
P-ALANINA-AMINOTRANSFERASI (ALT)	2,30
P-ALBUMINA	2,30
P-ALCOOL ETILICO	5,10
P-ALDOLASI	2,45
P-ALDOSTERONE (Clinostatismo)	12,90
P-ALDOSTERONE (Ortostatismo)	12,90
P-ALDOSTERONE 45' dopo CAPTOPRIL (50mg p.os)	12,90
P-Alfa-1-ANTITRIPSINA	5,55
P-Alfa-1-FETOPROTEINA	10,95
P-Alfa-1-GLICOPROTEINA ACIDA	6,70
P-Alfa-AMILASI	2,30
P-ALLUMINIO	8,05
P-AMP CICLICO	12,65
P-ANGIOTENSINA II	12,30
P-ANTIGENE DI SUPERFICIE EPATITE B (HBsAg)	9,70
P-ANTIGENE E EPATITE B (HbeAg)	9,70
P-ANTITROMBINA III (Attività)	2,45
P-APOLIPOPROTEINA A1	5,35
P-APOLIPOPROTEINA B	5,25
P-APTOGLOBINA	4,10
P-APTT (T. di Tromboplastina Parziale)	4,10
P-ASPARTATO-AMINOTRANSFERASI (AST)	2,30
P-Beta-2-MICROGLOBULINA	9,50
P-BETA-CROSSLAPS (Telopeptide C-terminale Tipo I)	14,75
P-BILIRUBINA	3,70
P-CALCIO TOTALE	1,10
P-CALCITONINA	12,85
P-CAPACITA' FERRO LEGANTE TOTALE (TIBC)	3,50
P-CARBAMAZEPINA	11,80
P-CARICO ORALE DI GLUCOSIO (OGTT)	4,20
P-CARICO ORALE DI GLUCOSIO (OGTT)	4,20
P-CARICO ORALE DI GLUCOSIO (OGTT) IN GRAVIDANZA	4,20
P-CATECOLAMINE	20,20
P-CATENE LEGGERE KAPPA	16,40
P-CATENE LEGGERE LAMBDA	16,40
P-CEA	10,95
P-CERULOPLASMINA	5,05
P-CLORO	1,10
P-COBALTO	15,50
P-COLESTEROLO HDL	2,75
P-COLESTEROLO LDL	0,60
P-COLESTEROLO TOTALE	1,20

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
P-COLINESTERASI	2,30
P-COMPLEMENTO-FRAZIONE C3c	5,85
P-COMPLEMENTO-FRAZIONE C4	5,85
P-C-PEPTIDE	10,20
P-CREATINA-FOSFOCHINASI (CPK)	2,30
P-CREATININA	1,35
P-CURVA ORM.SOMATOTROPO (dopo stimolo)	26,95
P-CYFRA 21-1	18,65
P-DIGOSSINA	9,75
P-DIMERO "D"	7,50
P-DOPAMINA	11,70
P-DRVVT (T. Veleno Vipera Russel)	4,10
P-dU-CLEARANCE DELLA CREATININA	1,60
P-dU-CLEARANCE DELL'UREA	5,15
P-ELETTROFORESI DELLE SIEROPROTEINE	6,85
P-ENOLASI NEURONALE SPECIFICA (NSE)	16,30
P-ENZIMA DI CONVERSIONE DELL'ANGIOTENSINA (ACE)	8,55
P-EPARINA	9,70
P-FATTORE DI VON WILLEBRAND	12,65
P-FATTORE II	12,65
P-FATTORE IX	12,65
P-FATTORE REUMATOIDE (FR)	4,20
P-FATTORE V	12,65
P-FATTORE VII	12,65
P-FATTORE VIII	12,65
P-FATTORE X	12,65
P-FATTORE XI	12,65
P-FATTORE XII	12,65
P-FENITOINA	9,55
P-FENOBARBITAL	7,10
P-FERRITINA	11,50
P-FERRO TOTALE	2,30
P-FIBRINOGENO	2,30
P-FIBRONECTINA	12,65
P-FLECAINIDE	19,70
P-FOSFATASI ACIDA TOTALE	1,50
P-FOSFATASI ALCALINA	2,30
P-FOSFATO INORGANICO	1,40
P-Free-BETA-HCG	11,10
P-FRUTTOSAMINA	2,80
P-GAMMA-GLUTAMMIL-TRANSFERASI	2,30
P-GLUCOSIO	1,35
P-IgE TOTALI (PRIST)	10,95
P-IMMUNOGLOBULINE A (IgA)	5,15
P-IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	5,15
P-IMMUNOGLOBULINE M (IgM)	5,15
P-INSULINA	8,50
P-INSULINA (in OGTT)	26,95
P-INSULINA (in OGTT) IN GRAVIDANZA	26,95

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
P-ISO-AMILASI PANCREATICA	4,55
P-ISOENZIMA CK-MB	6,30
P-ISOENZIMA PLACENTARE FOSFATASI ALCALINA	9,30
P-ISOENZIMI DELLA CREATINFOSFOCHINASI	11,10
P-ISOENZIMI DELLA FOSFATASI ALCALINA	9,30
P-ISOENZIMI DELLA LATTATO-DEIDROGENASI	20,65
P-ISOENZIMI DELL'AMILASI	11,10
P-ISTAMINA	12,65
P-LATTATO-DEIDROGENASI (LDH)	2,30
P-LIPASI	2,85
P-LIPOPROTEINA a - Lp (a)	12,05
P-LISOZIMA	7,75
P-LITIO	3,70
P-MAGNESIO	1,50
P-MIOGLOBINA	6,70
P-NUMERO DI DIBUCAINA	7,75
P-OMOCISTEINA	10,05
P-ORMONE ADRENOCORTICOTROPO (ACTH) (ore 8.00)	18,10
P-ORMONE ADRENOCORTICOTROPO (ACTH) (ore 18.00)	18,10
P-ORMONE SOMATOTROPO (STH)	9,35
P-ORMONE TIREOSTIMOLANTE (TSH)	11,50
P-OSMOLALITA'	3,05
P-PAPP-A	11,10
P-PARATORMONE RELATED PEPTIDE	5,50
P-PEPTIDE INTESTINALE VASOATTIVO (VIP)	18,50
P-PEPTIDE NATRIURETICO CEREBRALE (NT-proBNP)	12,55
P-PLASMINOGENO	10,30
P-POTASSIO	1,10
P-PROTEINA "C" REATTIVA (PCR)	4,20
P-PROTEINA C (Attività)	8,05
P-PROTEINA S LIBERA (Attività)	8,65
P-PROTEINE TOTALI	1,10
P-RAME	4,35
P-RECETTORE SOLUBILE DELLA TRANSFERRINA	8,40
P-RENINA (Clinostatismo)	22,75
P-RENINA (Ortostatismo)	22,75
P-RENINA 45' dopo CAPTOPRIL (50mg p.os)	22,75
P-RESISTENZA ALLA PROTEINA "C" ATTIVATA (APCR)	12,65
P-RICERCA INTOLLERANZE AD ALIMENTI E ADDITTIVI	103,89
P-SCT (Silica Clotting Time)	4,10
P-SEX HORMONE BINDING GLOBULIN (SHBG)	10,15
P-SODIO	1,10
P-SOMATOSTATINA	16,90
P-TEMPO DI PROTROMBINA	2,30
P-TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE	2,25
P-TEOFILLINA	9,70
P-TEST COMBINATO I°TRIM. GRAVIDANZA (ULTRASCREEN)	20,80
P-TIREOGLOBULINA UMANA	13,80
P-TIROXINA LIBERA (FT4)	11,50
P-TRANSFERRINA	4,50
P-TRIGLICERIDI (grassi neutri)	2,75

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
P-TRIIODOTIRONINA LIBERA (FT3)	11,50
P-TROPONINA T	14,45
P-UREA	1,35
P-VITAMINA D - D2(25 OH)+D3(25 OH)	14,35
P-ZINCO	5,50
S-1,25 DIIDROSSI-VITAMINA D	14,35
S-1,3-Beta-D-GLUCANO	45,00
S-17-alfa-OH-PROGESTERONE	9,40
S-17-BETA-ESTRADIOLO (E2)	11,50
S-Ac-ANTI-ANTIGENE ENZIMA TIROSIN-FOSFATASI (IA2)	10,75
S-Ac-ANTI-ANTIGENE EPATICO SOLUBILE (SLA)	10,00
S-Ac-ANTI-ANTIGENI NEURONALI	4,65
S-Ac-ANTI-ASPERGILLUS FUMIGATUS	19,85
S-Ac-ANTI-BORRELIA (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-ANTI-C.ORLETTO A SPAZZOLA	20,65
S-Ac-ANTI-CELLULE PARIETALI GASTRICHE	7,35
S-Ac-ANTI-CENTROMERO	19,85
S-Ac-ANTI-CITRULLINA	10,40
S-Ac-ANTI-COXIELLA BURNETII	40,00
S-Ac-ANTI-CUTE	23,00
S-Ac-ANTI-DNA nativo	10,50
S-Ac-ANTI-DNASI B	5,20
S-Ac-ANTI-ECHINOCOCCO GRANULOSUS	6,85
S-Ac-ANTI-ENDOTELIO	30,00
S-Ac-ANTI-ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	14,10
S-Ac-ANTI-ENTEROVIRUS (POLIOVIRUS)	70,00
S-Ac-ANTI-EPATITE C (HCV)	9,70
S-Ac-ANTI-FATTORE INTRINSECO	30,00
S-Ac-ANTI-GLUTAMATO-DECARBOSSILASI (GAD 65)	9,60
S-Ac-ANTI-HCV (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-ANTI-HIV 1 (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-ANTI-HTLV 1-2	55,55
S-Ac-ANTI-HYSTOPLASMA CAPSULATUM	19,85
S-Ac-ANTI-INFLUENZA A/B	30,00
S-Ac-ANTI-INSULA PANCREATICA (ICA)	7,55
S-Ac-ANTI-INSULINA	10,75
S-Ac-ANTI-Jo1	10,95
S-Ac-ANTI-LEPTOSPIRA INTERROGANS	12,30
S-Ac-ANTI-MEMBRANA BASALE-GLOMERULARE	19,85
S-Ac-ANTI-MICROSOMA (LKM)	7,30
S-Ac-ANTI-MITOCONDRIO	8,35
S-Ac-ANTI-MUSCOLO CARDIACO	6,55
S-Ac-ANTI-MUSCOLO LISCIO	6,55
S-Ac-ANTI-NUCLEO	8,50
S-Ac-Anti-OVAIO	6,55
S-Ac-ANTI-PIASTRINE	77,85
S-Ac-ANTI-RECETTORE ACETILCOLINA	10,95
S-Ac-ANTI-RECETTORE NICOTINICO	22,30
S-Ac-ANTI-RECETTORI TSH	22,30

