



**ZOCCALI & C.**  
LABORATORIO ANALISI CLINICHE

**ELENCO PRESTAZIONI**

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
90.01.1	11 DEOSSICORTISOLO	
90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)	
90.01.3	17 CHETOSTEROIDI [dU]	
90.01.4	17 IDROSSICORTICOIDI [dU]	
90.01.5	ACIDI BILIARI	
90.02.1	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [dU]	
90.02.2	ACIDO CITRICO	
90.02.3	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)	
90.02.4	ACIDO IPPURICO	
90.02.5	ACIDO LATTICO	
90.03.1	ACIDO PARA AMINOIPPURICO (PAI)	
90.03.2	ACIDO PIRUVICO	
90.03.3	ACIDO SIALICO	
90.03.4	ACIDO VALPROICO	
90.03.5	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]	
90.04.1	ADIURETINA (ADH)	
90.04.2	ADRENALINA - NORADRENALINA [P]	
90.04.3	ADRENALINA - NORADRENALINA [U]	
90.04.4	ALA DEIDRASI ERITROCITARIA	
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U]	
90.05.1	ALBUMINA [S/U/dU]	
90.05.2	ALDOLASI [S]	
90.05.3	ALDOSTERONE [S/U]	
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA [S]	
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]	
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S]	
90.06.2	ALFA 1 MICROGLOBULINA [S/U]	
90.06.3	ALFA 2 MACROGLOBULINA	
90.06.4	ALFA AMILASI [S/U]	
90.06.5	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	
90.07.1	ALLUMINIO [S/U]	
90.07.2	AMINOACIDI DOSAGGIO SINGOLO [S/U/Sg/P]	
90.07.3	AMINOACIDI TOTALI [S/U/Sg/P]	
90.07.4	AMITRIPTILINA	
90.07.5	AMMONIO [P]	
90.08.1	ANDROSTENEDILOLO GLUCURONIDE [S]	
90.08.2	ANGIOTENSINA II	
90.08.3	ANTIBIOTICI Aminoglicosidi, Vancomicina	
90.08.4	APOLIPOPROTEINA ALTRA	
90.08.5	APOLIPOPROTEINA B	
90.09.1	APTOGLOBINA	
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S]	
90.09.3	BARBITURICI	
90.09.4	BENZODIAZEPINE	
90.09.5	BENZOLO	
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.10.2	BICARBONATI (Idrogenocarbonato)	
90.10.3	BILIRUBINA(Curva spettrofotometrica nel liquido amniotico)	
90.10.4	BILIRUBINA TOTALE	
90.10.5	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA	
90.11.1	C PEPTIDE	
90.11.2	C PEPTIDE: Dosaggi seriati dopo test di stimolo ( 5 )	
90.11.3	CADMIO	
90.11.4	CALCIO TOTALE [S/U/dU]	
90.11.5	CALCITONINA	
90.12.1	CALCOLI E CONCREZIONI (Ricerca semiquantitativa)	
90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (Ricerca qualitativa)	
90.12.3	CARBAMAZEPINA	
90.12.4	CATECOLAMINE TOTALI URINARIE	
90.12.5	CERULOPLASMINA	
90.13.1	CHIMOTRIPSINA [Feci]	
90.13.2	CICLOSPORINA	
90.13.3	CLORURO [S/U/dU]	
90.13.4	CLORURO, SODIO E POTASSIO [Sd] (Stimolazione con Pilocarpina)	
90.13.5	COBALAMINA (VIT. B12) [S]	
90.14.1	COLESTEROLO HDL	
90.14.2	COLESTEROLO LDL	
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	
90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)	
90.14.5	COPROPORFIRINE	
90.15.1	CORPI CHETONICI	
90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH) [P]	
90.15.3	CORTISOLO [S/U]	
90.15.4	CREATINCHINASI (CPK o CK)	
90.15.5	CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)	
90.16.1	CREATINCHINASI ISOENZIMI	
90.16.2	CREATINCHINASI ISOFORME	
90.16.3	CREATININA [S/U/dU/La]	
90.16.4	CREATININA CLEARANCE	
90.16.5	CROMO	
90.17.1	DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)	
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	
90.17.4	DESIPRAMINA	
90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	
