

CODICE nomenclatore	DESCRIZIONE delle Prestazioni	Erogazione in SEDE/SERVICE	TEMPI DI REFERTAZIONE
90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	service	10
90.01.5	ACIDI BILIARI	service	7
90.83.A	ACIDI NUCLEICI DI MICRORGANISMI (BATTERI, VIRUS, MICETI, PROTOZOI) RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI VARI MULTIPLEX. Almeno cinque microrganismi di uno o più gruppi di microrganismi. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione. NAS	sede	3
90.02.2	ACIDO CITRICO	service	7
90.02.5	ACIDO LATTICO	sede	3
91.12.8	ADENOVIRUS ANTIGENI RICERCA DIRETTA NELLE FECI	sede	3
90.04.1	ADIURETINA [VASOPRESSINA] (ADH)	service	20
90.03.6	ADRENALINA - NORADRENALINA	service	20
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT)	sede	3
90.05.1	ALBUMINA	sede	3
90.33.4	ALBUMINURIA [MICROALBUMINURIA]	sede	3
90.05.2	ALDOLASI	service	7
90.05.3	ALDOSTERONE. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	service	8
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA	sede	3
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA	sede	3
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	sede	3
90.46.4	ALFA 2 ANTIPLASMINA	service	10
90.06.5	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	sede	3
90.06.4	ALFA AMILASI TOTALE	sede	3
90.07.5	AMMONIO	sede	3
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	sede	7
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA). Test di screening	sede	8
90.49.6	ANTICORPI ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA 1 (IgG, IgM). Per ciascuna determinazione	sede	8
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA [IgG, IgM ed eventuali IgA]	sede	8
90.47.F	ANTICORPI ANTI CENTROMERO	sede	8
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA: P-ANCA e C-ANCA). Per ciascuna determinazione	sede	8
90.47.D	ANTICORPI ANTI CITRULLINA (peptide)	sede	8
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	sede	8
90.47.E	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO	sede	8
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA DEAMIDATA (DPG-AGA) IgG	sede	8
90.49.7	ANTICORPI ANTI GLUTAMMICO DECARBOSSILASI (GAD)	service	15
90.47.G	ANTICORPI ANTI GM1 (MONOSIALOGLIANGLIOSIDE)	service	15
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	service	10

90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	service	10
90.47.7	ANTICORPI ANTI JO1. Determinazione singola	sede	8
90.51.3	ANTICORPI ANTI MAG	service	15
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	sede	8
90.51.6	ANTICORPI ANTI MIELOPEROSSIDASI (MPO)	sede	8
90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	sede	8
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	sede	8
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	sede	8
90.53.8	ANTICORPI ANTI PROTEINASI 3 (PR3)	sede	8
90.53.5	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	service	7
90.47.8	ANTICORPI ANTI RNP. Determinazione singola	sede	8
90.53.A	ANTICORPI ANTI SACCAROMYCES CEREVISIAE. Per classe anticorpale	Service	10
90.47.9	ANTICORPI ANTI Scl-70. Determinazione singola	sede	8
90.47.A	ANTICORPI ANTI Sm. Determinazione singola	sede	8
90.47.B	ANTICORPI ANTI SSA. Determinazione singola	sede	8
90.47.C	ANTICORPI ANTI SSB. Determinazione singola	sede	8
90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE	service	10
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	sede	3
90.51.4	ANTICORPI ANTI TIREOPEROSSIDASI (AbTPO)	sede	3
90.53.D	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI (IgG, IgA). Per ciascuna determinazione	sede	8
90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	sede	3
90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	sede	3
90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	sede	3
90.56.3	ANTIGENE CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	sede	3