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

S-Ac-ANTI-RETICOLINA	30,00
S-Ac-ANTI-RIBOSOMA	20,65
S-Ac-ANTI-SCHISTOSOMA	5,45
S-Ac-ANTI-SCL-70	10,95
S-Ac-ANTI-Sm	10,95
S-Ac-ANTI-SPERMATOZOO	7,55
S-Ac-ANTI-SSA/Ro	10,95
S-Ac-ANTI-SSB/La	10,95
S-Ac-ANTI-STRONGYLOIDES STERCORALIS	70,00
S-Ac-ANTI-SURRENE	6,55
S-Ac-ANTI-TREPONEMA PALLIDUM	5,85
S-Ac-ANTI-TREPONEMA PALLIDUM (solo U)	5,10
S-Ac-ANTI-U1RNP	10,95
S-Ac-ANTI-VIRUS DELLA FEBBRE GIALLA	50,00
S-Ac-ANTI-VIRUS EPATITE D	10,65
S-ACETAMINOFENE (Paracetamolo)	19,70
S-ACIDO CITRICO	3,70
S-ACIDO FOLICO	8,05
S-ACIDO METILMALONICO	65,00
S-Ac-IgA ANTI-BORDETELLA PERTUSSIS	8,05
S-Ac-IgA-ANTI-ADENOVIRUS	11,15
S-Ac-IgA-ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE	10,20
S-Ac-IgA-ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS	10,20
S-Ac-IgA-ANTI-ENDOMISIO	19,85
S-Ac-IgA-ANTI-HELICOBACTER PYLORI	9,70
S-Ac-IgA-ANTI-PARAINFLUENZA (TIPI 1, 2, 3)	40,00
S-Ac-IgA-ANTI-TRANSGLUTAMINASI	9,70
S-Ac-IgA-ANTI-VIRUS RESPIRATORIO SINIZIALE	8,10
S-Ac-IgG ANTI-CITOMEGALOVIRUS	9,70
S-Ac-IgG ANTI-ROSOLIA	9,70
S-Ac-IgG-ANTI-ADENOVIRUS	11,15
S-Ac-IgG-ANTI-ANNESSINA V	45,00
S-Ac-IgG-ANTI-Beta-2-GLICOPROTEINA I	10,10
S-Ac-IgG-ANTI-BORDETELLA PERTUSSIS	8,05
S-Ac-IgG-ANTI-BORRELIA BURGDORFERI	6,60
S-Ac-IgG-ANTI-CANDIDA ALBICANS	45,00
S-Ac-IgG-ANTI-CARDIOLIPINA	11,10
S-Ac-IgG-ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE	10,20
S-Ac-IgG-ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS	10,20
S-Ac-IgG-ANTI-CITOMEGALOVIRUS AVIDITA'	43,30
S-Ac-IgG-ANTI-DENGUE FEVER	19,85
S-Ac-IgG-ANTI-ECHINOCOCCO	61,55
S-Ac-IgG-ANTI-ECHINOCOCCO GRANULOSUS	6,85
S-Ac-IgG-ANTI-ECHOVIRUS	26,00
S-Ac-IgG-ANTI-ENDOMISIO	19,85

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

S-Ac-IgG-ANTI-ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	14,10
S-Ac-IgG-ANTI-GANGLIOSIDE GQ1B	40,00
S-Ac-IgG-ANTI-GANGLIOSIDE M1 (GM-1)	40,00
S-Ac-IgG-ANTI-HELICOBACTER PYLORI	9,70
S-Ac-IgG-ANTI-HERPES VIRUS TIPO 6	9,70
S-AC-IgG-ANTI-LEISHMANIA	9,35
S-Ac-IgG-ANTI-MORBILLO	6,85
S-Ac-IgG-ANTI-MYCOPLASMA PNEUMONIAE	9,85
S-Ac-IgG-ANTI-PARAINFLUENZA (TIPI 1, 2, 3)	40,00
S-Ac-IgG-ANTI-PAROTITE	8,10
S-Ac-IgG-ANTI-PROTROMBINA	19,85
S-Ac-IgG-ANTI-RICKETTSIA SP.	10,50
S-Ac-IgG-ANTI-ROSOLIA AVIDITA'	43,30
S-Ac-IgG-ANTI-TICK BORNE ENCEFALITE (FLAVIVIRUS)	30,00
S-Ac-IgG-ANTI-TOSSINA DIFTERICA	10,50
S-Ac-IgG-ANTI-TOSSINA TETANICA	10,50
S-Ac-IgG-ANTI-TOXOCARA CANIS	14,10
S-Ac-IgG-ANTI-TOXOCARA CANIS (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-IgG-ANTI-TOXOPLASMA GONDII	9,70
S-Ac-IgG-ANTI-TOXOPLASMA GONDII AVIDITA'	43,30
S-Ac-IgG-ANTI-TRANSGLUTAMINASI	9,70
S-Ac-IgG-ANTI-TREPONEMA PALLIDUM (FTA-ABS)	7,20
S-Ac-IgG-ANTI-VIRUS EPATITE E	10,65
S-Ac-IgG-ANTI-VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE	8,10
S-Ac-IgG-ANTI-WEST NILE VIRUS	30,00
S-Ac-IgM ANTI-BORDETELLA PERTUSSIS	8,05
S-Ac-IgM ANTI-CITOMEGALOVIRUS	9,70
S-Ac-IgM-ANTI-ADENOVIRUS	11,15
S-Ac-IgM-ANTI-ANNESSINA V	45,00
S-Ac-IgM-ANTI-Beta-2-GLICOPROTEINA I	10,10
S-Ac-IgM-ANTI-BORRELIA BURGDORFERI	6,60
S-Ac-IgM-ANTI-CANDIDA ALBICANS	45,00
S-Ac-IgM-ANTI-CARDIOLIPINA	11,10
S-Ac-IgM-ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE	10,20
S-Ac-IgM-ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS	10,20
S-Ac-IgM-ANTI-CITOMEGALOVIRUS (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-IgM-ANTI-DENGUE FEVER	19,85
S-Ac-IgM-ANTI-ECHOVIRUS	26,00
S-Ac-IgM-ANTI-GANGLIOSIDE GQ1B	40,00
S-Ac-IgM-ANTI-GANGLIOSIDE M1 (GM-1)	40,00
S-Ac-IgM-ANTI-GLICOPROTEINA MIELINA ASSOCIATA(MAG)	10,10
S-Ac-IgM-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 1	9,70
S-Ac-IgM-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 2	9,70
S-Ac-IgM-ANTI-HERPES VIRUS TIPO 6	9,70
S-Ac-IgM-ANTI-MORBILLO	6,85
S-Ac-IgM-ANTI-MYCOPLASMA PNEUMONIAE	9,85
S-Ac-IgM-ANTI-PAROTITE	8,10
S-Ac-IgM-ANTI-PROTROMBINA	19,85
S-Ac-IgM-ANTI-RICKETTSIA SP.	5,70
S-Ac-IgM-ANTI-ROSOLIA	9,70

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

S-Ac-IgM-ANTI-TOXOPLASMA GONDII	9,70
S-Ac-IgM-ANTI-TOXOPLASMA GONDII (Test di Conferma)	61,55
S-Ac-IgM-ANTI-TREPONEMA PALLIDUM (FTA-ABS)	7,20
S-Ac-IgM-ANTI-VIRUS EPATITE D	10,65
S-Ac-IgM-ANTI-VIRUS EPATITE E	10,65
S-Ac-IgM-ANTI-WEST NILE VIRUS	30,00
S-Ac-TOTALI-ANTI-LYSTERIA MONOCYTOGENES	3,25
S-Ag. POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	16,30
S-Alfa-2-MACROGLOBULINA	3,70
S-AMICACINA (Basale)	12,05
S-AMICACINA (Postdose)	12,05
S-AMIODARONE	19,70
S-ANALISI IMMUNOELETTROFORETICA	26,20
S-ANDROSTENEDILO GLUCORONIDE	11,05
S-ANTIGENE DEL CARCINOMA A CELLULE SQUAMOSE (SCC)	19,50
S-ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)	9,30
S-ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI	10,95
S-BETA-HCG	12,60
S-BIOTINIDASI	30,00
S-CA 19-9	14,50
S-CA 125	16,35
S-CA 15-3	15,95
S-CA 50	13,70
S-CA 72.4	16,30
S-CALCIO IONIZZATO	12,90
S-CHINIDINA	8,05
S-CISTATINA C	15,20
S-CLOZAPINA	19,70
S-COMPLEMENTO CH 50	7,75
S-COMPLEMENTO-C1 INATTIVATORE	5,45
S-COMPLEMENTO-C3 ATTIVATORE (Fattore B)	7,75
S-COMPLEMENTO-FRAZIONE C1q	5,85
S-CORTISOLO (ore 18.00)	11,50
S-CORTISOLO (ore 8.00)	11,50
S-C-PEPTIDE POST-PRANDIALE	10,20
S-CROMO	8,05
S-CROMOGRANINA A	15,20
S-DEIDROEPIANDROSTERONE LIBERO	9,45
S-DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO	13,60
S-Delta-4-ANDROSTENEDIONE	8,50
S-DETERMINAZIONI DI RISCHIO PRENATALE (TRI-TEST)	51,75
S-DIIDROTESTOSTERONE	20,20
S-ERITROPOIETINA	15,55
S-ESTRONE (E1)	13,35
S-ETOSUCCIMIDE	8,05
S-FATTORE NECROSI TUMORALE	40,00
S-FOSFATASI ACIDA PROSTATICA (PAP)	12,50

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

S-GASTRINA	10,25
S-GASTRINA 1-17	10,25
S-GLUCAGONE	7,30
S-GLUCOSIO POST-PRANDIALE	1,35
S-IgE ANTI-ALIMENTI-INALANTI (PHADIATOP INFANT)	19,10
S-IgE ANTI-INALANTI (PHADIATOP)	19,10
S-IMMUNOGLOBULINE D (IgD)	5,15
S-IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	5,15
S-INIBINA B	25,00
S-INSULINA (in OGTT)	26,95
S-INTERFERONE GAMMA	20,20
S-INTERLEUCHINA 2	17,35
S-INTERLEUCHINA 6	17,35
S-ISOENZIMA OSSEO FOSFATASI ALCALINA	9,30
S-LAMOTRIGINA	19,70
S-LEPTINA	45,00
S-LEVETIRACETAM	19,70
S-MALATTIE GASTRICHE (GASTROPANEL)	130,00
S-MELATONINA	12,05
S-METABOLITI REATTIVI DELL'OSSIGENO	30,00
S-NEOPTERINA	9,60
S-NICHEL	8,90
S-OMEGA SCREENING	50,00
S-ORMONE ANTIDIURETICO (ADH)-(COPEPTINA)	8,10
S-ORMONE ANTI-MULLERIANO	65,00
S-ORMONE FOLLICOLOSTIMOLANTE (FSH)	11,50
S-ORMONE LUTEINIZZANTE (LH)	11,50
S-OSTEOCALCINA	22,45
S-OXCARBAZEPINA	19,70
S-PARATORMONE INTATTO (PTH)	18,50
S-PEPSINOGENO A (I)	4,55
S-PEPSINOGENO C (II)	4,55
S-POLYPEPTIDE PANCREATICO	19,00
S-POTENZIALE BIOLOGICO ANTIOSSIDANTE	30,00
S-PREALBUMINA	5,05
S-PRIMIDONE	8,05
S-PROCALCITONINA	14,40
S-PROGESTERONE	11,50
S-PROLATTINA (HPRL)	11,50
S-PROPAFENONE	19,70
S-PROPEPTIDE AMINOTERMINALE PROCOLLAGENE TIPO 1	12,55
S-PROTEINA CATIONICA DEGLI EOSINOFILI	15,00
S-PROTEINA LEGANTE IL RETINOLO	5,05
S-PROTEINA S100	14,40
S-PROTEINA SIERO AMILOIDE A (SSA)	10,00
S-PSA LIBERO	9,30
S-REAZIONE DI WAALER ROSE	2,70
S-REAZIONE DI WEIL-FELIX	7,25
S-REAZIONE DI WIDAL-WRIGHT	5,85
S-REAZIONE PER MONONUCLEOSI	6,70