90.18.1	DOPAMINA [S/U]	
90.18.2	DOXEPINA	
90.18.3	DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffaina, Cannabinoidi, Cocaina, Eroina, LSD, Oppiacei, Fenilciclidina, Propossifene, Nicotina	
90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	
90.18.5	ERITROPOIETINA	
90.19.1	ESTERI ORGANOFOSFORICI	
90.19.2	ESTRADIOLO (E2) [S/U]	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.19.3	ESTRIOLO (E3) [S/U]	
90.19.4	ESTRIOLO NON CONIUGATO	
90.19.5	ESTRONE (E1)	
90.20.1	ETANOLO	
90.20.2	ETOSUCCIMIDE	
90.20.3	FARMACI ANTIARITMICI Chinidina, Disopiramide, Lidocaina, Procainamide	
90.20.4	FARMACI ANTIINFIAMMATORI Acetaminofene, Paracetamolo, Salicilati	
90.20.5	FARMACI ANTITUMORALI Ciclofosfamide, Metotressato	
90.21.1	FARMACI DIGITALICI	
90.21.2	FATTORE NATRIURETICO ATRIALE	
90.21.3	FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO (Grassi, prod. di digestione, parassiti)	
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	
90.21.5	FENILALANINA	
90.22.1	FENITOINA	
90.22.2	FENOLO [U]	
90.22.3	FERRITINA [P/(Sg)Er]	
90.22.4	FERRO [dU]	
90.22.5	FERRO [S]	
90.23.1	FLUORO	
90.23.2	FOLATO [S/(Sg)Er]	
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) [S/U]	
90.23.4	FOSFATASI ACIDA	
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	
90.24.1	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	
90.24.2	FOSFATASI PROSTATICA (PAP)	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]	
90.24.4	FOSFOESOSOMERASI (PHI)	
90.24.5	FOSFORO	
90.25.1	FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S]	
90.25.2	FRUTTOSIO [Ls]	
90.25.3	GALATTOSIO (Prova da carico)	
90.25.4	GALATTOSIO [S/U]	
90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (gamma GT) [S/U]	
90.26.1	GASTRINA [S]	
90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	
90.26.3	GLUCAGONE [S]	
90.26.4	GLUCOSIO (Curva da carico 3 determinazioni)	
90.26.5	GLUCOSIO (Curva da carico 6 determinazioni)	
90.27.1	GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]	
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(Sg)Er]	
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (Prova immunologica di gravidanza) [U]	
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta frazione libera) [S/U]	
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta, molecola intera)	
90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	
90.28.2	IDROSSIPROLINA [U]	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.28.3	IMIPRAMINA	
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U]	
90.28.5	INSULINA (Curva da carico o dopo test farmacologici, max. 5)	
90.29.1	INSULINA [S]	
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F]	
90.29.3	LATTE MULIEBRE	
90.29.4	LATTOSIO [U/Ls]	
90.29.5	LEUCIN AMINO PEPTIDASI (LAP) [S]	
90.30.1	LEVODOPA	
90.30.2	LIPASI [S]	
90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	
90.30.4	LIQUIDI DA VERSAMENTI ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	
90.30.5	LIQUIDO AMNIOTICO ENZIMI	
90.31.1	LIQUIDO AMNIOTICO FOSFOLIPIDI (Cromatografia)	
90.31.2	LIQUIDO AMNIOTICO RAPPORTO LECITINA/SFINGOMIELINA	
90.31.3	LIQUIDO AMNIOTICO TEST ALLA SCHIUMA DI CLEMENTS	
90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'	
90.31.5	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA FERTILITA'	
90.32.1	LIQUIDO SINOVIALE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	