90.56.9	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO [PSA] REFLEX (cut-off = 2,0 µg/L - = 10,0 µg/L). Incluso: esecuzione automatica di fPSA, referto di PSA + fPSA con calcolo del rapporto fPSA/PSA se PSA > 2,0 µg/L e < 10,0 µg/L	sede	3
90.57.5	ANTITROMBINA FUNZIONALE (AT3)	sede	3
90.08.4	APOLIPOPROTEINA -A1	sede	3
90.08.5	APOLIPOPROTEINA B	sede	3
90.09.1	APTOGLOBINA	sede	3
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT)	sede	3
90.87.R	BARTONELLA RICERCA ANTICORPI IgG e IgM	Service	7
90.87.6	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA NAS. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	3
90.87.P	BATTERI RESPIRATORI RICERCA ACIDI NUCLEICI MULTIPLEX. Almeno tre MICRORGANISMI. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	3
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA	sede	3
90.10.2	BICARBONATI (Idrogenocarbonato)	sede	3

90.10.5	BILIRUBINA REFLEX (cut-off >1 mg/Dl). Incluso: Bilirubina Diretta ed Indiretta	sede	3
90.87.S	BORDETELLA ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	Service	10
90.87.T	BORRELIA ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: eventuale Immunoblotting	sede	3
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	sede	3
90.11.1	C PEPTIDE	sede	3
90.11.7	CALCIO IONIZZATO determinazione diretta	sede	3
90.11.4	CALCIO TOTALE	sede	3
90.11.5	CALCITONINA	sede	7
90.12.1	CALCOLI E CONCREZIONI	sede	3
90.12.A	CALPROTECTINA FECALE	sede	3
90.88.E	CAMPYLOBACTER ESAME COLTURALE. In caso di coprocoltura positiva per Campylobacter. Se positivo, identificazione ed eventuale antibiogramma. Non associabile a 90.94.3	sede	5
90.53.R	Celiachia Diagnosi Reflex Inclusi: Anticorpi Anti Transglutaminasi (AtTG) IgA e IgA totali, eventuali Anticorpi Anti Endomisio (EMA) ed eventuali Anticorpi Anti Gliadina Deamidata (DGP-AGA) IgG	sede	8
90.12.5	CERULOPLASMINA	sede	3
90.13.1	CHIMOTRIPSINA	sede	7
90.88.J	CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA, se disponibili, con IgM negative	service	15
90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA QUALITATIVA DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione. Non associabile a 90.93.C e 90.93.D	sede	3
90.88.G	CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	sede	8
91.15.F	CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: Test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie	sede	3
91.15.B	CITOMEGALOVIRUS: ANALISI QUALITATIVA DEL DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	service	10
91.15.C	CITOMEGALOVIRUS: ANALISI QUANTITATIVA DEL DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	service	10
90.13.3	CLORURO	sede	3
90.90.6	CLOSTRIDIODES DIFFICILE TOSSINE NELLE FECI RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici o molecolari). Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	3
90.13.5	COBALAMINA (VIT. B12)	sede	3
90.39.7	COBALTO	service	15
90.14.1	COLESTEROLO HDL	sede	3
90.13.C	COLESTEROLO LDL. Determinazione diretta	sede	3
90.13.B	COLESTEROLO LDL. Determinazione indiretta. Erogabile solo in associazione a Colesterolo HDL (90.14.1), Colesterolo totale (90.14.3) e Trigliceridi (90.43.2)	sede	3
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	sede	3
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore) quantitativo	service	7

90.60.2	COMPLEMENTO: C3, C3 Naf, C4, CH50 (Ciascuno)	sede	3
90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	sede	3
90.15.3	CORTISOLO. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	sede	3
90.90.7	CORYNEBACTERIUM DIPHTERIAE ESAME COLTURALE. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.90.G	COXIELLA BURNETI ANTICORPI IgG e IgM	service	7
90.15.4	CREATINA CHINASI (CPK o CK)	sede	3
90.16.4	CREATININA CLEARANCE. Non associabile a CREATININA (90.16.3)	sede	3
90.16.3	CREATININA. Non associabile a 90.16.4	sede	3
