

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	90.01.1	11 DEOSSICORTISOLO	<b>C</b>	00
	90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)	<b>C</b>	00
	90.01.3	17 CHETOSTEROIDI [dU]	<b>C</b>	00
	90.01.4	17 IDROSSICORTICOIDI [dU]	<b>C</b>	00
	90.01.5	ACIDI BILIARI	<b>E</b>	00
	90.02.1	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [dU]	<b>P</b>	00
	90.02.2	ACIDO CITRICO	<b>P</b>	00
	90.02.4	ACIDO IPPURICO	<b>P</b>	00
	90.03.4	ACIDO VALPROICO	<b>P</b>	00
	90.03.5	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]	<b>P</b>	00
	90.04.1	ADIURETINA (ADH)	<b>P</b>	00
	90.04.2	ADRENALINA - NORADRENALINA [P]	<b>P</b>	00
	90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	<b>P</b>	00
	90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U]	<b>C</b>	00
	90.05.1	ALBUMINA [S/U/dU]	<b>C</b>	00
	90.05.2	ALDOLASI [S]	<b>C</b>	00
	90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	<b>C</b>	00
	90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA [S]	<b>C</b>	00
	90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]	<b>C</b>	00
	90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S]	<b>P</b>	00
	90.06.2	ALFA 1 MICROGLOBULINA [S/U]	<b>P</b>	00
	90.06.3	ALFA 2 MACROGLOBULINA	<b>P</b>	00
	90.06.4	ALFA AMILASI [S/U]	<b>C</b>	00
	90.06.5	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	<b>P</b>	00
	90.07.3	AMINOACIDI TOTALI [S/U/Sg/P]	<b>P</b>	00
	90.07.5	AMMONIO [P]	<b>C</b>	00
	90.08.1	ANDROSTENEDIOLO GLUCURONIDE [S]	<b>P</b>	00
	90.08.2	ANGIOTENSINA II	<b>P</b>	00
	90.08.4	APOLIPOPROTEINA ALTRA	<b>P</b>	00
	90.08.5	APOLIPOPROTEINA B	<b>P</b>	00
	90.09.1	APTOGLOBINA	<b>P</b>	00
	90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S]	<b>C</b>	00
	90.09.3	BARBITURICI	<b>P</b>	00
	90.09.4	BENZODIAZEPINE	<b>P</b>	00
	90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]	<b>P</b>	00
	90.10.4	BILIRUBINA TOTALE	<b>C</b>	00
	90.10.5	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	<b>C</b>	00
	90.11.1	C PEPTIDE	<b>C</b>	00
	90.11.4	CALCIO TOTALE [S/U/dU]	<b>C</b>	00
	90.11.5	CALCITONINA	<b>C</b>	00
	90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (Ricerca qualitativa)	<b>C</b>	00
	90.12.3	CARBAMAZEPINA	<b>P</b>	00
	90.12.4	CATECOLAMINE TOTALI URINARIE	<b>P</b>	00
	90.12.5	CERULOPLASMINA	<b>P</b>	00
	90.13.3	CLORURO [S/U/dU]	<b>C</b>	00
	90.13.5	COBALAMINA (VIT. B12) [S]	<b>C</b>	00
	90.14.1	COLESTEROLO HDL	<b>P</b>	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