90.32.2	LITIO [P]	
90.32.3	LUTEOTROPINA (LH) [S/U]	
90.32.4	LUTEOTROPINA (LH) E FOLLITROPINA (FSH): Dosaggi seriatati dopo GNRH o altro stimolo ( 5 )	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE [S/U/dU/(Sg)Er]	
90.33.1	MANGANESE [S]	
90.33.2	MEPROBAMATO	
90.33.3	MERCURIO	
90.33.4	MICROALBUMINURIA	
90.33.5	MIOGLOBINA [S/U]	
90.34.1	NEOPTERINA	
90.34.2	NICHEL	
90.34.3	NORTRIPTILINA	
90.34.4	OLIGOELEMENTI: DOSAGGIO PLASMATICO	
90.34.5	ORMONE LATTOGENO PLACENTARE O SOMATOMAMMOTROPINA (HPL) [S]	
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]	
90.35.2	ORMONI: Dosaggi seriatati dopo stimolo ( 5 ) (17 OH-P, FSH, LH, T SH, ACTH, CORTISOLO, GH)	
90.35.3	OSSALATI [U]	
90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	
90.35.5	PARATORMONE (PTH) [S]	
90.36.1	PARATORMONE RELATED PEPTIDE [S]	
90.36.2	pH EMATICO	
90.36.3	PIOMBO [S/U]	
90.36.4	PIRUVATOCHINASI (PK) [(Sg)Er]	
90.36.5	POLIPEPTIDE INTESTINALE VASOATTIVO (VIP)	
90.37.1	PORFIRINE (Ricerca qualitativa e quantitativa)	
90.37.2	PORFOBILINOGENO [U]	
90.37.3	POST COITAL TEST	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
90.37.4	POTASSIO [S/U/dU/(Sg)Er]	
90.37.5	PRIMIDONE	
90.38.1	PROGESTERONE [S]	
90.38.2	PROLATTINA (PRL) [S]	
90.38.3	PROLATTINA (PRL): Dosaggi seriati dopo TRH ( 5 )	
90.38.4	PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] Incluso: Dosaggio Proteine totali	
90.38.5	PROTEINE [S/U/dU/La]	
90.39.1	PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) Incluso: Dosaggio Proteine totali	
90.39.2	PROTOPORFIRINA IX ERITROCITARIA	
90.39.3	PURINE E LORO METABOLITI	
90.39.4	RAME [S/U]	
90.39.5	RECETTORI DEGLI ESTROGENI	
90.40.1	RECETTORI DEL PROGESTERONE	
90.40.2	RENINA [P]	
90.40.3	SELENIO	
90.40.4	SODIO [S/U/dU/(Sg)Er]	
90.40.5	SUCCO GASTRICO ESAME CHIMICO COMPLETO	
90.41.1	SUDORE (Esame con determinazione di Na+ e K+)	
90.41.2	TEOFILLINA	
90.41.3	TESTOSTERONE [P/U]	
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO	
90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	
90.42.2	TIREOTROPINA (TSH): Dosaggi seriati dopo TRH ( 4 )	
90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4)	
90.42.4	TRANSFERRINA (Capacità ferroleante)	
90.42.5	TRANSFERRINA [S]	
90.43.1	TRI TEST: ALFA 1 FETO, GONADOTROPINA CORIONICA ED ESTRIOLO LIBERO (Per screening S. Down e altre anomalie)	
90.43.2	TRIGLICERIDI	
90.43.3	TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)	
90.43.4	TRIPSINA [S/U]	
90.43.5	URATO [S/U/dU]	
90.44.1	UREA [S/P/U/dU]	
90.44.2	URINE CONTA DI ADDIS	
90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO	
90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (Acetone e glucosio quantitativo)	
90.44.5	VITAMINA D	
90.45.1	VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	
90.45.3	XILOSIO (Test di assorbimento)	
90.45.4	ZINCO [S/U]	
90.45.5	ZINCOPROTOPORFIRINA [(Sg)Er]	
90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO	
90.46.4	ALFA 2 ANTIPLASMINA	
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
90.47.1	ANTICOAGULANTI ACQUISITI RICERCA	
90.47.2	ANTICORPI ANTI A/B	
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA)	
90.47.4	ANTICORPI ANTI CANALE DEL CALCIO	
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)	
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)	