90.61.1	CRIOGLOBULINE RICERCA	sede	7
90.90.A	CRIPTOCOCCO RICERCA DIRETTA	sede	3
90.16.5	CROMO	service	15
90.16.6	CROMOGRANINA A	service	10
90.90.B	CRYPTOSPORIDIUM RICERCA DIRETTA NELLE FECI (antigeni fecali e/o colorazioni alcool acido resistenti). Non associabile a 91.06.C PROTOZOI ENTERICI RICERCA DIRETTA MULTIPLA ANTIGENI FECALI	sede	3
90.61.3	CYFRA 21-1	service	7
90.61.4	D-DIMERO	sede	3
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	sede	3
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	service	7
90.63.8	DETERMINAZIONE DELL'ATTIVITA' ANTICOAGULANTE FATTORE ANTI II A (Dabigatran, etc)	sede	3
90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	service	20
90.63.1	DOSAGGIO ATTIVITA' ANTICOAGULANTE DEI FARMACI INIBITORI FATTORE X ATTIVATO (Eparina, Rivaroxaban, etc.)	sede	3
90.90.E	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI. Incluso: eventuale immunoblotting	service	7
90.17.D	ELASTASI 1 PANCREATICA	service	10
90.62.2	EMOCROMO: ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E CONTEGGIO LEUCOCITARIO DIFFERENZIALE Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV. Compreso eventuale controllo microscopico	sede	3
89.65.1	EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA Emogasanalisi di sangue capillare o arterioso. Inclusa determinazione di pH ematico, Carbossiemoglobina e Metaemoglobina	sede	3
89.66	EMOGASANALISI DI SANGUE MISTO VENOSO	sede	3
90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	sede	3
90.92.6	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI	service	7
90.92.7	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA/DISPAR ANTIGENI RICERCA DIRETTA NELLE FECI. Non associabile a 91.06.C PROTOZOI ENTERICI RICERCA RICERCA DIRETTA MULTIPLA ANTIGENI FECALI	sede	3

90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS [OSSIURI]. RICERCA MICROSCOPICA. Nelle feci (materiale perianale) su cellophan adesivo (scotch test)	sede	3
90.17.E	ENZIMA DI CONVERSIONE DELL'ANGIOTENSINA (ACE)	sede	3
90.18.5	ERITROPOIETINA	service	10
90.93.7	ESAME COLTURALE BRONCOLAVAGGIO [PRELIEVO PROTETTO DI SECREZIONI RESPIRATORIE]. Ricerca batteri e lieviti patogeni. Incluso: esame microscopico ed eventuale valutazione quantitativa/semiquantitativa della carica batterica. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	sede	5
90.94.1	ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA]. Ricerca batteri aerobi, batteri anaerobi e lieviti. Per prelievo. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma/antimicogramma	sede	5
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA]. Ricerca batteri e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	sede	5
90.94.3	ESAME COLTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA]. Ricerca Salmonelle, Shigelle e Campylobacter. Se positivo, incluso identificazione ed eventuale antibiogramma. Escluso: Aeromonas, E. coli enteropatogeni, Yersinia, Vibrio. Non associabile a: 90.88.E Campylobacter esame colturale, 91.07.6 Salmonella nelle feci esame colturale, 91.07.7 Shigella nelle feci esame colturale	sede	5
90.93.6	ESAME COLTURALE ESPETTORATO. Ricerca Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae, Moraxella catharralis e altri batteri e lieviti patogeni. incluso: esame microscopico di idoneità del campione, incluso: eventuale valutazione quantitativa/semiquantitativa della carica batterica. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.L	ESAME COLTURALE ESSUDATI [pleurico, peritoneale, articolare, pericardico]. Ricerca batteri aerobi ed anaerobi e lieviti. Incluso: esame microscopico. Se positivo, Incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.J	ESAME COLTURALE ESSUDATI PURULENTI [PUS] DA LESIONI PROFONDE. Ricerca batteri aerobi ed anaerobi e lieviti. Incluso: esame microscopico. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.K	ESAME COLTURALE ESSUDATI PURULENTI [PUS] DA LESIONI SUPERFICIALI Ricerca batteri aerobi e lieviti. Incluso: esame microscopico. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	sede	5