90.14.2	COLESTEROLO LDL	P	00
---------	-----------------	---	----

Nota	Codice	Descrizione	Tipo	Codice Branca 1
	90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	C	00
	90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)	P	00
	90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH) [P]	C	00
	90.15.3	CORTISOLO [S/U]	C	00
	90.15.4	CREATINCHINASI (CPK o CK)	P	00
	90.15.5	CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	C	00
	90.16.1	CREATINCHINASI ISOENZIMI	P	00
	90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	C	00
	90.16.4	CREATININA CLEARANCE	P	00
	90.17.1	DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)	P	00
	90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	C	00
	90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	C	00
	90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	C	00
	90.18.1	DOPAMINA [S/U]	P	00
	90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffaina, Cannabinoidi, Cocaina, Eroina, LSD, Oppiacei, Fenilciclidina, Propossifene, Nicotina	P	00
	90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	C	00
	90.18.5	ERITROPOIETINA	P	00
	90.19.2	ESTRADIOLO (E2) [S/U]	C	00
	90.19.3	ESTRIOLO (E3) [S/U]	C	00
	90.19.5	ESTRONE (E1)	C	00
	90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Lidocaina, Procainamide	P	00
	90.20.4	FARMACI ANTIINFIAMMATORI Acetaminofene, Paracetamolo, Salicilati	P	00
	90.21.1	FARMACI DIGITALICI	C	00
	90.21.2	FATTORE NATRIURETICO ATRIALE	P	00
	90.21.3	FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO (Grassi, prod. di digestione, parassiti)	C	00
	90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	C	00
	90.22.3	FERRITINA [P/(Sg)Er]	C	00
	90.22.4	FERRO [dU]	P	00
	90.22.5	FERRO [S]	C	00
	90.23.2	FOLATO [S/(Sg)Er]	C	00
	90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) [S/U]	C	00
	90.23.4	FOSFATASI ACIDA	C	00
	90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	C	00
	90.24.1	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	P	00
	90.24.2	FOSFATASI PROSTATICA (PAP)	C	00
	90.24.3	FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]	C	00
	90.24.5	FOSFORO	C	00
	90.25.1	FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S]	P	00
	90.25.4	GALATTOSIO [S/U]	P	00
	90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (gamma GT) [S/U]	C	00
	90.26.1	GASTRINA [S]	P	00
	90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	C	00
	90.26.3	GLUCAGONE [S]	P	00
	90.26.4	GLUCOSIO (Curva da carico 3 determinazioni)	C	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

	90.26.5	GLUCOSIO (Curva da carico 6 determinazioni)	C	00
--	---------	---	---	----

Nota	Codice	Descrizione	Tipo	Codice Branca 1
	90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	C	00
	90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(Sg)Er]	P	00
	90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (Prova immunologica di gravidanza [U])	C	00
	90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta frazione libera) [S/U]	C	00
	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta, molecola intera)	C	00
	90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	P	00
	90.28.2	IDROSSIPROLINA [U]	P	00
	90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U]	P	00
	90.28.5	INSULINA (Curva da carico o dopo test farmacologici, max. 5)	C	00
	90.29.1	INSULINA [S]	C	00
	90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F]	C	00
	90.29.3	LATTE MULIEBRE	C	00
	90.29.4	LATTOSIO [U/Ls]	P	00
	90.29.5	LEUCIN AMINO PEPTIDASI (LAP) [S]	P	00
	90.30.2	LIPASI [S]	P	00
	90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'	P	00
	90.31.5	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA FERTILITA'	P	00
	90.32.2	LITIO [P]	P	00
	90.32.3	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	C	00
	90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU/(Sg)Er]	P	00
	90.33.4	MICROALBUMINURIA	P	00
	90.33.5	MIOGLOBINA [S/U]	P	00
	90.34.2	NICHEL	P	00
	90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	C	00
	90.35.3	OSSALATI [U]	P	00
	90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	C	00
	90.35.5	PARATORMONE (PTH) [S]	C	00
	90.37.4	POTASSIO [S/U/dU/(Sg)Er]	C	00
	90.38.1	PROGESTERONE [S]	C	00
	90.38.2	PROLATTINA (PRL) [S]	C	00
	90.38.3	PROLATTINA (PRL): Dosaggi seriat	C	00
	90.38.4	PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] Incluso: Dosaggio Proteine totali	C	00
	90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	C	00