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)	
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	
90.48.4	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Caratterizzazione del range termico)	
90.48.5	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Con mezzo potenziante)	
90.49.1	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI (Titolazione)	
90.49.2	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI IDENTIFICAZIONE	
90.49.3	ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]	
90.49.4	ANTICORPI ANTI FATTORE VIII	
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG, IgA)	
90.50.1	ANTICORPI ANTI HLA (Cross-match, singolo individuo, urgente)	
90.50.2	ANTICORPI ANTI HLA (Titolo per singola specificità)	
90.50.3	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO PANNELLO LINFOCITARIO (almeno 10 soggetti, urgente)	
90.50.4	ANTICORPI ANTI HLA CONTRO SOSPENSIONI LINFOCITARIE (almeno 10 soggetti)	
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	
90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	
90.51.2	ANTICORPI ANTI LEUCOCITI	
90.51.3	ANTICORPI ANTI MAG	
90.51.4	ANTICORPI ANTI MICROSOMI (AbTMS) O ANTI TIREOPEROSSIDASI (AbTPO)	
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	
90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	
90.52.3	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)	
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	
90.52.5	ANTICORPI ANTI ORGANO	
90.53.1	ANTICORPI ANTI OVAIO	
90.53.2	ANTICORPI ANTI PIASTRINE	
90.53.3	ANTICORPI ANTI PIASTRINE IDENTIFICAZIONE	
90.53.4	ANTICORPI ANTI RECETTORE NICOTINICO MUSCOLARE	
90.53.5	ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH	
90.54.1	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)	
90.54.2	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)	
90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE	
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	
90.54.5	ANTICORPI EMOLITICI ANTI ERITROCITARI	
90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	
90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	
90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	
90.55.4	ANTIGENE CARBOIDRATICO 195 (CA 195)	
90.55.5	ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)	
90.56.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.56.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO MUCINOSO (MCA)	
90.56.3	ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)	
90.56.4	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	
90.56.5	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)	
90.57.1	ANTIGENE TA 4 (SCC)	
90.57.2	ANTIGENI ERITROCITARI CD55/CD59	
90.57.3	ANTIGENI HLA (Ciascuno)	
90.57.4	ANTIGENI PIASTRINICI	
90.57.5	ANTITROMBINA III FUNZIONALE	
90.58.1	ATTIVATORE TISSUTALE DEL PLASMINOGENO (tPA)	
90.58.2	AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs diretto]	
90.58.3	BETA TROMBOGLOBULINA	
90.58.4	CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sg)Hb/(Sg)Er]	
90.58.5	CITOTOSSICITA' CON ANTIGENI SPECIFICI	
90.59.1	CITOTOSSICITA' CTL	
90.59.2	CITOTOSSICITA' LAK	
90.59.3	CITOTOSSICITA' SPONTANEA NK	
90.59.4	COLTURA MISTA LINFOCITARIA UNIDIREZIONALE (tra 2 soggetti e almeno 1 controllo)	
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore)	
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)	
