

## ELENCO DEGLI ESAMI DI LABORATORIO USLUMBRIA 2



ESAME	NUOVO CODICE ESAME	PROVETTA	DURATA	CODICE MINISTE RIALE	PREZZO
5-OH INDOLACETICO	5INDO	URINE 24h	17	90.02.1	17.60
ACIDO VANILMANDELICO	VMA	URINE 24h	17	90.03.5	22.70
17-OH-PROGESTERONE	17OHP	ROSSO	15	90.01.2	11.70
ANTIDEPRESSIVI TRICICLICI	TRICI	ROSSO	4	90.09.3	8.80
ALFA 1 ANTITRIPSINA	A1AT	ROSSO	3	90.05.4	6.90
ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA (mucoproteine)	MUCO	ROSSO	3	90.06.1	8.30
Ab ANTI Ag NUCLEARI ESTRIBILI ENA	AIENA	ROSSO	13	90.47.3	14.70
Ab ANTI MEMBRAMA GLOMERULARE MGB	AIMGB	ROSSO	8	90.48.9	12.60
Ab ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA	AIB2G	ROSSO	7	90.47.5	13.80
Ab ANTI CARDIOLIPINE	AICAR	ROSSO	10	90.47.5	13.80
Ab ANTI CENTROMERO	AICEN	ROSSO	6	90.48.3	13.10
Ab ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)	AINCA	ROSSO	7	90.48.2	12.60
Ab ANTI CITRULLINA	AICIT	ROSSO	7	90.47.D	14.90
Ab ANTI DNA	AIDNA	ROSSO	6	90.48.3	13.10
Ab ANTI ENDOMISIO	AIEND	ROSSO	8	90.47.E	12.60
Ab ANTI GLIADINA IgA	AIAGA	ROSSO	7	90.49.5	12.60
Ab ANTI INSULA	AIINS	ROSSO	8	90.50.5	9.50
Ab ANTI LKM	AILKM	ROSSO	6	90.51.5	9.10
Ab ANTI MITOCONDRIO AMA	AIAMA	ROSSO	6	90.52.1	10.40
Ab ANTI MUSCOLO LISCIO ASMA	AISMA	ROSSO	6	90.52.2	8.20
Ab ANTI NUCLEO ANA	AIANA	ROSSO	6	90.52.4	10.60
Ab ANTI PARIETALI GASTRICHE APCA	AIPCA	ROSSO	6	90.48.1	9.20
Ab ANTI PEROSSIDASI TIROIDEA ATPO	ATPO	ROSSO	1	90.51.4	12.60
Ab ANTI RECETORI DEL TSH TRAB	TRAB	ROSSO	15	90.53.5	27.80
Ab ANTI TIREOGLOBULINA	ATG	ROSSO	1	90.54.4	14.00
Ab ANTI TRASGLUTAMINASI IgA	AITRA	ROSSO	8	90.53.6	20,90
Ab ANTI TRASGLUTAMINASI IgG	AITRA	ROSSO	8	90.53.6	20,90
ACIDO FOLICO	FOL	ROSSO	2	90.23.2	10.00
ACIDO LATTICO	ALAC	GRIGIO	1	90.02.5	5.80

ACIDO URICO (URICEMIA)	URIC	ROSSO	1	90.43.5	1.40
ACIDO URICO URINARIO	AURUR	URINE 24h	2	90.43.5	1.40
ACIDO VALPROICO	VALP	ROSSO	2	90.03.4	10.20
ACIDO OMOVANILLICO	OMOV	URINE 24h	15	90.03.7	20.60
ACTH (ormone adrenocorticotropo)	ACTH	VIOLA	15	90.15.2	22.60
ALBUMINA	ALB	ROSSO	1	90.05.1	2.80
ALBUMINA/CREATININA	ALCRE	URINE	2	90.05.1+ 90.16.3	4,20
ALCOOL ETILICO / ALCOLEMIA	ETIL	ROSSO	1	90.20.1	6.40
ALDOSTERONE BASALE (clinostatismo)	ALDOC	ROSSO	15	90.05.3	16.10
ALDOSTERONE SFORZO (ortostatismo)	ALDOR	ROSSO	15	90.05.3	16.10
ALDOSTERONE URINE	ALDOU	URINE 24H	15	90.05.3	16.10
ALFA FETO PROTEINA	A1F	ROSSO	2	90.05.5	11.90
ALFA FETO PROTEINA LIQUIDO AMNIOTICO	AFPLA	LIQUIDO AMNIOTICO		90.05.5	11.90
ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	MUCO	ROSSO	3	90.06.1	8.30
ALFA 1 MICROGLOBULINE URINE	A1MUR	URINE	3	90.06.2	11.90
AMFETAMINE	AMFEM	URINE	3	90.18.3	6.60
AMILASI	AMI	ROSSO	1	90.06.4	2.70
AMILASI PANCREATICA	AMIP	ROSSO	1	90.06.4	2.70
AMILASI SALIVARE	AMIS	ROSSO	1	90.06.4 90.06.4	5,40
AMILASI URINARIA 24 H	AMI24	URINE 24H	2	90.06.4	2.70
AMMONIO	AMMO	VIOLAGHIACCI	1	90.07.5	10.00
ANALISI TOSSICOLOGICA	TOSSI	VARI	15	90.18.3	82.50
ANDROSTENEDIONE DELTA 4	ANDRO	ROSSO	15	90.17.3	10.60
ANTI BORRELIA Ab	BORR	ROSSO	5	90.87.5	8.20
ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE Ab	CLAPN	ROSSO	10	90.89.7	20.30
ANTI CHLAMYDIA PSITTACI Ab	CLAPS	ROSSO	7	90.89.1	12.70
ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS Ab	CLATR	ROSSO	10	90.89.7	20.30
ANTI CITOMEGALOVIRUS Ab	CMV	ROSSO	4	91.14.3	9.70
ANTI CITOMEGALOVIRUS Ab avidity	CMVAV	ROSSO	4	91.13.8	8,50
ANTI COXIELLA BURNETII Ab	COXB	ROSSO	7	90.91.6	9.00
ANTI COXSACKIE Ab	COXAC	ROSSO	8	91.16.1	8.50
ANTI SARS CPV2 IgG S1 (COVID) Ab	COVS	ROSSO	3	90.17.3	9.70
ANTI EPSTEIN BAR VIRUS (EBV) Ab	EBV	ROSSO	5	91.21.1	14.80
ANTI HERPES	HERP	ROSSO	11	91.22.1	8.50
ANTI LEPTOSPIRA	LEPT	ROSSO	30	90.96.5	10.50