90.93.8	ESAME COLTURALE ESSUDATO AURICOLARE Otite esterna MONOLATERALE. Ricerca batteri e miceti [Lieviti, Funghi Filamentosi] patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.9	ESAME COLTURALE ESSUDATO AURICOLARE Otite MEDIA MONOLATERALE. Ricerca batteri e miceti [Lieviti, Funghi Filamentosi] patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.A	ESAME COLTURALE ESSUDATO OCULARE MONOLATERALE. Ricerca Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae e altri batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.93.5	ESAME COLTURALE ESSUDATO ORO-FARINGEO. Ricerca Streptococcus pyogenes [Streptococco beta emolitico gruppo A] ed altri Streptococchi beta emolitici. Se positivo, incluso: identificazione e eventuale antibiogramma	sede	5
90.93.E	ESAME COLTURALE SERIATO DI: URINE PRIMO MITTO, URINE MITTO INTERMEDIO, LIQUIDO PROSTATICO E/O URINE DOPO MASSAGGIO PROSTATICO [TEST DI STAMEY] Ricerca batteri patogeni. Incluso: conta batterica. Se positivo, incluso: identificazione ed eventuale antibiogramma	sede	5
90.93.C	ESAME MICROBIOLOGICO DEL SECRETO ENDOCERVICALE. Ricerca Neisseria gonorrhoeae (esame colturale), Chlamydia trachomatis (esame molecolare incluso: estr. amplific. rilevaz), Micoplasmi urogenitali. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma per Neisseria. Non associabile a: 91.03.5 NEISSERIA GONORRHOEAE IN MATERIALI BIOLOGICI VARI ESAME COLTURALE, 91.02.A MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALI ESAME COLTURALE NAS e 90.90.3 CHLAMYDIE RICERCA QUALITATIVA DNA	sede	5
90.93.D	ESAME MICROBIOLOGICO DEL SECRETO URETRALE / URINE PRIMO MITTO. Ricerca Neisseria gonorrhoeae (esame colturale), Chlamydia trachomatis (esame molecolare incluso estr. amplific. rilevaz), Micoplasmi urogenitali. Incluso: esame microscopico (colorazione di Gram). Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma per Neisseria Non associabile a: 91.03.5 NEISSERIA GONORRHOEAE IN MATERIALI BIOLOGICI VARI ESAME COLTURALE, 91.02.A MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALI ESAME COLTURALE NAS e 90.90.3 CHLAMYDIE RICERCA QUALITATIVA DNA	sede	5
90.93.B	ESAME MICROBIOLOGICO DEL SECRETO VAGINALE. Ricerca Lieviti e Trichomonas (colturale o ricerca antigene). Incluso: esame microscopico (Colorazione di Gram). Se positivo, inclusa identificazione per lieviti. Non associabile a 91.10.A TRICHOMONAS VAGINALIS, ESAME COLTURALE E/O RICERCA DIRETTA ANTIGENI	sede	5
90.91.4	ESCHERICHIA COLI ENTEROEMORRAGICO [EHEC] NELLE FECE ESAME COLTURALE. Incluso: identificazione e se necessario antibiogramma	sede	5

90.19.2	ESTRADIOLO (E2)	sede	3
90.20.1	ETANOLO	sede	3
90.17.B	FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI O NON CROMATOGRAFICI	service	10
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	sede	3
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	sede	7
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	sede	3
90.22.3	FERRITINA	sede	3
90.22.5	FERRO	sede	3
90.64.6	FIBRINOGENO CLAUSS/FUNZIONALE	sede	3
90.23.2	FOLATO	sede	3
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	sede	3
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	sede	3
90.24.1	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	service	15
90.24.3	FOSFATO INORGANICO (FOSFORO)	sede	3
90.25.5	GAMMA-GLUTAMILTRANSFERASI (gamma GT)	sede	3
90.26.1	GASTRINA	service	7
90.94.7	GIARDIA ANTIGENI RICERCA DIRETTA NELLE FECI. Non associabile a 91.06.C PROTOZOI ENTERICI RICERCA DIRETTA MULTIPLA ANTIGENI FECALI	sede	3
90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	service	20