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

S-RECETTORE SOLUBILE INTERLEUCHINA 2	17,35
S-RICERCA ANTIGENE CRIPTOCOCCICO	30,00
S-RICERCA ANTIGENE GALATTOMANNANO DI ASPERGILLUS	12,30
S-RICERCA CRIOGLOBULINE	1,50
S-SALICILATI	6,40
S-SEROTONINA	40,00
S-SOMATOMEDINA C	16,90
S-SOTALOLO	19,70
S-TEICOPLANINA	15,00
S-TEST DI COOMBS INDIRECTO	8,25
S-TESTOSTERONE LIBERO	13,90
S-TESTOSTERONE TOTALE	11,50
S-THYROXINE BINDING GLOBULIN (TBG)	6,55
S-TIMIDINA CHINASI	42,40
S-TIOCIANATI	10,35
S-TOPIRAMATO	19,70
S-TPHA (Quantitativo)	5,10
S-TRANSFERRINA	4,50
S-TRANSFERRINA CARBOIDRATO-CARENTE (CDT)	30,00
S-TRIPSINA	11,60
S-TRIPTASI	10,00
S-TROPONINA I	14,45
S-VANCOMICINA (A valle)	15,00
S-VANCOMICINA (Al picco)	15,00
S-VDRL	2,95
S-VITAMINA A (Liposolubile)	9,25
S-VITAMINA B12	8,05
S-VITAMINA B6	9,25
S-VITAMINA C	9,25
S-VITAMINA E (liposolubile)	9,25
S-ZONISAMIDE	11,80
S-HE4 (Human Epididymia Protein 4)	65,00
Sg-ACETONE	10,35
Sg-ALA DEIDRASI ERITROCITARIA	4,55
Sg-ALCOOL ISOPROPILICO	15,00
Sg-AMMONIO	8,05
Sg-ANALISI CROMOSOMICA FISH PER MALATTIA DI PRADER	70,65
Sg-ARSENICO	15,50
Sg-BENZENE	8,15
Sg-BICARBONATI	0,65
Sg-CADMIO	8,05
Sg-CARBOSSIEMOGLOBINA	3,55
Sg-CICLOSPORINA	14,35
Sg-CLOROFORMIO	10,35
Sg-CLORURO DI METILENE (DICLOROMETANO)	10,35
Sg-CONTROLLO PER PIASTRINOPENIA	0,00
Sg-CRIOAGGLUTININE	7,60
Sg-EMOGLOBINA GLICATA (HbA1c)	9,35
Sg-ESAME EMOCROMO CON FORMULA	4,10

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
Sg-GRUPPO SANGUIGNO	5,15
Sg-LATTATO	4,65
Sg-MANGANESE	5,50
Sg-MERCURIO	8,05
Sg-METAEMOGLOBINA	2,45
Sg-PERCLOROETILENE	15,00
Sg-PH VENOSO	8,20
Sg-PIOMBO	17,90
Sg-RAPAMICINA SIROLIMUS	12,05
Sg-RESISTENZE OSMOTICHE ERITROCITARIE	3,70
Sg-RICERCA ALCOOL ETILICO (Test di Conferma)	50,00
Sg-RICERCA CANNABINOIDI (Test di Conferma)	50,00
Sg-RICERCA COCAINA E METABOLITI (Test di Conferma)	50,00
Sg-RICERCA MUTAZIONI PER INTOLLERANZA AL LATTOSIO	139,90
Sg-RICERCA OPPIACEI (Test di Conferma)	50,00
Sg-RICERCA PARASSITA MALARICO	3,10
Sg-SELENIO	6,10
Sg-STIRENE	12,00
Sg-TEST DI COOMBS DIRETTO	6,10
Sg-TEST DI COOMBS DIRETTO FUNICOLARE	6,10
Sg-EVEROLIMUS	19,70
Sg-FK 506 TACROLIMUS	12,05
Sg-GLUCOSIO-6-P-DEIDROGENASI	8,25
Sg-TITANIO	6,10
Sg-TOLUENE	12,00
Sg-VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE	1,60
Sg-VITAMINA B1	9,25
Sg-VITAMINA B2	9,25
Sg-ZINCOPROTOPORFIRINA IX	7,50
Tc-RICERCA MYCOPLASMI	16,90
Tf-RICERCA STREPTOCOCCUS PYOGENES	5,10
Tn-RICERCA COLTURALE STAPHYLOCOCCUS AUREUS	5,45
Tn-RICERCA VIRUS INFLUENZA A e B	30,00
Tn-RICERCA VIRUS INFLUENZA A/H1N1	120,00
Tr-RICERCA STREPTOCOCCUS AGALACTIAE	3,25
Tu-RICERCA MYCOPLASMI	16,90
Tv-RICERCA STREPTOCOCCUS AGALACTIAE	3,25
U-ACIDO CITRICO	3,70
U-ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO (ALA)	8,50
U-ACIDO URICO	1,10
U-ALBUMINA	4,10
U-ALCOOL ETILICO	13,00
U-Alfa-1-MICROGLOBULINA	9,55
U-CALCIO TOTALE	1,10
U-CATENE LEGGERE LIBERE KAPPA	8,25
U-CATENE LEGGERE LIBERE LAMBDA	8,25
U-CONTA DI ADDIS	3,40
U-COPROPORFIRINE	5,65
U-CREATININA	1,35
U-DESOSSIPIRIDINOLINA	14,75
U-DISBIOSI TEST	19,00

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

U-ESAME CITOLOGICO DELLE URINE	12,50
U-ESAME COMPLETO DELLE URINE	2,05
U-FOSFATO INORGANICO	1,40
U-GLUCOSIO	1,35
U-IMMUNOGLOBULINE G (IgG)	5,15
U-IODIO	2,55
U-KETAMINA	19,70
U-MAGNESIO	1,50
U-MIOGLOBINA	6,70
U-N-ACETIL-B-GLUCOSAMINIDASI (NAG)	4,10
U-ORMONE ANTIDIURETICO (ADH)	8,10
U-OSMOLALITA'	3,05
U-PIOMBO	17,90
U-POTASSIO	1,10
U-PROTEINE TOTALI	1,10
U-RAME	4,35
UREA	1,35
U-RICERCA AMFETAMINE E ANALOGHI (Test di Conferma)	250,00
U-RICERCA AMFETAMINE/METAMFETAMINE	5,30
U-RICERCA ANTIGENE DI STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	30,00
U-RICERCA ANTIGENE LEGIONELLA	12,30
U-RICERCA BARBITURICI	7,10
U-RICERCA BENZODIAZEPINE	7,85
U-RICERCA BUPRENORFINA	5,30
U-RICERCA BUPRENORFINA (Test di Conferma)	50,00
U-RICERCA CANNABINOIDI	5,30
U-RICERCA CANNABINOIDI (Test di Conferma)	50,00
U-RICERCA CANNABINOIDI (Test di Revisione)	50,00
U-RICERCA COCAINA	5,30
U-RICERCA COCAINA E METABOLITI (Test di Conferma)	50,00
U-RICERCA COLTURALE DI CITOMEGALOVIRUS	44,50
U-RICERCA COTININA	30,00
U-RICERCA MDMA (ECSTASY)	5,30
U-RICERCA METADONE	5,30
U-RICERCA METADONE (Test di Conferma)	50,00
U-RICERCA MYCOPLASMI	16,90
U-RICERCA OPPIACEI	5,30
U-RICERCA OPPIACEI (Test di Conferma)	150,00
U-SODIO	1,10
U-TEST DI FARLEY	2,65
U-TEST DI GRAVIDANZA	11,50
U-TEST DI STAMEY	48,85
U-TRANSFERRINA	4,50

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

Uft-1,2-CICLOESANDIOLO	40,00
Uft-2-4 TOLUENDIAMMINA	24,00
Uft-2-5 ESANDIONE LIBERO	12,90
Uft-2-BUTOSSIETANOLO	40,00
Uft-AC.MANDELICO+FENILGLOSISSILICO	22,00
Uft-ACETONE	12,90
Uft-ACIDO 2-TIOTIAZOLIDIN-4-CARBOSSILICO (TTCA)	51,65
Uft-ACIDO ACETICO	12,90
Uft-ACIDO BUTOSSIACETICO	40,00
Uft-ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO (ALA)	8,50
Uft-ACIDO FENILGLOSISSILICO	10,35
Uft-ACIDO FENILMERCAPTURICO	51,65
Uft-ACIDO FORMICO	10,35
Uft-ACIDO IPPURICO	5,15
Uft-ACIDO MANDELICO	10,35
Uft-ACIDO METILIPPURICO	5,15
Uft-ACIDO OSSALICO	7,90
Uft-ACIDO TRANS,TRANS-MUCONICO	51,65
Uft-ACIDO TRICLOROACETICO	6,20
Uft-ACRILONITRILE	30,00
Uft-ALCOOL BUTILICO	6,20
Uft-ALCOOL ETILICO	13,00
Uft-ALCOOL ISOPROPILICO	15,00
Uft-ALCOOL METILICO	7,75
Uft-ALLUMINIO	8,05
Uft-AMMINE AROMATICHE	10,35
Uft-ANTIMONIO	15,50
Uft-ARGENTO	25,00
Uft-ARSENICO	15,50
Uft-BARIO	65,00
Uft-BENZENE	14,00
Uft-BERILLIO	25,80
Uft-CADMIO	10,35
Uft-CICLOESANOLO	10,35
Uft-CLOROFORMIO	15,50
Uft-CLORURO DI METILENE (DICLOROMETANO)	15,50
Uft-COBALTO	15,50
Uft-COPROPORFIRINE	5,65
Uft-CREATININA	1,35
Uft-CROMO	8,05
Uft-ETILE ACETATO	15,50
Uft-FENOLO	3,10
Uft-FLUORURI	5,50
Uft-IDROSSIPIRENE	25,80
Uft-MANGANESE	5,50
Uft-MERCURIO	8,05
Uft-METILETILCHETONE	12,90
Uft-METILISOBUTILKETONE	12,90
Uft-MONOMETILFORMAMIDE	15,50
Uft-N-ESANO	20,00
Uft-NICHEL	8,90
Uft-ORTO-CRESOLO	25,80
Uft-PIOMBO	17,90
Uft-RAME	4,35
Uft-SELENIO	6,10
Uft-SILICIO	40,00
Uft-STAGNO	25,00

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

Uft-STIRENE	12,00
Uft-TIOCIANATI	10,35
Uft-TOLUENE	15,00
Uft-TRICLOROETANOLO	12,90
Uft-XILENE	30,00
Uft-ZINCO	5,50
Uit-1,2-CICLOESANDIOLO	40,00
Uit-2-4 TOLUENDIAMMINA	24,00
Uit-2-5 ESANDIONE LIBERO	12,90
Uit-2-BUTOSSIETANOLO	40,00
Uit-AC.MANDELICO+FENILGLOSISSILICO	22,00
Uit-ACETONE	12,90
Uit-ACIDO 2-TIOTIAZOLIDIN-4-CARBOSSILICO (TTCA)	65,00
Uit-ACIDO ACETICO	12,90
Uit-ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO (ALA)	8,50
Uit-ACIDO FENILGLOSISSILICO	10,35
Uit-ACIDO FENILMERCAPTURICO	51,65
Uit-ACIDO FORMICO	10,35
Uit-ACIDO IPPURICO	5,15
Uit-ACIDO MANDELICO	10,35
Uit-ACIDO METILIPPURICO	7,75
Uit-ACIDO OSSALICO	7,90
Uit-ACIDO TRANS,TRANS-MUCONICO	51,65
Uit-ACIDO TRICLOROACETICO	6,20
Uit-ACRILONITRILE	8,25
Uit-ALCOOL BUTILICO	18,20
Uit-ALCOOL ETILICO	13,00
Uit-ALCOOL ISOPROPILICO	15,00
Uit-ALCOOL METILICO	20,00
Uit-ALLUMINIO	8,05
Uit-AMMINE AROMATICHE	10,35
Uit-ANTIMONIO	15,50
Uit-ARGENTO	25,00
Uit-ARSENICO	15,50
Uit-BARIO	65,00
Uit-BENZENE	14,00
Uit-BERILLIO	25,80
Uit-CADMIO	9,30
Uit-CICLOESANOLO	10,35
Uit-CLOROFORMIO	15,50
Uit-COBALTO	15,50
Uit-CREATININA	1,35