Nota	Codice	Descrizione	Tipo	Codice Branca 1
	90.39.1	PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) Incluso: Dosaggio Proteine totali	P	00
	90.39.4	RAME [S/U]	P	00
	90.40.2	RENINA [P]	C	00
	90.40.4	SODIO [S/U/dU/(Sg)Er]	C	00
	90.41.3	TESTOSTERONE [P/U]	C	00
	90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO	P	00
	90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	C	00
	90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	C	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4)	<b>C</b>	00
90.42.4	TRANSFERRINA (Capacità ferroleghante)	<b>P</b>	00
90.42.5	TRANSFERRINA [S]	<b>P</b>	00
90.43.1	TRI TEST: ALFA 1 FETO, GONADOTROPINA CORIONICA ED ESTRIOLO LIBERO (Per screening S. Down e altre anomalie)	<b>P</b>	00
90.43.2	TRIGLICERIDI	<b>C</b>	00
90.43.3	TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)	<b>C</b>	00
90.43.5	URATO [S/U/dU]	<b>C</b>	00
90.44.1	UREA [S/P/U/dU]	<b>C</b>	00
90.44.2	URINE CONTA DI ADDIS	<b>P</b>	00
90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	<b>C</b>	00
90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (Acetone e glucosio quantitativo)	<b>C</b>	00
90.44.5	VITAMINA D	<b>P</b>	00
90.45.4	ZINCO [S/U]	<b>P</b>	00
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	<b>P</b>	00
90.47.2	ANTICORPI ANTI A/B	<b>P</b>	00
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA)	<b>P</b>	00
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)	<b>P</b>	00
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)	<b>P</b>	00
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)	<b>P</b>	00
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	<b>P</b>	00
90.49.3	ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]	<b>C</b>	00
90.49.4	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII	<b>P</b>	00
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG, IgA)	<b>P</b>	00
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	<b>P</b>	00
90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	<b>C</b>	00
90.51.2	ANTICORPI ANTI LEUCOCITI	<b>P</b>	00
90.51.3	ANTICORPI ANTI MAG	<b>P</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	90.51.4	ANTICORPI ANTI MICROSOMI (AbTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (AbTPO)	<b>C</b>	00
	90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	<b>C</b>	00
	90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	<b>P</b>	00
	90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	<b>P</b>	00
	90.52.3	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)	<b>P</b>	00
	90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	<b>P</b>	00
	90.52.5	ANTICORPI ANTI ORGANO	<b>P</b>	00
	90.53.1	ANTICORPI ANTI OVAIO	<b>P</b>	00
	90.53.2	ANTICORPI ANTI PIASTRINE	<b>P</b>	00
	90.53.3	ANTICORPI ANTI PIASTRINE IDENTIFICAZIONE	<b>P</b>	00
	90.53.5	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	<b>P</b>	00
	90.54.1	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)	<b>P</b>	00
	90.54.2	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)	<b>P</b>	00
	90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE	<b>P</b>	00
	90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	<b>C</b>	00
	90.54.5	ANTICORPI EMOLITICI ANTI ERITROCITARI	<b>EP</b>	00
	90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	<b>C</b>	00
	90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	<b>C</b>	00
	90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	<b>C</b>	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

90.55.4	ANTIGENE CARBOIDRATICO 195 (CA 195)	<b>C</b>	00
90.55.5	ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)	<b>C</b>	00
90.56.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)	<b>P</b>	00
90.56.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO MUCINOSO (MCA)	<b>C</b>	00
90.56.3	ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)	<b>C</b>	00
90.56.4	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	<b>C</b>	00
90.56.5	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)	<b>C</b>	00
90.57.1	ANTIGENE TA 4 (SCC)	<b>C</b>	00
90.57.2	ANTIGENI ERITROCITARI CD55/CD59	<b>P</b>	00
90.57.3	ANTIGENI HLA (Ciascuno)	<b>P</b>	00
90.57.4	ANTIGENI PIASTRINICI	<b>P</b>	00
90.57.5	ANTITROMBINA III FUNZIONALE	<b>P</b>	00
90.58.1	ATTIVATORE TISSUTALE DEL PLASMINOGENO (tPA)	<b>C</b>	00
90.58.2	AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs diretto]	<b>C</b>	00
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore)	<b>P</b>	00
90.61.1	CRIOGLOBULINE RICERCA	<b>P</b>	00
90.61.3	CYFRA 21-1	<b>P</b>	00
90.61.4	D-DIMERO (EIA)	<b>P</b>	00
90.62.1	EMAZIE (Conteggio), EMOGLOBINA	<b>C</b>	00
90.62.2	EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.	<b>C</b>	00
90.62.5	EOSINOFILI (Conteggio)[Alb]	<b>C</b>	00
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	<b>C</b>	00
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII) (Ciascuno)	<b>P</b>	00
90.64.5	FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (FDP/FSP) [S/U]	<b>P</b>	00
90.65.1	FIBRINOGENO FUNZIONALE	<b>C</b>	00
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)	<b>P</b>	00
90.66.2	Hb - EMOGLOBINA [Sg/La]	<b>P</b>	00
90.66.3	Hb - EMOGLOBINA A2	<b>P</b>	00
90.66.4	Hb - EMOGLOBINA FETALE (Dosaggio)	<b>P</b>	00
90.66.5	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)	<b>P</b>	00
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE	<b>C</b>	00
90.68.3	IgE TOTALI	<b>C</b>	00
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	<b>C</b>	00
90.68.5	IgG SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE	<b>C</b>	00
90.69.1	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	<b>P</b>	00
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	<b>P</b>	00
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)	<b>P</b>	00
90.69.5	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I)	<b>P</b>	00
90.70.4	LEUCOCITI (Conteggio e formula leucocitaria microscopica) [(Sg)]	<b>C</b>	00
90.70.5	LEUCOCITI (Conteggio) [(Sg)]	<b>C</b>	00
90.71.1	METAEMOGLOBINA [(Sg)Er]	<b>P</b>	00
90.71.3	PIASTRINE (Conteggio) [(Sg)]	<b>C</b>	00
90.72.1	PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [P]	<b>P</b>	00
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P]	<b>P</b>	00
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	<b>P</b>	00
90.72.4	PROTEINA S LIBERA [P]	<b>P</b>	00
90.72.5	PROTEINA S TOTALE [P]	<b>P</b>	00
90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE	<b>C</b>	00
90.74.4	RESISTENZE OSMOTICO GLOBULARI (Curva)	<b>C</b>	00
90.74.5	RETICULOCITI (Conteggio) [(Sg)]	<b>C</b>	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