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH)	service	10
90.26.5	GLUCOSIO DOSAGGIO SERIALE DOPO CARICO (da 2 a 4 determinazioni). Inclusa Determinazione del Glucosio basale 90.27.1	sede	3
90.27.1	GLUCOSIO. Non associabile a Osmolalità (90.34.8), Glucosio dosaggio seriale dopo carico (90.26.5)	sede	3
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (Prova immunologica di gravidanza)	sede	3
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta frazione libera)	sede	7
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta, molecola intera)	sede	3
90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	sede	3
90.66.7	Hb - EMOGLOBINE. Dosaggio frazioni (HbA2, HbF, Hb Anomale)	sede	10
90.17.6	HCG FRAZIONE LIBERA E PAPP-A	sede	7
91.19.R	HCV - Reflex. Incluso: 91.19.5 HCV anticorpi, eventuale 91.19.4 HCV analisi quantitativa RNA, eventuale 91.20.2 HCV tipizzazione genomica	sede	3
90.94.C	HELICOBACTER PYLORI ANTIGENE NELLE FECI RICERCA DIRETTA	sede	3
90.94.5	HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.68.7	Ig E SPECIFICHE PANNELLO PER ALIMENTI. Fino a 8 allergeni per pannello	sede	10

90.68.C	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE QUANTITATIVO PER FARMACI E VELENI. Fino a 12 allergeni. Richiedibile fino al massimo di 5 volte.	sede	10
90.68.B	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE QUANTITATIVO PER INALANTI E ALIMENTI. Fino a 12 allergeni. Richiedibile fino al massimo di 5 volte	sede	10
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE QUANTITATIVO. Per singolo allergene	sede	10
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: SCREENING MULTIALLERGENICO QUALITATIVO. Per profilo di allergeni	sede	10
90.68.8	IgE SPECIFICHE PANNELLO PER INALANTI. Fino a 8 allergeni per pannello	sede	10
90.68.A	IgE SPECIFICHE per allergeni singoli ricombinanti molecolari fino ad un massimo di 12 allergeni per ricetta	sede	10
90.68.3	IgE TOTALI	sede	3
90.68.4	IgG, IgA SOTTOCLASSI. Per ciascuna determinazione	service	15
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	sede	4
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgD, IgG , IgM, (Ciascuna)	sede	3
90.28.7	IMMUNOGLOBULINE: CATENE K E LAMBDA LIBERE	service	10
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA	sede	3
90.40.7	INSULIN GROWTH FACTOR [IGF-1 o SOMATOMEDINA C ]	service	7
90.29.1	INSULINA	sede	3
90.28.5	INSULINA (Curva da carico o dopo test farmacologici, max. 5)	sede	3
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH)	sede	3
90.95.5	LEGIONELLA PNEUMOPHILA ANTIGENE URINARIO RICERCA DIRETTA (EIA o Immunocromatografico)	sede	3
90.95.4	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	sede	5
90.96.1	LEISHMANIA ANTICORPI	service	7
90.96.9	LEISHMANIA RICERCA ACIDI NUCLEICI. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	service	7
90.96.6	LEPTOSPIRE ANTICORPI	service	7
90.30.2	LIPASI PANCREATICA	sede	3
90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	service	7
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	sede	7
90.32.1	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	sede	5
90.96.8	LISTERIA IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.32.2	LITIO	sede	3
90.32.3	LUTEOTROPINA (LH)	sede	3
90.38.8	MACROPROLATTINA	sede	3
90.32.5	MAGNESIO TOTALE	sede	3
90.33.6	METANEFRINE FRAZIONATE	service	20

90.97.6	MICETI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI	sede	8
90.98.4	MICETI RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI. Incluso: esame microscopico ed esame colturale. Se positivo, incluso identificazione	sede	10
90.99.4	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA. Almeno 4 antibiotici	service	10
90.99.1	MICOBATTERI DIAGNOSI IMMUNOLOGICA DI INFEZIONE TUBERCOLARE LATENTE [IGRA]	service	7