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
Uit-CROMO	8,05
Uit-ETILE ACETATO	15,50
Uit-FENOLO	3,10
Uit-FLUORURI	5,50
Uit-IDROSSIPIRENE	25,80
Uit-MANGANESE	5,50
Uit-MERCURIO	8,05
Uit-METILETILCHETONE	12,90
Uit-METILISOBUTILKETONE	12,90
Uit-MONOMETILFORMAMIDE	15,50
Uit-N-ESANO	20,00
Uit-NICHEL	8,90
Uit-ORTO-CRESOLO	25,80
Uit-PIOMBO	17,90
Uit-RAME	4,35
Uit-SELENIO	6,10
Uit-SILICIO	40,00
Uit-STAGNO	25,00
Uit-TIOCIANATI	10,35
Uit-TOLUENE	15,00
Uit-TRICLOROETANOLO	12,90
Uit-XILENE	30,00
Uit-ZINCO	5,50
ESAME CITOLOGICO CERVICO-VAGINALE	9,80
ESAME CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE DELLA MAMMELLA	29,90
ESAME CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE DELLA PROSTATA	29,90
ESAME CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE DELLA TIROIDE	29,90
ESAME CITOLOGICO DEI VERSAMENTI	23,95
ESAME CITOLOGICO DELL'ENDOMETRIO	9,80
ESAME CITOLOGICO DI VERSAMENTO O LAVAGGIO	23,95
ESAME CITOLOGICO VULVARE	9,80
ESAME DEL LIQUIDO ASCITICO/PERITONEALE	2,30
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI BATTERI	10,75
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI BATTERI ANAEROBI	7,20
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI CAMPYLOBACTER	5,45
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI CLOSTRIDIUM D.	10,05
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI E.COLI PATOGENI	7,20
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI MICETI	10,05
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI MICOBATTERI	7,20
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA DI NEISSERIAE	10,05
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA/SIEROL. DI SALMONELLE	6,50
IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA/SIEROLOGICA DI SHIGELLE	7,20
IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA DI MICETI	2,40
IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DI BATTERI	6,05
IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DI E.COLI PATOGENI	5,45
IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DI MICETI	5,45
IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DI NEISSERIAE	5,45
IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA DI SALMONELLE	8,05

DESCRIZIONE ARTICOLO	IMPORTO PRIVATO
ISTOLOGIA AGOBIOPSIA EPATICA	34,75
ISTOLOGIA BIOPSIA ENDOSCOPICA	14,40
ISTOLOGIA BIOPSIA GHIANDOLA SALIVARE	12,50
ISTOLOGIA APP. MUSCOLO - SCHELETRICO - B.INCISIONALE	38,50
ISTOLOGIA APP.RESPIRATORIO-BIOPSIA CAVITA' NASALI	14,40
ISTOLOGIA APP.RESPIRATORIO-BIOPSIA LARINGEA	12,50
ISTOLOGIA APP.RESPIRATORIO-BIOPSIE BRONCHIALI	47,45
ISTOLOGIA APP.RESPIRATORIO-BIOPSIE VIE AEREE	41,05
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-AGOBIOPSIA OVARICA	41,05
ISTOLOGIA AGOBIOPSIA PROSTATICA	41,05
ISTOLOGIA CERVICALE-ENDOMETRIALE	41,05
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-URETRALE	14,40
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-VESCICALE	47,45
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-TESTICOLARI	12,50
ISTOLOGIA BIOPSIA CERVICE UTERINA	12,50
ISTOLOGIA BIOPSIA ENDOMETRIALE	12,50
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-BIOPSIA TESTICOLARE	12,50
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-BIOPSIA VAGINALE	12,50
ISTOLOGIA APP.UROGENITALE-BIOPSIA VULVARE	12,50
ISTOLOGIA CUTE / TESSUTI MOLLI-BIOPSIA ESCISSIONALE	23,95
ISTOLOGIA DA AGOBIOPSIA DI ORGANO O TESSUTO	12,50
ISTOLOGIA DA BIOPSIA DI ORGANO O TESSUTO	12,50
ISTOLOGIA DEL BULBO OCULARE-BIOPSIA SEMPLICE	12,50
ISTOLOGIA DEL CAVO ORALE-BIOPSIA SEMPLICE	12,50
ISTOLOGIA DELLA CUTE-SHAVE o PUNCH	12,50
ISTOLOGIA DELLA MAMMELLA-NODULECTOMIA	23,95
ISTOLOGIA DELLE ARTICOLAZIONI-BIOPSIA SINOVIALE	23,95
ISTOLOGIA DELLE ARTICOLAZIONI-BIOPSIA TENDINEA	23,95
ISTOLOGIA DELLE ARTICOLAZIONI-T.FIBROTENDINEO	12,50
ISTOLOGIA DELL'ENDOMETRIO	12,50
ISTOLOGIA DI ORGANO-BIOPSIA SEMPLICE	14,40
ISTOLOGIA AGOBIOPSIA LINFONODALE	41,05
ISTOLOGIA AGOBIOPSIE LINFONODALI	70,30
ISTOLOGIA ASPORTAZIONE LINFONODO	70,30
ISTOLOGIA BIOPSIA OSTEO-MIDOLLARE	70,30
ISTOLOGIA S.ENDOCRINO-AGOBIOPSIA TIROIDEA	41,05
ISTOLOGIA S.N.P.-BIOPSIA DI NERVO PERIFERICO	23,95

DESCRIZIONE ARTICOLO
IMPORTO PRIVATO

PERCENTUALE DI SATURAZIONE DELLA TRANSFERRINA	3,50
RICERCA DELLA PROTEINA p16 (INK4a)	90,00
RICERCA DELLA PROTEINA p16 (INK4a)	90,00
RICERCA DELLE PROTEINE p16 (INK4a) e Ki-67	90,00
RICERCA DELLE PROTEINE p16 (INK4a) e Ki-67	90,00
RICERCA EOSINOFILI NEL SECRETO NASALE	1,30
RICERCA HELICOBACTER PYLORI (BREATH TEST)	45,00

HARMONY PRENATAL TEST	700,00
TEST DI PRENATAL BACs ON BEADS (BoBs)	249,35

Prelievo Bioptico Endometriale	25,80
Prelievo Citologico	2,30
Prelievo Domiciliare	15,00
Prelievo Domiciliare Urgente	20,00
Prelievo in Azienda	15,00
Prelievo Microbiologico	2,30
Prelievo Venoso	2,30

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

DOSAGGIO IGE SPECIFICHE - RAST

C1	PENICILLINA G	7,15
C2	PENICILLINA V	7,15
C202	SUCCINILCOLINA	7,15
C5	AMPICILLINA	7,15
C6	AMOXICILLINA	7,15
C7	CEFACLOR	7,15
C70	INSULINA PORCINA	7,15
C71	INSULINA BOVINA	7,15
C73	INSULINA UMANA	7,15
C74	GELATINA	7,15
C8	CLOREXIDINA	7,15
D1	DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	7,15
D2	DERMATOPHAGOIDES PHARINAE	7,15
D202	nDer p 1 - DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	7,15
D203	rDer p 2 - DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	7,15
D3	DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS	7,15
D70	ACARUS SIRO	7,15
D71	LEPYDOGLYPHUS DESTRUCTOR	7,15
D72	TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE	7,15
D73	GLYCYPHAGUS DOMESTICUS	7,15
D74	EUROGLYPHUS MAYNEI	7,15
E1	FORFORA DI GATTO	7,15
E101	rCan f 1 - CANE (CANIS FAMILIARIS)	7,15
E102	rCan f 2 - CANE (CANIS FAMILIARIS)	7,15
E201	PIUME DI CANARINO	7,15
E213	PIUME DI PAPPAGALLO	7,15
E215	PIUME DI PICCIONE	7,15

E220	ALBUMINA SIERICA DI GATTO	7,15
E3	FORFORA DI CAVALLO	7,15
E4	FORFORA DI MUCCA	7,15
E5	FORFORA DI CANE	7,15
E6	EPITELIO DI CAVIA	7,15
E7	ESCREMENTI DI PICCIONE	7,15
E70	PIUME DI OCA	7,15
E71	EPITELIO DI TOPO	7,15
E72	PROTEINE URINARIE DI TOPO	7,15
E73	EPITELIO DI RATTO	7,15
E74	PROTEINE URINARIE DI RATTO	7,15
E75	PROTEINE SERICHE DI RATTO	7,15
E76	PROTEINE SERICHE DI TOPO	7,15
E80	EPITELIO DI CAPRA	7,15
E81	EPITELIO/LANA DI PECORA	7,15
E82	EPITELIO DI CONIGLIO	7,15
E83	EPITELIO DI MAIALE	7,15
E84	EPITELIO DI CRICETO	7,15
E85	PIUME DI GALLINA	7,15
E86	PIUME DI ANATRA	7,15
E89	PIUME DI TACCHINO	7,15
E94	rFel d 1 - GATTO (FELIS DOMESTICUS)	7,15
F1	ALBUME D'UOVO	7,15
F10	SEMI DI SESAMO	7,15
F11	GRANO SARACENO	7,15
F12	PISELLI	7,15
F13	ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F14	SEMI DI SOIA	7,15
F15	FAGIOLI BIANCHI	7,15
F17	NOCCIOLA	7,15
F18	NOCE BRASILIANA	7,15
F2	LATTE	7,15
F20	MANDORLA	7,15
F202	ANACARDIO	7,15
F203	PISTACCHIO	7,15
F204	TROTA	7,15
F205	ARINGA	7,15
F206	SGOMBRO	7,15
F207	VONGOLA	7,15
F208	LIMONE	7,15
F209	POMPELMO	7,15
F210	ANANAS	7,15
F211	MORA	7,15
F212	FUNGHI	7,15
F213	CARNE DI CONIGLIO	7,15
F214	SPINACI	7,15
F215	LATTUGA	7,15
F216	CAVOLO	7,15
F218	PEPERONE	7,15
F219	SEMI DI FINOCCHIO	7,15
F221	CAFFE'	7,15
F222	TE'	7,15
F225	ZUCCA	7,15
F23	GRANCHIO COMUNE	7,15