Nota	Codice	Descrizione	Tipo	Codice Branca 1
	90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	C	00
	90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	P	00
	90.76.2	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTRINICA Secondo Born	P	00
	90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	P	00
	90.78.1	TINE TEST (Reazione cutanea alla turbecolina)	C	00
	90.78.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A	P	00
	90.81.5	TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (Per ciascun anticorpo)	P	00
	90.82.1	TROMBINA - ANTITROMBINA III COMPLESSO (TAT)	P	00
	90.82.3	TROPONINA I	P	00
	90.82.4	VALORE EMATOCRITO	C	00
	90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES)	C	00
	90.84.1	BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.almeno 10 antibiotici)	P	00
	90.85.1	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (Kirby Bauer, almeno 10 antibiotici)	C	00
	90.85.2	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., almeno 10 antibiotici)	P	00

Nota	Codice	Descrizione	Tipo	Codice Branca 1
	90.87.4	BORDETELLA ANTICORPI (E.I.A.)	P	00
	90.87.5	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)	P	00
	90.88.1	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)	P	00
	90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	C	00
	90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA	C	00
	90.88.4	CAMPYLOBACTER DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	P	00
	90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE	P	00
	90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	P	00
	90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	P	00
	90.89.3	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (Col. Iodio, Giemsa)	P	00
	90.89.4	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)	P	00
	90.89.5	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE	P	00
	90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	P	00
	90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)	P	00
	90.90.5	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE	P	00
	90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	P	00
	90.91.4	E. COLI ENTEROPATOGENI NELLE FECI ESAME CULTURALE	C	00
	90.91.5	E. COLI PATOGENI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	P	00
	90.92.5	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (Titolazione mediante emoagglutinazione passiva)	P	00
	90.93.1	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA NELLE FECI ESAME CULTURALE (Cultura xenica)	P	00
	90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS [OSSIURI] RICERCA MICROSCOPICA Nelle feci [materiale perianale] su cellophan adesivo (scotch test)	P	00
	90.93.3	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni	C	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni Escluso: Neisseria gonorrhoeae	<b>C</b>	00
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni Escluso: Neisseria meningitidis	<b>C</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica	<b>C</b>	00
	90.94.3	ESAME COLTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA] Ricerca Salmonelle, Shigelle e Campylobacter Escluso: E.coli enteropatogeni, Yersinia, Vibrio cholerae	<b>C</b>	00
	90.94.4	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	90.94.5	HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00
	90.95.1	HELICOBACTER PYLORI UREASI NEL MATERIALE BIOPTICO (Saggio mediante prova biochimica)	<b>P</b>	00
	90.97.1	LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione)	<b>P</b>	00
	90.97.3	MICETI [LIEVITI] ANTIMICOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., fino a 5 antimicotici)	<b>P</b>	00
	90.97.4	MICETI [LIEVITI] IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	<b>P</b>	00
	90.97.5	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione)	<b>P</b>	00
	90.98.1	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	<b>P</b>	00
	90.98.2	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (Osservazione morfologica)	<b>P</b>	00
	90.98.3	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	<b>P</b>	00
	90.98.4	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00
	90.98.5	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA	<b>P</b>	00
	91.01.2	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (Met. tradizionale, almeno 3 antibiotici)	<b>P</b>	00
	91.01.3	MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.02.3	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (Met. tradizionale)	<b>P</b>	00
	91.02.4	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI RICERCA MICROSCOPICA (Ziehl-Neelsen, Kinyun)	<b>C</b>	00
	91.02.5	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.03.1	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	<b>P</b>	00
	91.03.2	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	<b>P</b>	00
	91.03.3	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	<b>P</b>	00
	91.03.4	MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00
	91.04.4	PARASSITI [ELMINTI, PROTOZOI] NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO (Giemsa)	<b>C</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	<b>P</b>	00
	91.05.1	PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	<b>C</b>	00
	91.05.3	PARASSITI INTESTINALI [PROTOZOI] ESAME COLTURALE (Coltura xenica)	<b>P</b>	00