ANTI ECHINOCOCCO Ab	ECHI	ROSSO	5	90.92.3	8.90
ANTI HELICOBACTER PYLORI Ab	ELI	ROSSO	7	90.94.4	9.00
ANTI LEISHMANIA Ab	LEISH	ROSSO	12	90.96.1	11.60
ANTI CLOSTRIDIUM TETANI Ab	TETA	ROSSO	10	90.91.7	9.00
ANTI MORBILLO Ab	MORBI	ROSSO	7	91.24.3	8.50
ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ab	MICPN	ROSSO	7	91.03.1	7.80
ANTI PAROTITE Ab	PAROT	ROSSO	5	91.25.1	10.10
ANTI PARVOVIRUS B19 Ab	PARVO	ROSSO	8	91.25.4	8.50
ANTI RICKETTSIAE Ab	RICK	ROSSO	7	91.06.5	5.50
ANTI ROSOLIA Ab	ROSO	ROSSO	4	91.26.4	8.50
ANTI ROSOLIA Ab avidity	ROAVI	ROSSO	4	91.13.8	8,50
ANTI TOXOPLASMA Ab	TOXO	ROSSO	4	91.09.4	8.50
ANTI TOXOPLASMA Ab avidity	TOXO	ROSSO	4	91.13.8	8,50
ANTI TREPONEMA PALLIDUM Ab	TREP	ROSSO	10	91.10.2	7.30
ANTI VARICELLA Ab	VARIC	ROSSO	5	91.27.1	8.50
ANTI VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE Ab	VRS	ROSSO	7	91.25.5	10.10
ANTIGENE LEGIONELLA URINE	LEGAG	URINE STERIL	7	91.06.9	22.20
ANTIGENE PNEUMOCOCCO URINE	AGPNE	URINE STERIL	7	91.06.9	22.20
ANTITROMBINA III	AT3	ROSSO	3	90.57.6	7.40
ANTITROMBINA III ATTIVITA'	AT3A	CELESTE	1	90.57.5	3.10
LIPOPROTEINA (a )	LPA	ROSSO	10	90.30.3	15.00
APOLIPOPROTEINA A	APOA	ROSSO	3	90.08.4	6.70
APOLIPOPROTEINA B	APOB	ROSSO	3	90.08.5	6.50
APTOGLOBINA	APTO	ROSSO	1	90.09.1	5.10
AZOTO UREICO (AZOTEMIA)	AZO	ROSSO	1	90.44.1	1.40
AZOTO UREICO URINARIO	AZOU	URINE 24h	3	90.44.1	1.40
B2 MICROGLOBULINA	B2MI	ROSSO	15	90.10.1	11.90
B2 MICROGLOBULINA URINE	B2MIU	URINE	15	90.10.1	11.90
BENCE JONES	BJ	URINE 24H	3	90.28.4	10.20
BENZODIAZEPINE	BENEM	URINE	3	90.09.4	9.70
B-HCG	BHCG	ROSSO	1	90.27.4	13.90
BP180 (anticorpi anti penfigo bolloso)	AIBP	ROSSO	30	90.52.4	39,40
BILIRUBINA TOTALE	BILT	ROSSO	1	90.10.4	1.40
BREATH TEST UREA	UBT	PROVETTA VETRO	8	45.29.2	46.00
BUPRENORFINA	BUPR	URINE	15	90.18.3	6.60
CA 125	CA125	ROSSO	3	90.55.1	20.40