F231	LATTE BOLLITO	7,15
F232	nGal d 2 OVOALBUMINA	7,15
F233	nGa d 1 OVOMUCOIDE	7,15
F234	VANIGLIA	7,15
F235	LENTICCHIA	7,15
F236	SIERO DI LATTE	7,15
F237	ALBICOCCA	7,15
F24	GAMBERO	7,15
F242	CILIEGIA	7,15
F244	CETRIOLO	7,15
F246	GOMMA DI GUAR	7,15
F247	MIELE	7,15
F25	POMODORO	7,15
F253	PINOLO	7,15
F254	PLATESSA	7,15
F255	PRUGNA	7,15
F256	NOCE	7,15
F258	CALAMARO	7,15
F259	UVA	7,15
F26	CARNE DI MAIALE	7,15
F260	BROCCOLO	7,15
F261	ASPARAGO	7,15
F262	MELANZANA	7,15
F263	PEPE VERDE	7,15
F264	ANGUILLA	7,15
F265	CUMINO	7,15
F269	BASILICO	7,15
F27	CARNE DI BUE	7,15
F276	FINOCCHIO FRESCO	7,15
F280	PEPE NERO	7,15
F281	CURRY	7,15
F283	ORIGANO	7,15
F284	CARNE DI TACCHINO	7,15
F287	FAGIOLI ROSSI	7,15
F288	MIRTILLO	7,15
F290	OSTRICA	7,15
F291	CAVOLFIORE	7,15
F293	PAPAIA	7,15
F296	CARRUBA	7,15
F297	GOMMA ARABICA	7,15
F298	GOMMA ADRAGANTE	7,15
F299	CASTAGNA	7,15
F3	PESCE (MERLUZZO)	7,15
F300	LATTE DI CAPRA	7,15
F302	MANDARINO	7,15
F304	ARAGOSTA	7,15
F307	NASELLO	7,15
F308	SARDINA EUROPEA	7,15
F309	CECI	7,15
F31	CAROTA	7,15
F313	ACCIUGA	7,15
F314	LUMACA	7,15
F321	CARNE DI CAVALLO	7,15
F323	nGal d 3 Conalbumin, Egg	7,15
F324	LUPPOLO	7,15
F325	LATTE DI PECORA	7,15

F328	FICO	7,15
F329	ANGURIA	7,15
F33	ARANCIA	7,15
F332	MENTA	7,15
F334	nBos d Lactoferrin, Milk	7,15
F337	SOGLIOLA	7,15
F338	CAPESANTE	7,15
F340	ROSSO COCCINIGLIA (Colorante)	7,15
F342	OLIVA NERA	7,15
F35	PATATA	7,15
F351	rPen a 1 Tropomiosina - GAMBERO	7,15
F352	rAra h 8 PR-10 - ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F36	NOCE DI COCCO	7,15
F37	MITILE	7,15
F4	GRANO	7,15
F40	TONNO	7,15
F41	SALMONE	7,15
F416	rTri a 19 - OMEGA 5 GLIADINA - GRANO (TRITICUM SP)	7,15
F419	rPru p 1 - PESCA (PRUNUS PERSICA)	7,15
F420	rPru p 3 - PESCA (PRUNUS PERSICA)	7,15
F421	rPru p 4 - PESCA (PRUNUS PERSICA)	7,15
F422	rAra h 1 - ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F423	rAra h 2 - ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F424	rAra h 3 - ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F425	rCor a 8 - NOCCIOLA (CORYLUS AVELLANA)	7,15
F427	rAra h 9 LPT - ARACHIDE (ARACHIS HYPOGAEA)	7,15
F428	rCor a 1 - NOCCIOLA (CORYLUS AVELLANA)	7,15
F431	nGly m 5 Beta-Conglycinin Soy	7,15
F432	nGly m 6 Glycinin	7,15
F433	rTri a 14LTP, Wheat Triticum Aestivum	7,15
F434	rMal d 1 PR-10 Apple	7,15
F435	rMal d 3 LTP Apple	7,15
F439	rCor a 14 Hazel nut	7,15
F44	FRAGOLA	7,15
F440	nCor a 9 Hazel nut	7,15
F441	rJug r 1, Walnut	7,15
F442	rJug r 3 LPT, Walnut	7,15
F443	rAna r o 3, Cashew nut	7,15
F45	LIEVITO	7,15
F47	AGLIO	7,15
F48	CIPOLLA	7,15
F49	MELA	7,15
F5	SEGALE	7,15
F55	MIGLIO COMUNE	7,15
F58	SEPPIA	7,15
F59	POLPO	7,15
F6	HORDEUM VULGARE (ORZO)	7,15
F61	SARDINA DEL GIAPPONE	7,15
F7	AVENA	7,15
F75	TUORLO D'UOVO	7,15
F76	ALFA-LATTOALBUMINA	7,15
F77	BETA-LATTOGLOBULINA	7,15
F78	CASEINA	7,15
F79	GLUTINE	7,15
F8	GRANOTURCO	7,15

F80	ASTICE	7,15
F81	FORMAGGIO A PASTA DURA	7,15
F82	FORMAGGIO MOLLE	7,15
F83	CARNE DI POLLO	7,15
F84	KIWI	7,15
F85	SEDANO	7,15
F86	PREZZEMOLO	7,15
F87	MELONE	7,15
F88	CARNE DI MONTONE	7,15
F89	SENAPE	7,15
F9	RISO INTEGRALE	7,15
F90	MALTO	7,15
F92	BANANA	7,15
F93	CACAO	7,15
F94	PERA	7,15
F95	PESCA	7,15
G1	ANTHOXANTUM ODORATUM (PALEINO ODOROSO)	7,15
G10	SORGHUM HALEPENSE (CANNARECCHIA)	7,15
G12	SECALE CEREALE (SEGALE)	7,15
G13	HOLCUS LANATUS (BAMBAGIONA)	7,15
G14	AVENA SATIVA (AVENA)	7,15
G15	TRITICUM SATIVUM (GRANO)	7,15
G16	ALOPECURUS PRATENSIS (CODINA DEI PRATI)	7,15
G2	CYNODON DACTYLON (ERBA CANINA)	7,15
G201	HORDEUM VULGARE (ORZO)	7,15
G202	ZEA MAYS (GRANOTURCO)	7,15
G205	rPhl p 1 - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G206	rPhl p 2 - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G208	rPhl p 4 - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G210	rPhl p 7 - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G211	rPhl p 11 - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G212	rPhl p 12 Profilina-PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G215	rPhl p 5b - PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G216	nCyn d 1 - CYNODON DACTYLON (ERBA CANINA)	7,15
G3	DACTYLIS GLOMERATA (ERBA MAZZOLINA)	7,15
G4	FESTUCA ELIATOR (PALEO DEI PRATI)	7,15
G5	LOLIUM PERENNE (LOGLIERELLA)	7,15
G6	PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	7,15
G7	PHRAGMITES COMMUNIS (CANNA DI PALUDE)	7,15
G8	POA PRATENSIS (GRAMIGNA DEI PRATI)	7,15
G9	AGROSTIS STOLONIFERA (ERBA CANNUCCIA)	7,15
GE218	ESCREMENTI DI POLLO	14,45
GE85	PIUME DI POLLO	14,45
GM5	CANDIDA ALBICANS	14,45
GM6	ALTERNARIA ALTERNATA (Alternaria Tenuis)	14,45
GM8	HELMINTHOSPORIUM HALODES	14,45
GM9	FUSARUM MONILIFORME	14,45
I1	APIS MELLIFERA (APE)	7,15
I2	DOLICHOVESPULA MACULATA (CALABRONE BIANCO)	7,15
I204	TABANUS SPP. (TAFANO)	7,15
I205	BOMBUS TERRESTRIS (BOMBO)	7,15
I208	r Api m 1 Phosholipase A,2, Honey bee	7,15
I209	rVes v 5 Common wasp Vespula vulgaris	7,15
I210	rPol d 5 European Paper wasp Polistes dominulus	7,15
I211	rVes v 1 Phosfolipase A1, Common wasp Vespula v.	7,15

I3	VESPULA SPP. (GIALLONE)	7,15
I4	POLISTES SPP. (VESPA)	7,15
I5	DOLICHOVESPULA ARENARIA (CALABRONE GIALLO)	7,15
I6	BLATELLA GERMANICA (SCARAFAGGIO)	7,15
I70	SOLENOPSIS INVICTA (FORMICA)	7,15
I71	AEDES COMMUNIS (ZANZARA COMUNE)	7,15
I72	CLADOTANYTARSUS LEWISI (DITTERO)	7,15
I73	CHIRONOMUS THUMMI (LARVE ROSSE)	7,15
I75	VESPA CRABRO (CALABRONE EUROPEO)	7,15
I77	VESPA EUROPEA (POLISTES DOMINULUS)	7,15
K208	n Gal d 4 Lysozyme, Egg	7,15
K215	rHev b 1 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K217	rHev b 3 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K218	rHev b 5 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K219	rHev b 6.01- LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K220	rHev b 6.02- LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K221	rHev b 8 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K222	rHev b 9 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K224	rHev b 11 - LATTICE DI GOMMA (HEVEA BRASILIENSIS)	7,15
K74	SETA	7,15
K75	ISOCIANATO TDI	7,15
K76	ISOCIANATO MDI	7,15
K77	ISOCIANATO HDI	7,15
K79	ANIDRIDE FTALICA	7,15
K82	LATTICE DI GOMMA	7,15
K85	CLORAMINA T	7,15
K87	ALFA-AMILASI	7,15
M1	PENICILLIUM CHRYSOGENUM	7,15
M10	STEMPHYLIUM HERBARUM	7,15
M11	RHIZOPUS NIGRICANS	7,15
M12	AUREOBASIDIUM PULLULANS	7,15
M13	PHOMA BATAE	7,15
M14	EPICOCCUM PURPURESCENS	7,15
M15	TRICHODERMA VIRIDE	7,15
M2	CLADOSPORIUM HERBARUM	7,15
M207	ASPERGILLUS NIGER	7,15
M211	TRICHOPHYTON INTERDIGITALE	7,15
M227	MALASSENZIA SPP.	7,15
M229	rAlt a1 - ALTERNARIA ALTERNATA	7,15
M3	ASPERGILLUS FUMIGATUS	7,15
M4	MUCOR RACEMOSUS	7,15
M5	CANDIDA ALBICANS	7,15
M6	ALTERNARIA ALTERNATA (Alternaria Tenuis)	7,15
M7	BOTRYTIS CINEREA	7,15
M70	PITYROSPORIUM ORBICOLARE	7,15
M8	HELMINTHOSPORIUM ROSTRATA	7,15
M9	FUSARIUM PROLIFERATUM	7,15
P2	ECHINOCOCCUS	7,15
P4	ANISAKIS	7,15
RW6	RICINUS COMMUNIS	7,15
T1	ACER NEGUNDO (ACERO)	7,15
T10	JUGLANS CALIFORNICA (NOCE DI CALIFORNIA)	7,15
T11	PLATANUS ACERIFOLIA (PLATANO)	7,15
T12	SALIX CAPREA (SALICE)	7,15
T14	POPULUS DELTOIDES (PIOPPA)	7,15