90.60.3	CRIOCONSERVAZIONE CELLULE STAMINALI [PLACENTARI] PER TRAPIANTO	
90.60.4	CRIOCONSERVAZIONE SIERO PRE-TRAPIANTO	
90.60.5	CRIOCONSERVAZIONE SOSPENSIONI LINFOCITARIE	
90.61.1	CRIOGLOBULINE RICERCA	
90.61.2	CRIOGLOBULINE TIPIZZAZIONE	
90.61.3	CYFRA 21-1	
90.61.4	D-DIMERO (EIA)	
90.61.5	D-DIMERO (Test al lattice)	
90.62.1	EMAZIE (Conteggio), EMOGLOBINA	
90.62.2	EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.	
90.62.3	EMOLISINA BIFASICA	
90.62.4	ENZIMI ERITROCITARI	
90.62.5	EOSINOFILI (Conteggio)[Alb]	
90.63.1	EPARINA (Mediante dosaggio inibitore fattore X attivato)	
90.63.2	ERITROCITI: ANTIGENI NON ABO E NON RH (Per ciascuno antigene)	
90.63.3	ESAME DEL MIDOLLO OSSEO PER APPOSIZIONE E/O STRISCIO Caratterizzazione di cellule patologiche (con reaz. citochimiche e citoenzimatiche)	
90.63.4	ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICO Caratterizzazione di cellule patologiche (con reaz. citochimiche e citoenzimatiche)	
90.63.5	ESAME MICROSCOPICO DI STRISCIO O APPOSIZIONE DI CITOASPIRATO LINFOGHIANDOLARE	
90.64.1	FATTORE vWF ANALISI MULTIMERICA	
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII) (Ciascuno)	
90.64.4	FENOTIPO Rh	
90.64.5	FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (FDP/FSP) [S/U]	
90.65.1	FIBRINOGENO FUNZIONALE	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
90.65.2	GLICOPROTEINA RICCA IN ISTIDINA	
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)	
90.65.4	GRUPPO SANGUIGNO ABO/Rh II controllo	
90.66.1	Hb - BIOSINTESI IN VITRO	
90.66.2	Hb - EMOGLOBINA [Sg/La]	
90.66.3	Hb - EMOGLOBINA A2	
90.66.4	Hb - EMOGLOBINA FETALE (Dosaggio)	
90.66.5	Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)	
90.67.1	Hb - ISOELETTROFOCALIZZAZIONE	
90.67.2	Hb - RICERCA MUTAZIONI DELLE CATENE GLOBINICHE (Cromatografia)	
90.67.3	Hb - TEST DI STABILITA' [(Sg)Er]	
90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI HLA CONTRO PANNELLO LINFOCITARIO (1 siero/30 soggetti)	
90.67.5	IgA SECRETORIE [Sa/Alb]	
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO (Per pannello, fino a 12 allergeni)	
90.68.2	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: SCREENING MULTIALLERGENICO QUALITATIVO	
90.68.3	IgE TOTALI	
90.68.4	IgG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (ciascuna)	
90.68.5	IgG SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE	
90.69.1	IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI	
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	
90.69.3	IMMUNOGLOBULINE DI SUPERFICIE LINFOCITARIE	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)	
90.69.5	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I)	
90.70.1	INTERFERONE	
90.70.2	INTERLEUCHINA 2	
90.70.3	INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (Per test)	
90.70.4	LEUCOCITI (Conteggio e formula leucocitaria microscopica) [(Sg)]	
90.70.5	LEUCOCITI (Conteggio) [(Sg)]	
90.71.1	METAEMOGLOBINA [(Sg)Er]	
90.71.2	MONOMERI SOLUBILI DI FIBRINA (FS Test)	
90.71.3	PIASTRINE (Conteggio) [(Sg)]	
90.71.4	PINK TEST	
90.71.5	PLASMINOGENO	
90.72.1	PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [P]	
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P]	
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	
90.72.4	PROTEINA S LIBERA [P]	
90.72.5	PROTEINA S TOTALE [P]	
90.73.1	PROTROMBINA FRAMMENTI 1, 2	
90.73.2	PROVA CROCIATA DI COMPATIBILITA' TRASFUSIONALE	
90.73.3	PROVA CROCIATA PIASTRINICA	
90.73.4	PROVA DI COMPATIBILITA' MOLECOLARE PRE-TRAPIANTO (Reazione polimerasica a catena- Fingerprint)	
90.73.5	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAPIANTO CITOMETRICA	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.74.1	PROVA DI COMPATIBILITA' SIEROLOGICA PRE-TRAPIANTO (Con 3 sieri ricevente)	
90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE	
90.74.3	RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (Test di Simmel)	
90.74.4	RESISTENZE OSMOTICO GLOBULARI (Curva)	
90.74.5	RETICOLOCITI (Conteggio) [(Sg)]	
90.75.1	SOSTANZA AMILOIDE RICERCA	
90.75.2	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MIELKE	
90.75.3	TEMPO DI LISI EUGLOBULINICA	
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	
90.75.5	TEMPO DI TROMBINA (TT)	
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	
90.76.2	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTRINICA Secondo Born	
90.76.3	TEST DI EMOLISI AL SACCAROSIO	
90.76.4	TEST DI FALCIZZAZIONE	
90.76.5	TEST DI HAM	
90.77.1	TEST DI KLEIHAUER (Ricerca emazie fetali)	
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	
90.77.3	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (Per mitogeno)	
90.77.4	TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA CON ANTIGENI SPECIFICI	
90.77.5	TEST FUNZIONALI PRE-TRAPIANTO (HTLp, CTLp)	
90.78.1	TINE TEST (Reazione cutanea alla turbecolina)	
90.78.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A	
90.78.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.78.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B	
90.78.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.79.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C	
90.79.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-C MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.79.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DP MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.79.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPA1 AD ALTA RISOLUZIONE	
90.79.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DPB1 AD ALTA RISOLUZIONE	
90.80.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQ MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.80.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQA1 AD ALTA RISOLUZIONE	
90.80.3	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 A BASSA RISOLUZIONE	
90.80.4	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DQB1 AD ALTA RISOLUZIONE	
90.80.5	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DR MEDIANTE SEQUENZIAMENTO DIRETTO	