CA 15.3	CA153	ROSSO	3	90.55.2	19.90
CA 19.9	CA199	ROSSO	3	90.55.3	18.10
CA 72,4	CA724	ROSSO	12	90.56.1	20.30
CALCIO	CA	ROSSO	1	90.11.4	1.40
CALCIO IONIZZATO	CAION	SIRINGA	1	90.11.6	12.50
CALCIO URINARIO	CAU	URINE 24h	2	90.11.4	1.40
CALCITONINA	CALCI	ROSSO GHIACCIO	7	90.11.5	16.00
CALCOLI URINARI	CAURI	CALCOLI	10	90.12.2	5.90
CALPROTECTINA FECALE	CALPR	FECI	15	90.11.8	16.70
CANNABINOIDI	THCEM	URINE	3	90.18.3	6.60
CAPELLO (esame tossicologico)	CAPEL	CAPELLI	15		140.00
CARBAMAZEPINA	CARB	ROSSO	1	90.12.3	14.70
CARBOSSIEMOGLOBINA	CARBO	SIRINGA	0	90.58.4	4.40
CATENE KAPPA e LAMBDA	KLS	ROSSO	3	90.28.4	10.20
CATECOLAMINE URINARIE (epinefrina- norepinefrina)	CATE(ADRE/NA	URINE 24h	17	90.04.3	
CDT (transferrina desialata)	CDT	ROSSO	15	90.42.7	27.50
CEA	CEA	ROSSO	3	90.56.3	11.60
CELIACHIA (test genetico)	CELIA	VIOLA	30	90.80.3	120.00
CERULOPLASMINA	CER	ROSSO	3	90.12.5	6.20
CICLOSPORINA A 2 ORE	CICL2	VIOLA	5	90.13.2	17.90
CICLOSPORINA A	CICL	VIOLA	5	90.13.2	17.90
CK-MB	CKMB	ROSSO	1	90.15.5	4.10
CK-MB MASSA	CKMB	ROSSO	1	90.15.5	4.10
CLEARANCE DELLA CREATININA	CLER	URINE 24h	2	90.16.4	1.90
COLORO	CL	ROSSO	1	90.13.3	1.40
COLORO URINARIO	CLU	URINE 24h	2	90.13.3	1.40
CLOZAPINA	CLOZA	ROSSO	7	90.20.2	10.00
COCAINA	COCEM	URINE	3	90.18.3	6.60
COLESTEROLO HDL	HDL	ROSSO	1	90.14.1	2.00
COLESTEROLO TOTALE	COTO	ROSSO	1	90.14.3	1.30
COLINESTERASI (pseudocolinesterasi)	CHE	ROSSO	1	90.14.4	1.70
COMPLEMENTO FRAZIONE C3	C3	ROSSO	3	90.60.2	7.30
COMPLEMENTO FRAZIONE C4	C4	ROSSO	3	90.60.2	7.30
CORTISOLO MATTINO	CORM	ROSSO	2	90.15.3	11.70
CORTISOLO POMERIGGIO	CORP	ROSSO	2	90.15.3	11.70

CORTISOLO URINE	CORU	URINE 24H	15	90.15.3	11.70
COVID ANTICORPI IgG S1	COVS	ROSSO	3	90.17.3	9.70
CPK	CPK	ROSSO	1	90.15.4	2.20
CREATININA	CRE	ROSSO	1	90.16.3	1.40
CREATININA URINARIA	CREU	URINE 24h	2	90.16.3	1.40
CRIOGLOBULINE	CRIO	PROV.SENZA S	5	90.61.1	1.90
CROMOGRANINA A	CROMG	VIOLA	20	90.16.6	27.50
CROMO URINE	CRU	URINE 24h	7	90.16.5	10.00
CURVA GLICEMICA IN GRAVIDANZA 75 gr GLUCOSIO (3 prelievi)	CUGRA	GRIGIO	2	90.26.4	2.70
CURVA GLICEMICA 75 gr GLUCOSIO (2 prelievi)	CUGLI	GRIGIO	2	90.26.4	2.70
CURVA INSULINEMICA	CUINS	ROSSO	4	90.28.5	33.60
CURVA HGH	CUHGH	ROSSO	15	90.35.2	36.40
CURVA FSH	CUFSH	ROSSO	2	90.35.2	36.40
CURVA LH	CURLH	ROSSO	2	90.32.4	36,40
CYFRA 21-1	CIFRA	ROSSO	15	90.61.3	23.30
D-DIMERO	DDIM	CELESTE	1	90.61.7	14.90
DHEA-S	DEAS	ROSSO	2	90.17.2	16.90
DIGOSSINA	DIG	ROSSO	1	90.21.1	12.20
Ab ANTI DESMOGLESINA 1 DSG1	AID1	ROSSO	30	90.50.2	13.10
Ab ANTI DESMOGLESINA 3 DSG3	AID3	ROSSO	30	90.50.2	13.10
ELETTROFORESI	ELP	ROSSO	3	90.38.4	5.10
ELETTROFORESI HB CROMATOGRAFIA HB	HBEL	VIOLA	7	90.66.7	14.10
ELETTROFORESI URINARIA: DIAGNOSTICA PROTEINURIE	ELEUR	URINE	3	90.39.1	5,10
EMOCROMO + PIASTRINE + FORMULA	EMO	VIOLA	0	90.62.2	3.50
EMOGASANALISI	GASAN	SIRINGA	3	89.65.1	15.10
EMOGLOBINA GLICOSILATA	HBGLI	VIOLA	1	90.28.1	11.60
ENOLASI (NSE)	ENOLA	ROSSO	15	90.18.4	20.30
EOSINOFILI (conta)	EOSI	VIOLA	3	90.62.5	2.70
EPATITE A ANTICORPI (HAV)	HAV	SIERO	4	91.17.1	10.30
EPATITE B anti HBe	HBEAB	SIERO	4	91.18.2	10.30
EPATITE B antiHBc	HBCAB	SIERO	4	91.17.5	9.70
EPATITE B antiHBs	HBSAB	SIERO	4	91.18.3	9.90
EPATITE B DNA	HBVTI	SIERO	4	91.17.3	69,80
EPATITE B HBcAg IgM	HBCAM	SIERO	4	91.18.1	10.40
EPATITE B HBe Ag	HBEAG	SIERO	4	91.18.4	9.90