T15	FRAXINUS AMERICANA (FRASSINO)	7,15
T16	PINUS STROBUS (PINO STROBO)	7,15
T17	CRIPTOMERIA JAPONICA (CRIPTOMERIA)	7,15
T19	ACACIA LONGIFOLIA (ACACIA)	7,15
T2	ALNUS INCANA (ONTANO)	7,15
T203	AESCULUS HIPPOCASTANUM (IPPOCASTANO)	7,15
T206	CASTANEA SATIVA (CASTAGNO)	7,15
T208	TILIA CORDATA (TIGLIO)	7,15
T209	CARPINUS BETULUS (CARPINO BIANCO)	7,15
T21	MELALEUCA	7,15
T210	LIGUSTRO	7,15
T213	PINUS RADIATA (PINO)	7,15
T214	PHOENIX DACTILIFERA (PALMA DA DATTERO)	7,15
T215	rBet v 1 - BETULA VERRUCOSA	7,15
T216	rBet v 2 - Profilina - BETULA VERRUCOSA	7,15
T220	rBet v 4 - BETULA VERRUCOSA	7,15
T224	nOle e 1 - OLEA EUROPEA	7,15
T226	nCup a 1 Cypress	7,15
T23	CUPRESSUS SEMPERVIRENS (CIPRESSO MEDITERRANEO)	7,15
T241	rPLa a 1 PLATANO	7,15
T3	BETULLA VERRUCOSA (BETULLA)	7,15
T5	FAGUS GRANDIFOLIA (FAGGIO AMERICANO)	7,15
T6	JUNIPERUS SABINOIDES (GINEPRO SABINA)	7,15
T7	QUERCUS ALBA (QUERCIA BIANCA)	7,15
T70	MORUS ALBA (GELSO BIANCO)	7,15
T8	ULMUS AMERICANA (OLMO AMERICANO)	7,15
T9	OLEA EUROPEA (OLIVO)	7,15
W1	AMBROSIA ELATIOR (ARTEMISIFOLIA)	7,15
W10	CHENOPODIUM ALBUM (FARINACCIO)	7,15
W11	SALSOLA KALI (ERBA KALI)	7,15
W12	SOLIDAGO VIRGAUREA (VERGA D'ORO)	7,15
W13	XANTHIUM COMMUNE (LAPPOLA)	7,15
W14	AMARANTHUS RETROFLEXUS (AMARANTO COMUNE)	7,15
W15	ATRIPLEX LENTIFORMIS (BIETOLONE)	7,15
W16	IVA CILIATA (IVA CILIATA)	7,15
W17	KOCHIA SCOPARIA (GRANATA)	7,15
W18	RUMEX ACETOSA (ACETOSA MINORE)	7,15
W19	PARIETARIA OFFICINALIS (ERBA VETRIOLA)	7,15
W2	AMBROSIA OCCIDENTALE	7,15
W20	URTICA DIOICA (ORTICA COMUNE)	7,15
W204	HELIANTHUS ANNUUS (GIRASOLE)	7,15
W21	PARIETARIA JUDAICA (PARIETARIA)	7,15
W211	rPar j 2 - PARIETARIA JUDAICA (PARIETARIA)	7,15
W230	nAmb a 1 - AMBROSIA ELATIOR (ARTEMISIFOLIA)	7,15
W231	nArt v 1 - ARTEMISIA VULGARIS (ASSENZIO SELVATICO)	7,15
W233	nArt v 3 LTP Mugwort	7,15
W234	rPLa l 1 LANCIUOLA	7,15
W3	AMBROSIA TRIFIDA (AMBROSIA GIGANTE)	7,15
W5	ARTEMISIA ABSITHIUM (ASSENZIO)	7,15
W6	ARTEMISIA VULGARIS (ASSENZIO SELVATICO)	7,15
W7	CHRYSANTHEMUM LEUCANTEMUM (MARGHERITA DEI PRATI)	7,15
W8	TARAXACUM VULGARE (DENTE DI LEONE)	7,15
W9	PLANTAGO LANCEOLATA (LANCIUOLA)	7,15

DESCRIZIONE ARTICOLO

IMPORTO PRIVATO

DOSAGGIO IGG4 SPECIFICHE

G4D1	DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	14,45
G4D2	DERMATOPHAGOIDES PHARINAE	14,45
G4E1	FORFORA DI GATTO	14,45
G4F1	ALBUME D'UOVO	14,45
G4F12	PISELLI	14,45
G4F13	ARACHIDE	14,45
G4F14	SEMI DI SOIA	14,45
G4F25	POMODORO	14,45
G4F26	CARNE DI MAIALE	14,45
G4F27	CARNE DI BUE	14,45
G4F3	PESCE (MERLUZZO)	14,45
G4F31	CAROTA	14,45
G4F35	PATATA	14,45
G4F4	GRANO	14,45
G4F45	LIEVITO	14,45
G4F48	CIPOLLA	14,45
G4F49	MELA	14,45
G4F76	ALFA-LATTOALBUMINA	14,45
G4F77	BETA-LATTOGLOBULINA	14,45
G4F78	CASEINA	14,45
G4F8	GRANOTURCO	14,45
G4F83	CARNE DI POLLO	14,45
G4F85	SEDANO	14,45
G4F86	PREZZEMOLO	14,45
G4F9	RISO INTEGRALE	14,45
G4F90	MALTO	14,45
G4G2	CYNODON DACTYLON (ERBA CANINA)	14,45
G4G6	PHLEUM PRATENSE (CODA DI TOPO)	14,45
G4I1	APIS MELLIFERA (APE)	14,45
G4I2	DOLICHOVESPULA MACULATA (CALABRONE BIANCO)	14,45
G4I3	VESPULA SPP. (GIALLONE)	14,45
G4I4	POLISTES SPP. (VESPA)	14,45
G4I5	DOLICHOVESPULA ARENARIA (CALABRONE GIALLO)	14,45
G4I6	BLATELLA GERMANICA (SCARAFAGGIO)	14,45
G4IM	S-DOSAGGIO IGG4 SPECIFICHE IMENOTTERI	14,45
G4IN	S-DOSAGGIO IGG4 SPECIFICHE INALANTI	14,45
G4M3	ASPERGILLUS FUMIGATUS	14,45
G4M6	ALTERNARIA ALTERNATA	14,45
G4T3	BETULLA VERRUCOSA (BETULLA)	14,45
G4T4	CORYLUS AVELLANA (NOCCIOLO)	14,45
G4T9	OLEA EUROPEA (OLIVO)	14,45
G4W19	PARIETARIA OFFICINALIS (ERBA VETRIOLA)	14,45
G4W5	ARTEMISIA ABSITHIUM (ASSENZIO)	14,45

S-DOSAGGIO IGG SPECIFICHE

GE219	PROTEINE SERICHE DI POLLO	14,45
GF1	ALBUME D'UOVO	14,45
GF12	PISELLI	14,45
GF13	ARACHIDE	14,45
GF14	SEMI DI SOIA	14,45
GF215	LATTUGA	14,45
GF25	POMODORO	14,45
GF26	CARNE DI MAIALE	14,45
GF262	MELANZANA	14,45
GF27	CARNE DI BUE	14,45
GF3	PESCE (MERLUZZO)	14,45
GF31	CAROTA	14,45
GF35	PATATA	14,45
GF4	GRANO	14,45
GF45	LIEVITO	14,45
GF48	CIPOLLA	14,45
GF49	MELA	14,45
GF76	ALFA-LATTOALBUMINA	14,45
GF77	BETA-LATTOGLOBULINA	14,45
GF78	CASEINA	14,45
GF8	GRANOTURCO	14,45
GF83	CARNE DI POLLO	14,45
GF85	SEDANO	14,45
GF86	PREZZEMOLO	14,45
GF9	RISO INTEGRALE	14,45
GF92	BANANA	14,45
G11	APIS MELLIFERA (APE)	14,45
G12	DOLICHOVESPULA MACULATA (CALABRONE BIANCO)	14,45
G13	VESPULA SPP. (GIALLONE)	14,45
G14	POLISTES SPP. (VESPA)	14,45
G15	DOLICHOVESPULA ARENARIA (CALABRONE GIALLO)	14,45
G16	BLATELLA GERMANICA (SCARAFAGGIO)	14,45
GM3	ASPERGILLUS FUMIGATUS	14,45
GM12	AUREOBASIDIUM PULLULANS	14,45

Le prestazioni racchiuse da riquadro compongono un unico esame	tot.
--	------

4SL-1	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-2	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-3	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-4	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-5	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-6	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
4SL-7	MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	100,80

AA1-1	S-Ac-IgG-ANTI-CARDIOLIPINA	11,10	
AA1-2	S-Ac-IgM-ANTI-CARDIOLIPINA	11,10	
AA1-3	S-Ac-IgG-ANTI-Beta-2-GLICOPROTEINA I	10,10	
AA1-4	S-Ac-IgM-ANTI-Beta-2-GLICOPROTEINA I	10,10	
AA1-5	P-LUPUS-ANTICOAGULANTE	4,10	
AA1-6	P-LUPUS-ANTICOAGULANTE	4,10	
AA1-7	P-LUPUS-ANTICOAGULANTE	4,10	
AA1-8	P-LUPUS-ANTICOAGULANTE	4,10	58,80

AA3-1	S-Ac-ANTI-CITOPLASMA GRANULOCITI NEUTROFILI (ANCA)	10,10	
AA3-2	S-Ac-ANTI-MIELOPEROSSIDASI (p-ANCA)	10,10	20,20

3SL-1	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-2	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-3	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-4	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-5	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-6	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	
3SL-7	Sg-MARKERS IMMUNOLOGICI LINFOCITARI	14,40	100,80

ACB-1	Sg-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE SANGUE PERIFERICO	82,05	
ACB-2	Sg-COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI	70,65	152,70

ACF-1	Sg-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE SANGUE FETALE	102,55	
ACF-2	Sg-COLTURA DI LINFOCITI FETALI	105,40	207,95

ACK-1	S-Ac-ANTI-COXSACKIE VIRUS	10,95	
ACK-2	COXSACKIE VIRUS B (B1, B2, B3, B4, B5, B6)	10,95	21,90

ACR-1	Sg-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE SANGUE PERIFERICO	127,05	
ACR-2	Sg-COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI	88,30	215,35

ADE-1	Liq-RICERCA DNA DI ADENOVIRUS	56,05	
ADE-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

AFB-1	Sg-ALLARGAMENTO RICERCA MUTAZIONI FIBROSI CISTICA	137,60	
AFB-2	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	137,60	
AFB-3	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	137,60	
AFB-4	Estrazione di DNA o RNA	40,10	452,90

AL2-1	S-Ac-ANTI-LEGIONELLA PNEUMOPHILA	22,90	
AL2-2	S-Ac-IgM-ANTI-LEGIONELLA PNEUMOPHILA	22,90	45,80

AME1	U-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 1)	11,30	
AME2	U-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 2)	11,30	
AME3	U-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 3)	11,30	33,90

AMN-1	La-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE LIQUIDO AMNIOTICO	200,00	
AMN-2	La-COLTURA DI AMNIOCITI	78,70	278,70

AMS1	P-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 1)	11,30	
AMS2	P-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 2)	11,30	
AMS3	P-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 3)	11,30	33,90

AMU1	dU-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 1)	11,30	
AMU2	dU-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 2)	11,30	
AMU3	dU-DOSAGGIO AMINOACIDI (GRUPPO 3)	11,30	33,90

AOU1	U-DOSAGGIO ACIDI ORGANICI (Gruppo 1)	3,75	
AOU2	U-DOSAGGIO ACIDI ORGANICI (Gruppo 2)	140,00	143,75

AP-1	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-2	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-3	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-4	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-5	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-6	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-7	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	
AP-8	ANALISI DI POLIMORFISMI	112,55	900,40

APV-1	S-Ac-IgG-ANTI-PARVOVIRUS B19	6,85	
APV-2	S-Ac-IgM-ANTI-PARVOVIRUS B19	6,85	13,70

ASC-1	S-Ac-IgA-ANTI-SACCHAROMYCES CEREVISIAE (ASCA)	10,95	
ASC-2	S-Ac-IgG-ANTI-SACCHAROMYCES CEREVISIAE (ASCA)	10,95	21,90

ASE	Sg-ASSETTO EMOGLOBINICO	8,50	
ASE-2	Sg-Hb-EMOGLOBINA FETALE	3,50	
ASE-3	Sg-Hb-EMOGLOBINE ANOMALE	12,70	24,70

ATO-1	S-Ac-ANTI-TOXOPLASMA GONDII	9,70	
ATO-2	S-Ac-IgM-ANTI-TOXOPLASMA GONDII	9,70	19,40

B27-1	Sg-TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA B27	89,60	
B27-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	129,70