90.81.1	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,DRB4,DRB5) A BASSA RISOLUZIONE	
90.81.2	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-DRB (DRB1 e DRB3,DRB4,DRB5) AD ALTA RISOLUZIONE	
90.81.3	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE I (Fenot. compl. loci A, B, C, o loci A, B)	
90.81.4	TIPIZZAZIONE SIEROLOGICA HLA CLASSE II (Fenot. compl. loci DR, DQ o locus DP)	
90.81.5	TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (Per ciascun anticorpo)	
90.82.1	TROMBINA - ANTITROMBINA III COMPLESSO (TAT)	
90.82.2	TROMBOSSANO B2	
90.82.3	TROPONINA I	
90.82.4	VALORE EMATOCRITO	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES)	
90.83.1	VISCOSITA' EMATICA	
90.83.2	VISCOSITA' PLASMATICA	
90.83.3	ACTINOMICETI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE	
90.83.4	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa reazione polimerasica a catena)	
90.83.5	BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE DIRETTA NAS	
90.84.1	BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.almeno 10 antibiotici)	
90.84.2	BATTERI ANAEROBI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.84.3	BATTERI ANAEROBI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE	
90.84.4	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (attività associazioni antibiotiche)	
90.84.5	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (attività battericida C.M.B.)	
90.85.1	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (Kirby Bauer, almeno 10 antibiotici)	
90.85.2	BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., almeno 10 antibiotici)	
90.85.3	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA In materiali biologici (E.I.A.)	
90.85.4	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA In materiali biologici (Agglutinazione)	
90.85.5	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA In materiali biologici (Elettrosineresi)	
90.86.1	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA Nas	
90.86.2	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA Nas	
90.86.3	BATTERI DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI Misura mediante conta su piastra mediante metodi indiretti. Escluso: Conta batterica urinaria	
90.86.4	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA Colorazioni di routine (Gram, blu di metilene)	
90.86.5	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA Colorazioni speciali	
90.87.1	BATTERI POTERE ANTIBATTERICO RESIDUO IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI Saggio di inibizione della crescita	
90.87.2	BATTERI POTERE BATTERICIDA DEL SIERO SULL'ISOLATO CLINICO Saggio di inibizione della crescita	
90.87.3	BATTERI PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI IDENTIFICAZIONE Mediante gas-cromatografia (ricerca diretta)	
90.87.4	BORDETELLA ANTICORPI (E.I.A.)	
90.87.5	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)	
90.88.1	BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)	
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	
90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA	
90.88.4	CAMPYLOBACTER DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME COLTURALE	
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	
90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
90.89.3	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (Col. Iodio, Giemsa)	
90.89.4	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)	
90.89.5	CHLAMYDIE ESAME COLTURALE	
90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	
90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)	
90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (mediante ibridazione)	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.90.4	CLOSTRIDIUM DIFFICILE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.90.5	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE	
90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	
90.91.2	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	
90.91.3	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA (I.F.)	
90.91.4	E. COLI ENTEROPATOGENI NELLE FECI ESAME COLTURALE	
90.91.5	E. COLI PATOGENI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.92.1	E. COLI PATOGENI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
90.92.2	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)	
90.92.3	ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (Titolazione mediante I.H.A.)	
90.92.4	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (E.I.A.)	
90.92.5	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA ANTICORPI (Titolazione mediante emoagglutinazione passiva)	
90.93.1	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA NELLE FECI ESAME COLTURALE (Coltura xenica)	
90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS [OSSIURI] RICERCA MICROSCOPICA Nelle feci [materiale perianale] su cellophan adesivo (scotch test)	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni	
90.93.4	ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni Escluso: Neisseria gonorrhoeae	
90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni Escluso: Neisseria meningitidis	
90.94.1	ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA] Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni	
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica	
90.94.3	ESAME COLTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA] Ricerca Salmonelle, Shigelle e Campylobacter Escluso: E.coli enteropatogeni, Yersinia, Vibrio cholerae	
90.94.4	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)	
90.94.5	HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE	
90.95.1	HELICOBACTER PYLORI UREASI NEL MATERIALE BIOPTICO (Saggio mediante prova biochimica)	
90.95.2	LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	
90.95.3	LEGIONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
90.95.4	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE	
90.95.5	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (I.F.)	