EPATITE B HBsAg	HBSAG	SIERO	4	91.18.5	6.10
EPATITE C ANTICORPI (HCV)	HCVAB	SIERO	4	91.19.5	9.70
EPATITE C CONFERMA RIBA	HCVCO	SIERO	4	91.20.1	76.70
EPATITE DELTA anticorpi	HDV	SIERO	4	91.20.4	23,90
ERITROPOIETINA	ERIT	ROSSO	15	90.18.5	19.40
ESTRADIOLO	ESTRA	ROSSO	2	90.19.2	14.30
ETILGLUCORONIDE	ETG	URINE	3	90.20.1	6.40
ETOSUCCIMIDE	ETOS	ROSSO	7	90.20.2	10.00
EVEROLIMUS	EVERO	VIOLA	7	91.54.6	17,90
FATTORE IX	FIX	CELESTE	10	90.64.3	15.70
FATTORE VII	FVII	CELESTE	10	90.64.3	15.70
FATTORE VIII	FVIII	CELESTE	10	90.64.3	15.70
FATTORE XI	FXI	CELESTE	10	90.64.3	15.70
FATTORE XII	FXII	CELESTE	10	90.64.3	15.70
FATTORE VW	FVW	CELESTE	10	90.63.6	14.90
FATTORI COAGULAZIONE MUTAZIONE FATTORE II	FIIM	VIOLA	30	90.31.1	174,40
FATTORI COAGULAZIONEMUTAZIONE FATTORE V LEIDEN	FVM	VIOLA	30	90.31.1	174,40
FATTORI COAGULAZIONE MUTAZIONE MHTFR	MTHF1+MTHF2	VIOLA	30	90.31.1+ 91.30.1	174,40
FENITOINA	PHI	ROSSO	1	90.22.1	11.90
FENOBARBITAL	PHE	ROSSO	1	90.09.3	8.80
FERRITINA	FRTN	ROSSO	3	90.22.3	10.00
FERRO	FE	ROSSO	1	90.22.5	1.70
FIBRINOGENO	FIB	CELESTE	1	90.65.1	2.90
FOLATI	FOL	ROSSO	2	90.23.2	10.00
FOSFATASI ALCALINA	ALP	ROSSO	1	90.23.5	1.50
FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	ALPOS	ROSSO	1	90.24.1	11.60
FOSFORO	P	ROSSO	1	90.24.3	1.80
FOSFORO URINARIO	FOU	URINE 24h	2	90.24.3	1.80
FSH	FSH	ROSSO	2	90.23.3	7.50
FSH DOPO STIMOLO	CUFSH	ROSSO	2	90.35.2	36.40
FT3	FT3	ROSSO	1	90.43.3	10.10
FT4	FT4	ROSSO	1	90.42.3	10.00
G-6-P-DEIDROGENASI ERITROCITARIA	G6ERI	VIOLA	5	90.27.2	10.20
GASTRINA	GAST	ROSSO	20	90.26.1	12.80
GGT (gamma glutamil transpeptidasi)	GGT	ROSSO	1	90.25.5	1.40