**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

91.05.4	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (Previa concentraz. o arricchim.)	<b>C</b>	00
91.06.4	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00
91.06.5	RICKETTSIE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	<b>P</b>	00
91.07.1	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (Titolazione mediante agglutin.) [WEIL-FELIX]	<b>P</b>	00
91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WIDAL]	<b>C</b>	00
91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutin.) [WIDAL-WRIGHT]	<b>C</b>	00
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE	<b>C</b>	00
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.]	<b>C</b>	00
91.09.2	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFARINGEO ESAME COLTURALE	<b>C</b>	00
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	<b>P</b>	00
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
91.10.3	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) [FTA-ABS]	<b>P</b>	00
91.10.4	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (Ricerca qualit. mediante emoagglutin. passiva) [TPHA]	<b>P</b>	00
91.10.5	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (Ricerca quantit. mediante emoagglutin. passiva) [TPHA]	<b>P</b>	00
91.11.1	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (Flocculazione) [VDRL] [RPR]	<b>P</b>	00
91.11.2	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	91.13.3	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (Agglutinazione passiva) Adenovirus, Rotavirus, Virus dell'apparato gastroenterico	<b>P</b>	00
	91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (E.I.A.) Adenovirus, Parvovirus B19, Rotavirus	<b>P</b>	00
	91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.14.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	<b>P</b>	00
	91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgM (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.17.1	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI	<b>C</b>	00
	91.17.2	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgM	<b>C</b>	00
	91.17.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBcAg	<b>C</b>	00
	91.18.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBcAg IgM	<b>C</b>	00
	91.18.2	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBeAg	<b>C</b>	00
	91.18.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBsAg	<b>C</b>	00
	91.18.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBeAg	<b>C</b>	00
	91.18.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg	<b>C</b>	00
	91.19.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg (Saggio di conferma)	<b>C</b>	00
	91.19.3	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	<b>P</b>	00
	91.19.4	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	<b>P</b>	00
	91.19.5	VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI	<b>C</b>	00
	91.20.3	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI	<b>C</b>	00
	91.20.4	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IgM	<b>C</b>	00



**ELENCO PRESTAZIONI IN CONVENZIONE E PRIVATE**

	91.21.1	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.21.2	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (Titolazione mediante I.F.)	<b>P</b>	00
	91.21.3	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (Test rapido)	<b>P</b>	00
	91.21.4	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI [R. PAUL BUNNEL DAVIDSOHN]	<b>P</b>	00
	91.21.5	VIRUS HERPES ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	<b>P</b>	00
	91.22.1	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI	<b>P</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	91.22.4	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI	<b>P</b>	00
	91.22.5	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	<b>P</b>	00
	91.24.1	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (Metodo rapido)	<b>P</b>	00
	91.24.3	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.24.4	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (I.F.)	<b>P</b>	00
	91.24.5	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	<b>P</b>	00
	91.25.1	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.25.2	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	<b>P</b>	00
	91.25.4	VIRUS PARVOVIRUS B19 ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI	<b>P</b>	00
	91.26.5	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (Titolazione mediante I.H.A.)	<b>P</b>	00
	91.27.1	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	<b>P</b>	00
	91.27.2	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	<b>P</b>	00
	91.27.3	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	<b>P</b>	00
	91.27.5	YERSINIA NELLE FECI ESAME COLTURALE	<b>P</b>	00

<b>Nota</b>	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Codice Branca 1</b>
	91.38.5	ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP test]	<b>C</b>	00
	91.39.4	ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE NEOPLASTICHE (Fino a 5 vetrini e/o colorazioni)	<b>P</b>	00
	91.48.4	PRELIEVO CITOLOGICO	<b>P</b>	00
	91.49.2	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	<b>C</b>	00

Legenda: **C**= analisi in Convenzione accreditate dalla Regione Lazio con Decreto U00433

**P**= analisi in Privato

**Responsabile Il Direttore Tecnico: Dott.ssa Alessandra Perfetti**