B57-1	Sg-RICERCA ANTIGENE HLA B57-01	89,60	
B57-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	129,70

BCR-1	Sg-RICERCA QUANTITATIVA TRASCritto BCR/ABL	106,00	
BCR-2	Sg-RICERCA QUANTITATIVA TRASCritto BCR/ABL	106,00	
BCR-3	Estrazione di DNA o RNA	40,10	252,10

BETA-1	Sg-RICERCA MUTAZIONI PER BETA TALASSEMIA	139,90	
BETA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	180,00

BKV-1	P-RICERCA DNA DI BK VIRUS	56,05	
BKV-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

BKVU-1	U-RICERCA DNA DI BK VIRUS	56,05	
BKVU-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

BORB-1	Liq-RICERCA DNA DI BORRELIA BURGDORFERI	56,05	
BORB-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	91,35

BTN-1	S-Ac-ANTI-BARTONELLA SPECIES	9,85	
BTN-2	S-Ac-IgM-ANTI-BARTONELLA SPECIES	9,85	19,70

CGH-1	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-2	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-3	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-4	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-5	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-6	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-7	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	
CGH-8	ANALISI ARRAY-CGH	100,00	800,00

CLD	F-RICERCA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	10,10	
CLD-2	F-RICERCA DIRETTA TOSSINA DI C. DIFFICILE	5,15	15,25

CMU-1	U-RICERCA DNA DI CITOMEGALOVIRUS	56,05	
CMU-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

CMV-1	RICERCA DNA DI CITOMEGALOVIRUS	56,05	
CMV-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

COLT1-1	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI (1)	5,90	
COLT1-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
COLT1-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

CORO-1	RICERCA RNA DI CORONAVIRUS	56,05	
CORO-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

CRP-1	Sg-CROMOSOMA PHILADELPHIA (b2a2,b3a2)	106,00	
CRP-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	146,10

CTN-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE NASALE	5,45	
CTN-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,15

CVC-1	ESAME COLTURALE DEL CATETERE VENOSO CENTRALE	5,90	
CVC-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

DHL1-1	Liq-RICERCA DNA DI HERPES SYMPLEX	56,05	
DHL1-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DHL2-1	Liq-RICERCA DNA DI HERPES SYMPLEX 2 (Qualitativo)	56,05	
DHL2-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DHS1-1	Sg-RICERCA DNA DI HERPES SYMPLEX 1 (Qualitativo)	56,05	
DHS1-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DHS2-1	Sg-RICERCA DNA DI HERPES SYMPLEX 2 (Qualitativo)	56,05	
DHS2-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DHSLA-1	La-RICERCA DNA DI HERPES SYMPLEX (Qualitativo)	56,05	
DHSLA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DPB-1	Sg-RICERCA DNA DI PARVOVIRUS B19 (Quantitativo)	56,05	
DPB-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DPBLA-1	La-RICERCA DNA DI PARVOVIRUS B19 (Qualitativo)	56,05	
DPBLA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

DRE-1	ESAME COLTURALE DA LIQUIDO DI DRENAGGIO	5,90	
DRE-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
DRE-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

EBD-1	Sg-RICERCA DNA DI EPSTEIN-BARR V. (Quantitativo)	56,05	
EBD-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

EBDL-1	Liq-RICERCA DNA DI EPSTEIN-BARR V. (Quantitativo)	56,05	
EBDL-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

EBDT-1	RICERCA DNA DI EPSTEIN-BARR V. (Quantitativo)	56,05	
EBDT-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

ECT-1	ESAME COLTURALE	5,90	
ECT-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
ECT-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

EDN-1	Sg-RICERCA MUTAZIONI EMOCROMATOSI EREDITARIA	137,60	
EDN-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	177,70

EMR1	Sg-ESAME EMOCROMOCITOMETRICO	4,10	
EMR2	Sg-RETICOLOCITI	4,80	8,90

ENTL-1	Liq-RICERCA RNA DI ENTEROVIRUS	56,05	
ENTL-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

ENTS-1	Sg-RICERCA RNA DI ENTEROVIRUS (Qualitativo)	56,05	
ENTS-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

EPB-1	S-Ac-IgG-ANTI-EPSTEIN-BARR VIRUS (VCA)	11,90	
EPB-2	S-Ac-IgM-ANTI-EPSTEIN-BARR VIRUS (VCA)	11,90	
EPB-3	S-Ac-ANTI-EPSTEIN-BARR VIRUS (EA-Antigene Precoce)	11,90	
EPB-4	S-Ac-ANTI-EPSTEIN-BARR VIRUS (EBNA-Ag. Nucleare)	11,90	47,60

ESC-1	ESAME CULTURALE DELL'ESCREATO	5,90	
ESC-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

FA2	Sg-FATTORE II DELLA PROTROMBINA	106,00	
FA2-1	Estrazione di DNA o RNA	40,10	146,10

FA5	Sg-FATTORE V DI LEIDEN	106,00	
FA5-1	Estrazione di DNA o RNA	40,10	146,10

FC3-1	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-2	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-3	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-4	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-5	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-6	Sg-RICERCA MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA		
FC3-7	Estrazione di DNA o RNA		
		TARIFFA AGEVOLATA	
		COSTO TOTALE	€ 130

FISH1	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	132,70	
FISH2	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	132,70	
FISH3	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	
FISH4	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	594,50

FIT-1	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-2	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-3	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-4	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-5	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-6	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-7	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
FIT-8	S-RICERCA DI INTOLLERANZE ALIMENTARI		
		TARIFFA AGEVOLATA	
		COSTO TOTALE	€ 150

GG5-1	S-SOTTOCLASSI DELLE IMMUNOGLOBULINE G	5,15	
GG5-2	IgG Sottoclasse 1	13,70	
GG5-3	IgG Sottoclasse 2	13,70	
GG5-4	IgG Sottoclasse 3	13,70	
GG5-5	IgG Sottoclasse 4	13,70	59,95

GL3-1	S-Ac-IgG-ANTI-GLIADINA	10,10	
GL3-2	S-Ac-IgA-ANTI-GLIADINA	10,10	20,20

GLD-1	S-Ac-IgA-ANTI-PEPTIDE GLIADINA DEAMIDATA	29,40	
GLD-2	S-Ac-IgG-ANTI-PEPTIDE GLIADINA DEAMIDATA	29,40	58,80

HC1-1	Sg-RICERCA RNA DI VIRUS EPATITE C (Qualitativo)	55,55	
HC1-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	95,65

HE1-1	S-Ac-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 1	9,70	
HE1-22	S-Ac-IgM-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 1	9,70	18,44

HE2-1	S-Ac-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 2	9,70	
HE2-22	S-Ac-IgM-ANTI-HERPES SIMPLEX TIPO 2	9,70	18,44

HHV6-1	RICERCA DNA DI HERPES HHV6	56,05	
HHV6-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

HHV7-1	RICERCA DNA DI HERPES HHV7	56,05	
HHV7-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

HIR-1	Sg-RICERCA DI RNA DI HIV (Quantitativo)	68,35	
HIR-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	108,45

HLA-1	Sg-HLA TIPIZZAZIONE GENOMICA (LOCI A,B,C,DQ,DR)	89,60	
HLA-2	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS B	89,60	
HLA-3	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS C	89,60	
HLA-4	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQ	96,35	
HLA-5	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DR	188,30	
HLA-6	Estrazione di DNA o RNA	40,10	593,55

HMC-1	Sg-TIPIZZAZIONE HLA DQ2-DQ8 PER MALATTIA CELIACA	157,45	
HMC-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	197,55

HRB-1	Sg-GENOTIPO VIRUS HBV	68,35	
HRB-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	108,45

HRG-1	Sg-GENOTIPO VIRUS HCV	68,35	
HRG-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	108,45

HRQ-1	Sg-RICERCA RNA DI VIRUS EPATITE C (Quantitativo)	68,35	
HRQ-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	108,45

HSV1-1	Liq-RICERCA DNA DI HERPES VIRUS	56,05	
HSV1-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

IC4-1	S-IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	6,90	
IC4-2	S-IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	6,90	13,80

JAK2-1	Sg-GENE JAK2 (Mutazione V617F)	106,00	
JAK2-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	146,10

JCV-1	RICERCA DNA DI POLIOMAVIRUS JCV	56,05	
JCV-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

K1-1	Es-RICERCA MICOBATTERI NELL'ESCREATO	14,10	
K1-2	Esame Microscopico dopo colorazione Ziehl-Neelsen	3,10	17,20

K2-1	U-RICERCA MICOBATTERI NELLE URINE	14,10	
K2-2	Esame Microscopico dopo colorazione Ziehl-Neelsen	3,10	17,20

K3-1	RICERCA MICOBATTERI SU CAMPIONE BIOLOGICO	14,10	
K3-2	Esame Microscopico dopo colorazione Ziehl-Neelsen	3,10	17,20

LOA-1	Sg-HLA TIPIZZAZIONE LOCUS A	89,60	
LOA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	129,70

LOB-1	Sg-HLA TIPIZZAZIONE LOCUS B	89,60	
LOB-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	129,70

LOC-1	Sg-HLA TIPIZZAZIONE LOCUS C	89,60	
LOC-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	129,70

LODQ-1	Sg-TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQ	96,35	
LODQ-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	136,45

LODR-1	Sg-TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DR	188,30	
LODR-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	228,40

MAL-1	S-Ac-TOTALI-ANTI PARASSITA MALARICO	6,90	
MAL-2	S-Ac-TOTALI-ANTI PARASSITA MALARICO	6,90	13,80

MCY-1	Sg-RICERCA MICRODELEZIONI DEL CROMOSOMA Y	112,55	
MCY-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	152,65

META-1	RICERCA RNA DI METAPNEUMOVIRUS	56,05	
META-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

MOR-1	Liq-RICERCA RNA DI MORBILLIVIRUS	56,05	
MOR-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

MSC-1	Sg-RICERCA MUTAZIONI SORDITA' CONGENITA	137,60	
MSC-2	Sg-RICERCA MUTAZIONI SORDITA' CONGENITA	50,10	
MSC-3	Estrazione di DNA o RNA	40,10	227,80

MTH	Sg-GENE MTHFR (mutazioni 677C>T, 1298A>C)	106,00	
MTH-0	Sg-GENE MTHFR (mutazione 1298A>C)	106,00	
MTH-1	Estrazione di DNA o RNA	40,10	252,10

NORO-1	RICERCA RNA DI NOROVIRUS	56,05	
NORO-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

P24-1	P-Ac-ANTI-HIV (1-2) - Antigene P24	9,70	
P24-2	P-Antigene P24 VIRUS HIV	22,70	32,40

PARA-1	RICERCA RNA DI VIRUS PARAINFLUENZA TIPI 1, 2, 3	56,05	
PARA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

PARE-1	Liq-RICERCA RNA DI PARECHOVIRUS	56,05	
PARE-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

PARO-1	Liq-RICERCA RNA DI PAROTITE VIRUS	56,05	
PARO-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

PIA-1	ESAME COLTURALE DA TAMPONE DI PIAGA CUTANEA	5,90	
PIA-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
PIA-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

PIE-1	ESAME COLTURALE DA LESIONE PIEDE DIABETICO	5,90	
PIE-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
PIE-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

PLE-1	ESAME COLTURALE DEL LIQUIDO PLEURICO	5,90	
PLE-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
PLE-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