GLICEMIA	GLI	ROSSO	1	90.27.1	1.40
GLICEMIA CURVA (75g)	CUGLI	GRIGIO	2	90.26.4	2.70
GLICEMIA CURVA GRAV.(100g)	CUGRA	GRIGIO	2	90.26.4	2.70
GLICEMIA POST-PRANDIALE 2 PRE	GLIPP	GRIGIO	2	90.27.1	1,40
GLICEMIA PROFILO	PROF	GRIGIO	2	90.26.5	5.20
GLICOSURIA URINE 24h	GLIU	URINE 24h	2	90.27.1	1.40
GONADOTROPINA CORIONICA (B-HCG)	BHCG	ROSSO	1	90.27.4	13.90
GOT	GOT	ROSSO	1	90.09.2	1.30
GPT	GPT	ROSSO	1	90.04.5	1.30
HBA1C	HBGLI	VIOLA	1	90.28.1	11.60
HB CROMATOGRAFIA: ELETTROFORESI DELL'EMOGLOBINA	HBEL	VIOLA	7	90.66.7	14.10
HBV TITOLO (in PCR)	HBVTI	VIOLA	30	91.17.3	69,80
HCG	BHCG	ROSSO	1	90.27.4	13.90
HCV GENOTOPI (in PCR)	HCVGE	VIOLA 4PROV	30	91.20.2	85,20
HCV TITOLO (in PCR)	HCVTI	VIOLA 4PROV	30	91.19.4	85,20
HDL	HDL	ROSSO	2	90.14.1	2.00
HELICOBACTER PYLORI FECI	HPFE	VS FECI	7	90.85.8	25.60
HGH (ormone somatotropo)	HGH	ROSSO	15	90.35.1	11.60
HGH CURVA (ormone somatotropo dopo stimolo)	CUHGH	ROSSO	15	90.35.2	36,40
HIV ANTICORPI	HIV	ROSSO	7	91.22.4	9,70
HIV (in PCR)	HIVS	VIOLA 4PROV	30	91.22.3	85,20
HLA B27	HB27	VIOLA	7	90.81.7	18.80
IGA	IGA	ROSSO	1	90.69.4	6.40
IGF1 O SOMATOMEDINA	IGF1	ROSSO	20	90.40.6	17.00
IGG	IGG	ROSSO	1	90.69.4	6.40
IGG SPECIFICHE (precipitine)	IGGSP	ROSSO	7	90.68.5	18.00
IGM	IGM	ROSSO	1	90.69.4	6.40
IMMUNOFISSAZIONE	IFEPR	ROSSO	10	90.69.2	32,70
IMMUNOFISSAZIONE URINE	IFEUR	URINE	7	90.69.2	32.70
IMMUNOGLOBULINE	IMMU	ROSSO	1	90.69.4*3	19,20
INDICE DI LINK (liquor)	ILINK	LIQUOR ROSSO	3		
INSULINA BASALE	INSU	VIOLA	4	90.29.1	10.60
INSULINA CURVA	CUINS	VIOLA	4	90.28.5	33.60
LAMOTRIGINA	LAMOT	ROSSO	7	91.51.9	22.70
LDH	LDH	ROSSO	1	90.29.2	1.40

LEVETIRACETAM	LEVET	ROSSO	7	91.52.1	26.10
LH	LH	ROSSO	2	90.32.3	11.30
LH CURVA	CURLH	ROSSO	2	90.32.4	36,40
LIPASI	LIP	ROSSO	1	90.30.2	3.50
LIPOPROTEINA (a )	LPA	ROSSO	7	90.30.3	15.00
LITIO	LI	ROSSO	1	90.32.2	4.50
LUPUS ANTICOAGULANT	AILAC	CELESTE	10	90.46.5	5.10
MAGNESIO	MG	ROSSO	1	90.32.5	1.90
MAGNESIO URINARIO	MGU	URINE 24h	3	90.32.5	1.90
METADONE	METEM	URINE	3	90.18.3	6.60
MICROALBUMINURIA	MICAL	URINE	3	90.33.4	5.10
MIDOLLO OOSSEO ESAME CITOLOGICO	MIDO	MIDOLLO	8	90.63.3	22.90
MIOGLOBINA	MIO	ROSSO	1	90.33.5	8.30
MORFINA	MOREM	URINE	3	90.18.3	6.60
MUCOPROTEINE (alfa 1 glicoproteina acida)	MUCO	ROSSO	3	90.06.1	8.30
OMOCISTEINA	OMOCI	VIOLAGHIACCI	10	90.34.6	10.00
OPPIACEI	MOREM	URINE	3	90.18.3	6.60
OSMOLARITA' PLASMATICA	OSMOL	ROSSO	1		
OSTEOCALCINA	OSTEO	ROSSO	15	90.35.4	28.00
OXCARBAZEPINA	OXC	ROSSO	7	91.52.5	25,00
PARACETAMOLO	PARAC	ROSSO	1	90.20.4	8.00
PARASSITOLOGICO ESAME	BPARA	CONTENITORE E SPECIFICO	6	91.05.4	5.20
PARATORMONE PTH	PTH	ROSSO	2	90.35.5	23.10
PCR	PCR	ROSSO	1	90.72.3	5.20
PEPTIDE C	PEPC	ROSSO	15	90.11.1	12.70
PEPTIDE NATRIURETICO (bnp o pbnp)	PBNP	VERDE	1	90.10.8	24.40
PIASTRINE	PIAS	VIOLA	1	90.71.3	1,40
PIASTRINE IN CITRATO	PIAC	CELESTE + VIOLA	1	90.62.2	3,50
PIOMBO	PB	VIOLA	10	90.36.3	22.30
POTASSIO	K	ROSSO	1	90.37.4	1.40
POTASSIO URINARIO	POTU	URINE 24h	2	90.37.4	1.40
PREALBUMINA	PALB	ROSSO	3	90.36.8	5.70
PRIMIDONE	PRIM	ROSSO	7	90.37.5	10.00
PRIST	PRIST	ROSSO	7	90.68.3	12.20
PROCALCITONINA	PCT	ROSSO	1	90.82.3	16.40