90.96.1	LEISHMANIA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
90.96.2	LEISHMANIA SPP. NEL MATERIALE BIOPTICO RICERCA MICROSCOPICA (Giemsa)	
90.96.3	LEPTOSPIRE ANTICORPI (E.I.A.)	
90.96.4	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
90.96.5	LEPTOSPIRE ANTICORPI (Titolazione mediante microagglutinazione e lisi)	
90.97.1	LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione)	
90.97.2	MICETI ANTICORPI (D.I.D.)	
90.97.3	MICETI [LIEVITI] ANTIMICOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., fino a 5 antimicotici)	
90.97.4	MICETI [LIEVITI] IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
90.97.5	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione)	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
90.98.1	MICETI ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
90.98.2	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (Osservazione morfologica)	
90.98.3	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
90.98.4	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	
90.98.5	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA	
91.01.1	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (Met. radiometrico, almeno 3 antibiotici)	
91.01.2	MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (Met. tradizionale, almeno 3 antibiotici)	
91.01.3	MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)	
91.01.4	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (Saggio inibizione NAP met. radiometrico )	
91.01.5	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
91.02.1	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE IBRIDAZIONE (Previa reazione polimerasica a catena)	
91.02.2	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE (Met. radiometrico)	
91.02.3	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (Met. tradizionale)	
91.02.4	MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI RICERCA MICROSCOPICA (Ziehl-Neelsen, Kinyiun)	
91.02.5	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.03.1	MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.03.2	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
91.03.3	MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
91.03.4	MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	
91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEAE ESAME COLTURALE	
91.04.1	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME COLTURALE	
91.04.2	NEISSERIAE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
91.04.3	NEISSERIAE IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
91.04.4	PARASSITI [ELMINTI, PROTOZOI] NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO (Giemsa)	
91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	
91.05.1	PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	
91.05.2	PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MICROSCOPICA (Col. tricromica)	
91.05.3	PARASSITI INTESTINALI [PROTOZOI] ESAME COLTURALE (Coltura xenica)	
91.05.4	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (Previa concentraz. o arricchim.)	
91.05.5	PLASMIDI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (Giemsa) Striscio sottile e goccia spessa	
91.06.1	PLASMODIO FALCIPARUM ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.06.2	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO ESAME MICROSCOPICO	
91.06.3	PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO RICERCA DIRETTA (I.F.)	
91.06.4	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	
91.06.5	RICKETTSIE ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.07.1	RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (Titolazione mediante agglutin.) [WEIL-FELIX]	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WIDAL]	
91.07.4	SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA DI GRUPPO	
91.07.5	SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA	
91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutin.) [WIDAL-WRIGHT]	
91.08.2	SCHISTOSOMA ANTICORPI (Titolazione mediante emoagglutinazione passiva)	
91.08.3	SHIGELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA	
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE	
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.]	
91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNAsi B	
91.09.2	STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFARINGEO ESAME COLTURALE	
91.09.3	TOXOCARA ANTICORPI (E.I.A.)	
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.)	
91.09.5	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [TEST DI FULTON]	
91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.)	