PNEU-1	RICERCA DNA DI PNEUMOCYSTIS CARINII	56,05	
PNEU-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

PRL1	S-PROLATTINA (HPRL) (1° Prelievo)	11,50	
PRL2	S-PROLATTINA (HPRL) (2° Prelievo)	11,50	
PRL3	S-PROLATTINA (HPRL) (3° Prelievo)	11,50	34,50

PVG-1	RICERCA GENOTIPI DI PAPPILLOMA VIRUS (HPV)	TARIFFA AGEVOLATA	
PVG-2	Estrazione di DNA o RNA		

PVS-1	RICERCA DNA DI PAPPILLOMA VIRUS (HPV)	TARIFFA AGEVOLATA	
PVS-2	Estrazione di DNA o RNA		

QF-1	DIAGNOSI ANEUPLOIDIE CROMOSOMI 13-18-21 (QF-PCR)	112,55	
QF-2	DIAGNOSI ANEUPLOIDIE CROMOSOMI 13-18-21 (QF-PCR)	112,55	
QF-3	DIAGNOSI ANEUPLOIDIE CROMOSOMI 13-18-21 (QF-PCR)	112,55	
QF-4	Estrazione di DNA o RNA	40,10	377,75

QUA-1	P-DIAGNOSI INFEZIONE M. TUBERCOLOSIS (QUANTIFERON)	32,15	
QUA-2	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (PHA)	32,15	64,30

RC1-1	Tu-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC1-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RC2-1	Tc-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC2-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RC3-1	U-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC3-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RC4-1	Ls-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC4-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RC5-1	To-sx-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC5-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RC6-1	To-dx-RICERCA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	56,05	
RC6-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RCO-1	S-CSF-RICERCA COMPONENTI OLIGOCLONALI	0,00	
RCO-2	S-ALBUMINA	2,30	
RCO-3	S-IMMUNOGLOBULINE G	5,15	
RCO-4	CSF-ALBUMINA	2,30	
RCO-5	CSF-IMMUNOGLOBULINE G	5,15	14,90

RHINO-1	RICERCA RNA DI RHINOVIRUS	56,05	
RHINO-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

RHP-1	ESAME COLTURALE PER RICERCA HELICOBACTER PYLORI	5,90	
RHP-2	Esame Microscopico	1,70	7,60

RLI-1	F-ESAME COLTURALE PER RICERCA LIEVITI	2,90	
RLI-2	Esame Microscopico per Ricerca Lieviti	2,40	5,04

RMI-1	ESAME COLTURALE PER RICERCA MICETI	2,90	
RMI-2	Esame Microscopico per Ricerca Miceti	2,40	5,04

RMT-1	RICERCA DNA DI MYCOPLASMA PNEUMONIAE	16,90	
RMT-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	57,00

RU-1	S-Ac-ANTI-ROSOLIA	9,70	
RU-2	S-Ac-IgM-ANTI-ROSOLIA	9,70	19,40

RVR-1	Sg-RICERCA DI RNA DI VIRUS ROSOLIA (Qualitativo)	56,05	
RVR-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

SINC-1	RICERCA RNA DI VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE	56,05	
SINC-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

SPM-1	Ls-ESAME COLTURALE DEL LIQUIDO SEMINALE	5,90	
SPM-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

SUT-1	Sg-ANALISI FISH REGIONI SUBTELOMERICHE	70,65	
SUT-2	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	
SUT-3	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)_	164,55	
SUT-4	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	
SUT-5	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	
SUT-6	INDAGINE CITOGENETICA MOLECOLARE (FISH)	164,55	893,40

TAD-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE AURICOLARE DESTRO	5,90	
TAD-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TAX-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE AURICOLARE SINISTRO	5,90	
TAX-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TCR-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE CERVICALE	5,45	
TCR-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
TCR-3	Ricerca Neisseria Gonorrhoeae	2,80	9,95

TCU-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE CUTANEO	5,90	
TCU-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
TCU-3	Ricerca Microrganismi Anaerobi	10,10	17,70

TEA-1	Ta-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE DI TESSUTO ABORTIVO	131,10	
TEA-2	Ta-CARIOTIPO DA METAFASI DI ALTRI TESSUTI	102,55	233,65

TES-1	COLTURA CELLULE DI TESSUTO	82,05	
TES-2	CARIOTIPO DA METAFASI DI ALTRI TESSUTI	102,55	184,60

TFA-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE FARINGEO	5,45	
TFA-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	6,80

TGE-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE DI MUCOSA GENGIVALE	5,90	
TGE-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TGG-1	S-Ac-ANTI-TRANSGLUTAMINASI	9,70	
TGG-2	S-Ac-IgG-ANTI-TRANSGLUTAMINASI	9,70	19,40

TLI-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE DI MUCOSA LINGUALE	5,90	
TLI-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TOD-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE OCULARE DESTRO	5,90	
TOD-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TODL-1	Liq-RICERCA DNA DI TOXOPLASMA G. (Quantitativo)	56,05	
TODL-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

TOS-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE OCULARE SINISTRO	5,90	
TOS-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TOXD-1	Sg-RICERCA DNA DI TOXOPLASMA G.	56,05	
TOXD-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

TOXLA-1	La-RICERCA DNA DI TOXOPLASMA G. (Qualitativo)	56,05	
TOXLA-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

TPMT-1	Sg-GENE TPMT (mutazioni 238G>C, 460G>A, 719A>G)	137,60	
TPMT-2	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	137,60	
TPMT-3	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	137,60	
TPMT-4	Estrazione di DNA o RNA	40,10	452,90

TPR-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE BALANO-PREPUZIALE	5,45	
TPR-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,15

TRE-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE RETTALE	5,90	
TRE-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TSM-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE DA SECRETO MAMMARIO	5,90	
TSM-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,60

TUR-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE URETRALE	5,45	
TUR-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
TUR-3	Ricerca Neisseria Gonorrhoeae	2,80	9,95

TVI-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE VAGINALE	5,45	
TVI-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	
TVI-3	Ricerca Neisseria Gonorrhoeae	2,80	
TVI-4	Ricerca Batteri Anaerobi	10,10	
TVI-5	Ricerca di Acidi Nucleici Batterici	30,10	50,15

TVU-1	ESAME COLTURALE SU TAMPONE VULVARE	5,45	
TVU-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	7,15

UCO-1	U-ESAME COLTURALE DELLE URINE	11,60	
UCO-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	13,30

UCP-1	U-ESAME COLTURALE DELLE URINE dopo mas. prostatico	10,05	
UCP-2	Esame Microscopico dopo colorazione di Gram	1,70	11,75

UGT-1	RICERVA POLIMORFISMO TA6/TA7 NEL GENE UGT1A1	112,55	
UGT-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	152,65

UPD021	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD022	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD023	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD024	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD025	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD026	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD027	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 2	112,55	
UPD028	Estrazione di DNA o RNA	40,10	827,95

UPD071	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD072	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD073	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD074	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD075	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD076	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 7	112,55	
UPD077	Estrazione di DNA o RNA	40,10	715,40

UPD101	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD102	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD103	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD104	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD105	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD106	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD107	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 10	112,55	
UPD108	Estrazione di DNA o RNA	40,10	827,95

UPD141	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 14	112,55	
UPD142	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 14	112,55	
UPD143	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 14	112,55	
UPD144	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 14	112,55	
UPD145	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 14	112,55	
UPD146	Estrazione di DNA o RNA	40,10	602,85

UPD151	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD152	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD153	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD154	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD155	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD156	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 15	112,55	
UPD157	Estrazione di DNA o RNA	40,10	715,40

UPD161	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD162	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD163	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD164	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD165	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD166	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD167	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 16	112,55	
UPD168	Estrazione di DNA o RNA	40,10	827,95

UPD221	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD222	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD223	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD224	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD225	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD226	RICERCA DISOMIE UNIPARENTALI CROMOSOMA 22	112,55	
UPD227	Estrazione di DNA o RNA	40,10	715,40

VEC-1	Sg-RICERCA DNA DI VIRUS EPATITE B (Qualitativo)	56,05	
VEC-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

VIL-1	Vc-ANALISI CROMOSOMICA CELLULE DEI VILLI CORIALI	400,00	
VIL-2	Vc-COLTURA DI VILLI CORIALI (a breve termine)	0,00	
VIL-3	Vc-COLTURA DI VILLI CORIALI	0,00	
VIL-4	Vc-CARIOTIPO DA METAFASI DI ALTRI TESSUTI	0,00	400,00

VZDL-1	Liq-RICERCA DNA DI VARICELLA ZOSTER	56,05	
VZDL-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

VZV-1	S-Ac-IgG-ANTI-VARICELLA ZOSTER	6,85	
VZV-2	S-Ac-IgM-ANTI-VARICELLA ZOSTER	6,85	13,70

WNVL-1	Liq-RICERCA RNA DI WEST NILE VIRUS (Qualitativo)	56,05	
WNVL-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

WNVS-1	Sg-RICERCA RNA DI WEST NILE VIRUS (Qualitativo)	56,05	
WNVS-2	Estrazione di DNA o RNA	40,10	96,15

XFR-1	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	50,10	MADRE
XFR-2	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	37,40	
XFR-3	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	37,40	
XFR-4	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	111,70	
XFR-5	Estrazione di DNA o RNA	40,10	276,70

YFR-1	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	112,55	PADRE
YFR-2	Sg-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	112,55	
YFR-3	Estrazione di DNA o RNA	40,10	265,20

ZFR-1	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	50,10	VILLI CORIALI
ZFR-2	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	37,40	
ZFR-3	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	37,40	
ZFR-4	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	111,70	
ZFR-5	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	112,55	
ZFR-6	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	112,55	
ZFR-7	Vc-ANALISI MOLECOLARE S. DI MARTIN-BELL (FRAX-A)	112,55	
ZFR-8	Vc-Estrazione di DNA o RNA	40,10	614,35

PADOVA**PONTE DI BRENTA** Via Bravi, 51 Tel. 049 622.52.11**CENTRO** Via Sencin, 38 Tel. 049 87.55.499**SCROVEGNI** Via Berchet, 8/A Tel. 049 87.59.311**GUIZZA** Via Allieri, 13 Tel. 049 68.73.00**ALBIGNASEGO** Via Barbarigo, 9 Tel. 049 86.25.966**PIAZZOLA S.B.** Via Ing. allo Julificio,1 Tel. 049 96.00.680**VENEZIA****MARGHERA** Via Paolucci, 38 Tel. 041 92.08.11**MIRA** Via Bologna, 5 Tel. 041 42.47.00**DOLO** Via Garibaldi, 60 Tel. 041 41.24.36

DIRETTORE SANITARIO: Dott. Girolamo Pavanello

Struttura Sanitaria
Certificata

UNI EN ISO 9001

Le prestazioni sono catalogate in ordine alfabetico secondo il materiale biologico di ricerca.

LEGENDA

Cu	Calcoli (urinari, salivari, biliari)
dU	Diuresi delle urine delle 24 ore
Er	Eritrociti
Es	Escreato
F	Feci
La	Liquido amniotico
Ls	Liquido seminale
Mc	Muco cervicale
P	Plasma
S	Siero
Sg	Sangue
Ta	Tampone auricolare
Tc	Tampone cervicale
Tf	Tampone faringeo
Tn	Tampone nasale
To	Tampone oculare
Tr	Tampone rettale
Tu	Tampone uretrale
Tv	Tampone vaginale
U	Urine
Uit	Urine inizio turno
Uft	Urine fine turno