PROFILO GLICEMICO	PROF	GRIGIO	2	90.26.5	5.20
PROFILO INSULINEMICO	PROIN	VIOLA	4	90.29.1*5	53,00
PROGESTERONE	PRG	ROSSO	2	90.38.1	13.70
PROLATTINA	PRL	ROSSO	3	90.38.2	10.60
PROLATTINA 2° PRELIEVI	PRL2	ROSSO	3	90.38.2	10.60
PROLATTINA CURVA (prolattina dopo stimolo)	cuprl	ROSSO	3	90.38.3	31.00
PROTEINA "C"	PROC	CELESTE	10	90.72.2	10.00
PROTEINA "S" LIEBRA	PROS	CELESTE	10	90.72.5	10.80
PROTEINE URINARIE 24H	PR24	URINE 24h	3	90.38.5	1.40
PROTIDEMIA	PRO	ROSSO	1	90.38.5	1.40
PSA TOTALE	PSA	ROSSO	3	90.56.5	11.60
PT (TEMPO DI PROTROMBINA)	PT	CELESTE	1	90.75.4	2.80
PTH	PTH	ROSSO	2	90.35.5	23.10
PTT	PTT	CELESTE	1	90.76.1	2.80
RAME	CU	ROSSO	7	90.39.4	5.50
RAME URINARIO	CUU	URINE 24h	7	90.39.4	5.50
RAPPORTO ALBUMINA CREATININA URINE	ALCRE	URINE	2	0.16.3+90.05.1	4,20
RAST (12 ALLERGENI)	RAST	ROSSO	7	90.68.1	111.90
RAST ALIMENTI	RAALI	ROSSO	7	90.68.1	111.90
RAST ANTIBIOTICI	RAATB	ROSSO	7	90.68.1	111.90
RAST IMENOTTERI	RAIME	ROSSO	7	90.68.1	111.90
RAST INALANTI	RAINA	ROSSO	7	90.68.1	111.90
RAST (1 ALLERGENE)	ALL1	ROSSO	7	90.68.6	13.90
RENINA BASALE	RENB	VIOLAGHIACCI	15	90.40.2	28.40
RENINA DOPO SFORZO	RENS	VIOLAGHIACCI	15	90.40.2	28.40
RESISTENZE OSMOTICHE GLOBULARI	RGLO	VERDE	3	90.74.4	9.40
RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA (APCR)	APCR	CELESTE	10	90.77.2	9.90
RETICOLOCITI	RETI	VIOLA	3	90.74.6	11.20
REUMA TEST	RT	ROSSO	1	90.64.2	5.20
S-HBG (hormon binding globulin)	SHBG	ROSSO	10	90.25.7	12.10
SCOTCH TEST (ossiuri)	BSCOT	VETRINO	3	90.93.2	3.40
SCREENING LUE	LUE	ROSSO	7	91.10.2	7.30
SIDEREMIA	FE	ROSSO	1	90.22.5	1.70
SIEROAMIOLIDE A	SAA	ROSSO	3	90.60.2	7.30
SIROLIMUS		VIOLA	7	91.54.6	17.90