90.99.2	MICOBATTERI RICERCA ACIDI NUCLEICI DI M. TUBERCULOSIS COMPLEX IN MATERIALI BIOLOGICI. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	3
91.01.9	MICOBATTERI RICERCA IN CAMPIONI BIOLOGICI VARI. Incluso: ESAME MICROSCOPICO (previa colorazione per microrganismi alcool acido resistenti). Incluso: ESAME COLTURALE IN TERRENO LIQUIDO E SOLIDO. Incluso: eventuale identificazione preliminare per M. tuberculosis complex	sede	45
90.33.5	MIOGLOBINA	sede	3
91.02.D	MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	sede	3
91.02.A	MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALI ESAME COLTURALE NAS. Se positivo, incluso: identificazione. Non associabile a 90.93.C e 90.93.D	sede	5
91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEAE IN MATERIALI BIOLOGICI VARI ESAME COLTURALE. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma. Non associabile a 90.93.C e 90.93.D	sede	5
91.04.1	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME COLTURALE IN MATERIALI BIOLOGICI VARI. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	sede	5
90.34.6	OMOCISTEINA	sede	3
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	service	7
90.34.7	OSMOLALITA'/OSMOLARITA'. Determinazione diretta	sede	3
90.35.3	OSSALATI [U]	service	7
90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	sede	7
91.24.C	PAPILLOMAVIRUS [HPV] TIPIZZAZIONE GENOMICA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	5
91.24.9	PAPILLOMAVIRUS [HPV]. QUALITATIVA DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	5
91.04.5	PARASSITI [ELMINTI, PROTOZOI, ECTOPARASSITI] IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME MACROSCOPICO E MICROSCOPICO NAS	sede	5
91.04.6	PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MACROSCOPICA E MICROSCOPICA (Esame diretto e dopo concentrazione o arricchimento)	sede	5

91.05.2	PARASSITI INTESTINALI [PROTOZOI] RICERCA MICROSCOPICA (Colorazione tricromica o Ematossilina ferrica o Giemsa)	sede	5
90.35.5	PARATORMONE (PTH). Molecola intatta	sede	3
91.25.8	PARVOVIRUS B19 ANTICORPI IgG e IgM	sede	8
90.36.6	PEPTIDE NATRIURETICO tipo b (BNP o N-proBNP)	sede	3
90.36.3	PIOMBO	service	15
91.05.C	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (striscio sottile e goccia spessa previa colorazione specifica) E RICERCA DIRETTA ANTIGENI (metodi immunologici)	sede	3
90.37.1	PORFIRINE TOTALI E FRAZIONATE	service	15
90.37.4	POTASSIO. Non associabile a 90.34.8	sede	3
90.37.6	PREALBUMINA	sede	3
90.38.1	PROGESTERONE	sede	3
90.38.2	PROLATTINA (PRL). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	sede	3
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P]	sede	7
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	sede	3
90.72.4	PROTEINA S LIBERA	sede	7
90.72.5	PROTEINA S TOTALE	service	15
90.38.4	PROTEINE EMATICHE (ELETTROFORESI DELLE) Incluso: Dosaggio delle proteine totali 90.38.5	sede	4
90.38.5	PROTEINE TOTALI	sede	3
90.39.1	PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE). Incluso: Dosaggio proteine totali 90.38.5	sede	15
90.39.4	RAME	sede	3
90.40.2	RENINA. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	service	8
90.74.5	RETICOLOCITI. Conteggio	sede	3
91.26.3	RETROVIRUS ANTICORPI ANTI HTLV1-HTLV2	service	7
91.06.6	RICKETTSIA CONORII ANTICORPI IgG e IgM	service	10
91.26.9	ROTAVIRUS ANTIGENI RICERCA DIRETTA NELLE FECI	sede	3
91.07.6	SALMONELLA NELLE FECI ESAME COLTURALE. In caso di coprocoltura positiva per Salmonella. Se positivo incluso: identificazione e eventuale antibiogramma. Non associabile a 90.94.3	sede	5
90.40.3	SELENIO	service	15
91.07.7	SHIGELLA NELLE FECI ESAME COLTURALE. In caso di coprocoltura positiva per Shigella. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma. Non associabile a 90.94.3	sede	5
90.40.4	SODIO. Non associabile a 90.34.8	sede	3