SODIO	NA	ROSSO	1	90.40.4	1.40
SODIO URINARIO	SODU	URINE 24h	2	90.40.4	1.40
STEATOCRITO	STEAT	FECI	10	90.21.3	5.40
T3 LIBERO (ft4)	FT3	ROSSO	2	90.43.3	10.10
T4 LIBERO (ft4)	FT4	ROSSO	2	90.42.3	10.00
TACROLIMUS (FK 507)	TACRO	VIOLA	7	91.54.6	17.90
TASO (titolo antistreptolisina O)	TASO	ROSSO	1	91.08.5	5.30
TEOFILLINA	TEOF	ROSSO	1	90.41.2	12.10
TEST FUNZIONALITA' PIASTRINICA	TFP	CELESTE	10	90.76.7	14.50
TEST GRAVIDANZA	GRAV	URINE	1	90.27.3	7.30
TESTOSTERONE	TESTO	ROSSO	2	90.41.3	13.40
TESTOSTERONE LIBERO	TESLI	ROSSO	15	90.41.4	17.40
TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA	TIPIZ	VIOLA	3	90.81.5	18.80
TIREOGLOBULINA	TG	ROSSO	2	90.41.5	17.20
TOPIRAMATO	TOP	ROSSO	7	91.54.9	25.00
TPHA	TPHA	ROSSO	6	91.10.5	6.40
TRANSFERRINA	TRF	ROSSO	1	90.42.5	5.70
TRANSFERRINA DESIALATA (CDT)	CDT	ROSSO	15	90.42.7	27.50
TRIGLICERIDI	TRIG	ROSSO	1	90.43.2	1.40
TRIPTASI	TRIP	ROSSO	20	90.42.6	11.40
TROPONINA	TROPO	ROSSO	1	90.82.3	18.00
TSH	TSH	ROSSO	2	90.42.1	8.60
TSH REFLEX (tsh riflesso)	TSHR	ROSSO	2	90.42.A	12.00
TUBERCOLINA(intradermo)	TBC		3	90.70.3	6.10
UREA BREATH TEST	UBT	SACCA	8	45.29.2	46.00
URICEMIA (AC.URICO)	URIC	ROSSO	1	90.43.5	1.40
URICURIA (AC.URICO URNARIO)	AURUR	URINE 24h	1	90.43.5	1.40
VANCOMICINA	VANCO	ROSSO	7	91.51.9	22,70
VDRL	VDRL	ROSSO	6	91.11.1	3.70
VES	VES	VIOLA	1	90.82.5	2.00
VIDAL - WRIGTH	WIDAL	ROSSO	6	91.08.1	7.30
VITAMINA B12 (COBALAMNA)	B12	ROSSO	2	90.13.5	10.00
VITAMINA D3 (25OH)	VITD3	ROSSO	12	90.44.6	17.90
ZINCO	ZN	ROSSO	7	90.45.4	6.90

B. KOCH COLTURALE BRONCO ASPIRATO	BKBSC	BR.ASPIRATO	65	91.02.3	9.50
B. KOCH COLTURALE ESCREATO	BKCES	ESCREATO	65	91.02.3	9.50
B. KOCH COLTURALE PLEURICO	BKPLC	L.PLEURICO	65	91.02.3	9.50
B. KOCH COLTURALE URINE	BKURC	URINE	65	91.02.3	9.50
B. KOCH DIRETTO BRONCO ASPIRATO	BKBSD	BR.ASPIRATO	2	90.93.3	7.30
B. KOCH DIRETTO ESCREATO	BKESD	ESCREATO	2	90.93.3	7.30
B. KOCH DIRETTO PLEURICO	BKPLD	L.PLEURICO	2	90.93.3	7.30
B. KOCH DIRETTO URINE	BKURD	URINE	2	90.93.3	7.30
BATTERIOLOGICO ASPECIFICO	BATT	VARI	5	90.93.3 + 90.84.3	19.90
BRONCO ASPIRATO COLTURALE	BRAS	BR.ASPIRATO	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
C.V.C. CATETERE ARTERIOSO	BCVC	CVC	5	90.93.3	7.30
CLOSTRIDIUM DIFFICILIS	BCLOS	FECI	4	90.90.5	12.60
COPROCOLTURA (comprende anche CAMPYLOBACTER, YERSINIA)	BCOP	CONTENITORE SPECIFICO	5	90.94.3	10.30
CRIPTOSPORIDIUM	BCRIP	FECI	5	90.91.3	3.90
EMOCOLTURE	BEMO	SANGUE	7	90.94.1	29.10
ENTAMOEBIA RICERCA	BENTA	FECI	4	91.05.4	5.20
EOSINOFILI FECALI	BEOSF	FECI	3	90.62.5	2.70
EOSINOFILI NASALI	BEOSN	SECREZIONE	3	90.62.5	2.70
ESAME CHIMICO FISICO LIQUOR	CHLIQ	LIQUOR	3	90.30.4	4.40
ESAME CHIMICO FISICO PERITONEALE	CHPER	PERITONEALE	3	90.30.4	4.40
ESAME CHIMICO FISICO PLEURICO	CHPLE	PLEURICO	3	90.30.4	4.40
ESAME CHIMICO FISICO SEMINALE (SPERMIOGRAMMA)	CHSEM	SEMINALE	3	90.31.6	27.70
ESAME CHIMICO FISICO SINOVIALE	CHSIN	SINOVIALE	4	90.32.1	2.80
ESAME CHIMICO FISICO URINE	URI	URINE	1	90.44.3	2.30
ESCREATO COLTURALE	BESC	ESCREATO	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
GIARDIA RICERCA	BGIAR	FECI	3	91.05.4	5.20
LEUCOCITI FECALI	BLEUF	FECI	3	90.63.4	4.10
LEGIONELLA ANTIGENI URINE	LEGAG	URINE	7	91.06.9	22.20
LIQUIDO SINOVIALE COLTURALE	BSIN	L.SINOVIALE	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
LIQUIDO BILIARE COLTURALE	BBIL	L.BILIARE	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
LIQUIDO DRENAGGIO COLTURALE	BDRE	L.DRENAGGIO	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
LIQUIDO GASTRICO COLTURALE	BGAS	S.GASTRICO	5	90.93.3	7,30
LIQUIDO PERITONEALE/ASCITICO	BPER	L,PERITONEALE	5	90.93.4+ 90.86.8	9,30
LIQUIDO PLEURICO COLTURALE	BPLE	L.PLEURICO	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
LIQUIDO PROSTATICO COLTURALE	BPRO	L.PROSTATICO	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30