90.40.8	SOSTANZE D'ABUSO TEST DI SCREENING. Non associabile a 90.40.9. Almeno le seguenti sostanze: OPPIACEI. Escluso: NALTREXONE, BUPRENORFINA, METADONE, COCAINA, CANNABINOIDI, AMFETAMINE, METOSSIAMFETAMINE (ECSTASY), LSD, BARBITURICI, BENZODIAZEPINE	sede	3

91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINO-RETTALE ESAME COLTURALE. Incluso: Identificazione e antibiogramma quando necessario	sede	3
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.]	sede	3
91.08.6	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE ANTIGENI NELLE URINE RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici)	sede	3
90.41.6	TELOPEPTIDE C-TERMINALE DEL COLLAGENE TIPO 1	sede	3
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT) incluso test di miscela se necessario	sede	3
90.75.5	TEMPO DI TROMBINA (TT)	sede	3
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT) incluso test di miscela se necessario	sede	3
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	sede	7
90.41.3	TESTOSTERONE	sede	3
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO. Non associabile a 90.41.3	service	10
90.47.6	TIPIZZAZIONE DEGLI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA profilo). Almeno 8 antigeni	sede	8
90.78.A	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS A. Alta risoluzione	service	10
90.78.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS A. Bassa risoluzione	service	7
90.78.B	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS B. Alta risoluzione	service	10
90.78.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS B. Bassa risoluzione	service	7
90.79.A	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS C. Alta risoluzione	service	10
90.79.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS C. Bassa risoluzione	service	7
90.80.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQ. Bassa risoluzione	service	7
90.80.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQA1. Alta risoluzione	service	10
90.80.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DQB1. Alta risoluzione	service	10
90.81.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA LOCUS DR. Bassa risoluzione	service	7
90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	sede	3
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH). Non associabile a TSH Reflex (90.41.8), Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	sede	3
90.41.8	TIREOTROPINA [TSH] TEST REFLEX. Se TSH = 0.45 mU/L e = 3.5 mU/L: referto del solo TSH senza ulteriori indagini. Se TSH < 0.45 mU/L o > 3.5 mU/L: esecuzione automatica di FT4. Se TSH < 0.45 mU/L e FT4 = Se TSH < 0.45 mU/L e FT4 < limite superiore limite superiore di riferimento, referto di TSH + FT4. dell'intervallo di riferimento, esecuzione automatica di FT3 e referto di TSH + FT4 + FT3. Se TSH > 3.5 mU/L: esecuzione automatica di FT4 e referto di TSH + FT4. Non associabile ai singoli codici 90.42.1 (TSH), 90.43.3 (FT3), 90.42.3 (FT4).	sede	3
90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4). Non associabile a 90.41.8	sede	3
91.08.A	TOSSINA DIFTERICA ANTICORPI	service	15
91.08.B	TOSSINA TETANICA ANTICORPI	sede	8
91.09.3	TOXOCARA ANTICORPI	service	7
91.09.D	TOXOPLASMA ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: Test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie. Incluso: eventuali IgA e Immunoblotting	sede	3

90.42.5	TRANSFERRINA	sede	3
90.42.4	TRANSFERRINA (Capacità ferroleghante)	sede	3
90.42.6	TRANSFERRINA DESIALATA	sede	15
91.10.B	TREPONEMA PALLIDUM sierologia della sifilide. Anticorpi EIA/CLIA e/o TPFA [TPPA] più VDRL [RPR]. Incluso: eventuale titolazione ed eventuale Immunoblotting	sede	3
91.10.A	TRICHOMONAS VAGINALIS, ESAME COLTURALE E/O RICERCA DIRETTA ANTIGENI. Non associabile a 90.93.B	sede	5
90.43.2	TRIGLICERIDI	sede	3
90.43.3	TRIOTIRONINA LIBERA (FT3). Non associabile a 90.41.8	sede	3
90.82.3	TROPONINA I, T	sede	3