LIQUIDO SEMINALE COLTURALE	BSPE	L.SEMINALE	5	90.93.4+ 90.86.4+ 91.03.5+ 91.03.4	20,80
LIQUIDO TASCA PACE MAKER COLTURALE	BPKM	L.TASCA	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
LIQUIDO CEFALORACHIDIANO (LIQUOR) COLTURALE	BLIQ	L.CEFALORAC	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
MORFOLOGIA EMAZIE URINE	BMORF	URINE	3	90.86.4	2.00
PARASSITOLOGICO ESAME	BPARA	FECI	4	91.05.4	5.20
PLASMIDIUM RICERCA	BPLAS	SANGUE	4	91.05.5	3.90
PNEUMOCISTI CARINI RICERCA	BPNEU	ESCREATO	5	91.06.3	8.00
PNEUMOCOCCO ANTIGENE URINE	PNEAG	URINE STERIL	7	91.06.9	22.20
PUS LESIONE COLTURALE	BPUSC	PUS	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
SALMONELLA RICERCA	BSALM	CONTENITOR E SPECIFICO	5	91.07.6	2.30
SANGUE OCCULTO (metodo immunologico) RICERCA	SO	S.OCCULTO	7	90.21.6	6.80
SCOTCH TEST (ossiuri) RICERCA	BSCOT	VETRINO	3	90.93.2	3.40
SPERMIOCITOGRAMMA	SPECI	L.SEMINALE	3	90.31.4	4.60
SPERMOCOLTURA	BSPE	L.SEMINALE	5	90.93.4+ 90.86.4+ 91.03.5+ 90.90.3+ 90.90.3	79,60
STREPTOCOCCO PNEUMONIAE ANTIGENE URINE	AGPNE	URINE	7	91.05.8	40.9
TAMPONE AURICOLARE COLTURALE	BAUR	SEC.ORECCHI	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
TAMPONE AURICOLARE COLTURALE SX	BAURS	SEC.ORECCHI	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
TAMPONE CONGIUNTIVALE COLTURALE	BCON	SEC.OCULARE	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
TAMPONE CONGIUNTIVALE COLTURALE SX	BCONS	SEC.OCULARE	5	90.93.3+ 90.86.4	9,30
TAMPONE FARINGEO COLTURALE	BFAR	SEC.FARINGE	3	90.93.5	6.80
TAMPONE NASALE COLTURALE	BNAS	SEC.NASALE	5	90.93.5	6.80
TAMPONE NASALE SARS COV 2 (COVID) MOLECOLARE	TCOV	SEC.NASALE	1	91.12.1	76.9
TAMPONE NASALE SARS COV 2 (COVID) ANTIGENICO CLEIA	COV	SEC.NASALE	1	91.06.9	22.2
TAMPONE RETTALE BETA COLTURALE	BRETB	SEC.RETTALE	4	91.08.4	4.10
TAMPONE URETRALE CLAMYDIA DNA	BURCL	SEC.URETRAL	7	90.90.3	29.40
TAMPONE URETRALE MYCOPLASMI DNA	BURMY	SEC.URETRAL	5	90.90.3	29.40
TAMPONE URETRALE COLTURALE	BURE	SEC.URETRAL	5	90.93.4+ 90.86.4+ 91.03.5	38,20
TAMPONE CERVICALE CLAMYDIA DNA	BVACL	SEC.CERVICAL	7	90.90.3	29.40
TAMPONE CERVICALE MYCOPLASMI DNA	BVAMY	SEC.CERVICAL	5	90.90.3	29.40

TAMPONE VAGINALE COLTURALE	BVAG	SEC.VAGINA	5	90.93.4+ 90.86.4	8,80
TAMPONE VAGINALE BETA COLTURALE	BVAGB	SEC.VAGINA	4	91.08.4	4.10
UROCOLTURA	BUR	URINE	5	90.94.2	9.10
UROCOLTURA DX	BURDX	URINE	5	90.94.2	9.10
UROCOLTURA SX	BURSX	URINE	5	90.94.2	9.10
VIRUS FECALI RICERCA	BVIRF	FECI	3	91.13.3	6.90

















A

A  
A  
A  
A