90.43.5	URATO	sede	3
90.44.1	UREA. Non associabile a 90.34.8	sede	3
90.44.3	URINE ESAME COMPLETO. Incluso: sedimento urinario	sede	3
90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)	sede	3
91.12.B	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI. RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA. Incluso: estrazione, eventuale retrotrascrizione, amplificazione e rivelazione	sede	3
91.17.6	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgG e IgM per sospetta infezione acuta	sede	3
91.17.8	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgG per controllo stato immunitario	sede	3
91.16.B	VIRUS EPATITE B [HBV] ANALISI QUALITATIVA DI HBV DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	10
91.18.2	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBeAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	sede	3
91.18.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBsAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	sede	3
91.18.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBeAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	sede	3
91.18.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	sede	3
91.18.6	VIRUS EPATITE B [HBV] REFLEX. ANTIGENE HBsAg + ANTICORPI anti HBsAg + ANTICORPI anti HBcAg]. Incluso: ANTICORPI anti HBcAg IgM se HBsAg e anti HBcAg positivi. Incluso: ANTIGENE HBeAg se HBsAg positivo. Incluso: ANTICORPI anti HBeAg se HBeAg negativo. Non associabile a 91.18.2, 91.18.3, 91.18.4 e 91.18.5	sede	3
91.19.4	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA . Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	10
91.19.5	VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI. Incluso: eventuale Immunoblotting. Non associabile a 91.13.2 Virus Anticorpi Immunoblotting (Saggio di conferma) NAS	sede	3
91.20.2	VIRUS EPATITE C [HCV] TIPIZZAZIONE GENOMICA. Incluso: estrazione, retrotrascrizione, amplificazione, ibridazione inversa o sequenziamento	service	15
91.20.7	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IgG e IgM.	sede	8

91.20.6	VIRUS EPATITE E [HEV] ANTICORPI	sede	8
91.21.D	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANALISI QUALITATIVA/QUANTITATIVA del DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	service	7
91.21.6	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI EBNA + VCA IgG + VCA IgM. Incluso: EA in caso di VCA IgM positivo o dubbio	sede	3
91.21.B	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 e 2) ANTICORPI IgG	sede	3
91.22.3	VIRUS IMMUNODEFICENZA ACQUISITA [HIV ] ANALISI QUANTITATIVA DI RNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	service	7
91.23.F	VIRUS IMMUNODEFICENZA ACQUISITA [HIV 1-2]. TEST COMBINATO ANTICORPI E ANTIGENE P24. Incluso: eventuale Immunoblotting. Non associabile a 91.13.2 Virus Anticorpi Immunoblotting (Saggio di conferma) NAS	sede	3
91.24.F	VIRUS MORBILLO ANTICORPI IgG e IgM	sede	3
91.24.G	VIRUS PAROTITE ANTICORPI IgG e IgM	sede	8
91.12.9	VIRUS RESPIRATORI RICERCA ACIDI NUCLEICI MULTIPLEX. Almeno cinque microrganismi. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	sede	3
91.26.E	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI IgG per controllo stato immunitario	sede	3
91.26.D	VIRUS ROSOLIA IgG e IgM per sospetta infezione acuta. Incluso: Test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie	sede	3
91.26.C	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI IgG ed eventuali IgM	sede	3
90.44.5	VITAMINA D (1,25 OH)	service	8
90.44.6	VITAMINA D (25 OH)	sede	3
90.45.1	VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	service	15
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	service	15
91.27.5	YERSINIA NELLE FECI ESAME COLTURALE. Incluso: eventuale identificazione e antibiogramma	sede	5
90.45.4	ZINCO	sede	7

Aggiornamento 5 marzo 2026