91.10.3	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) [FTA-ABS]	
91.10.4	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (Ricerca qualit. mediante emoagglutin. passiva) [TPHA]	
91.10.5	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (Ricerca quantit. mediante emoagglutin. passiva) [TPHA]	
91.11.1	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (Flocculazione) [VDRL] [RPR]	
91.11.2	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE ESAME COLTURALE	
91.11.3	VIBRIO CHOLERAЕ NELLE FECI ESAME COLTURALE	
91.11.4	VIBRIO DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA	
91.11.5	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa reazione polimerasica a catena)	
91.12.1	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (Previa Retrotrascrizione-Reazione polimerasica a catena)	
91.12.2	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE DIRETTA NAS	
91.12.3	VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	
91.12.4	VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.12.5	VIRUS ADENOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (Metodo rapido)	
91.13.1	VIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.13.2	VIRUS ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.13.3	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (Agglutinazione passiva) Adenovirus, Rotavirus, Virus dell'apparato gastroenterico	
91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (E.I.A.) Adenovirus, Parvovirus B19, Rotavirus	
91.13.5	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (I.F.) Citomegalovirus, Herpes, Virus dell' apparato respiratorio	
91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)	
91.14.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgM (E.I.A.)	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
91.14.4	VIRUS CITOMEGALOVIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE IBRIDAZIONE	
91.14.5	VIRUS CITOMEGALOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MEDIANTE ESAME COLTURALE (Metodo rapido)	
91.15.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL LATTE MATERNO E NEL TAMPONE FARINGEO ESAME COLTURALE (Metodo tradizionale)	
91.15.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ACIDI NUCLEICI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE IBRIDAZIONE	
91.15.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ESAME COLTURALE (Metodo tradizionale)	
91.15.4	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ESAME COLTURALE (Metodo tradizionale)	
91.15.5	VIRUS CITOMEGALOVIRUS NELL' URINA ACIDI NUCLEICI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE IBRIDAZIONE	
91.16.1	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.16.2	VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (Titolazione mediante I.F.)	
91.16.3	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante I.F.) Citomegalovirus, Herpes, Virus dell'apparato respiratorio	
91.16.4	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante M. E.) Virus dell'apparato gastroenterico	
91.16.5	VIRUS DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (mediante Neutralizzazione) Virus dell'apparato gastroenterico	
91.17.1	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI	
91.17.2	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgM	
91.17.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE (Previa reazione polimerasica a catena)	
91.17.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE DIRETTA	
91.17.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBcAg	
91.18.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBcAg IgM	
91.18.2	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBeAg	
91.18.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBsAg	
91.18.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBeAg	
91.18.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg	
91.19.1	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg (Saggio di conferma)	
91.19.2	VIRUS EPATITE B [HBV] DNA-POLIMERASI	
91.19.3	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	
91.19.4	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	
91.19.5	VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI	
91.20.1	VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.20.2	VIRUS EPATITE C [HCV] TIPIZZAZIONE GENOMICA	
91.20.3	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI	
91.20.4	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IgM	
91.20.5	VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTIGENE HDVAg	
91.21.1	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (E.I.A.)	
91.21.2	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA o EBNA o VCA) (Titolazione mediante I.F.)	
91.21.3	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (Test rapido)	
91.21.4	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI [R. PAUL BUNNEL DAVIDSOHN]	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
91.21.5	VIRUS HERPES ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.22.1	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 o 2) ANTICORPI	
91.22.2	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV ] ANALISI QUALITATIVA DI RNA (Previa reazione polimerasica a catena)	
91.22.3	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV ] ANALISI QUANTITATIVA DI RNA (Previa reazione polimerasica a catena)	
91.22.4	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI	
91.22.5	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.23.1	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.23.2	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI ANTI ANTIGENE P24 (E.I.A.)	
91.23.3	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE P24 (E.I.A.)	
91.23.4	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE P24 DA COLTURE LINFOCITARIE (E.I.A.)	
91.23.5	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 2] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (Saggio di conferma)	
91.24.1	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE(Metodo rapido)	
91.24.2	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (Metodo tradizionale) Herpes, Herpes/Varicella, Virus dell'app. gastroenterico, dell'app. respiratorio	
91.24.3	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)	
91.24.4	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (I.F.)	
91.24.5	VIRUS MORBILLO ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.25.1	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.25.2	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	
91.25.3	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.25.4	VIRUS PARVOVIRUS B19 ANTICORPI (E.I.A.)	
91.25.5	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (E.I.A.)	
91.26.1	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (I.F.)	
91.26.2	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.26.3	VIRUS RETROVIRUS ANTICORPI ANTI HTLV1-HTLV2	
91.26.4	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI	
91.26.5	VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (Titolazione mediante I.H.A.)	
91.27.1	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	
91.27.2	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	
91.27.3	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (Titolazione mediante F.C.)	
91.27.4	YERSINIA DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	
91.27.5	YERSINIA NELLE FECI ESAME COLTURALE	
91.28.1	ANALISI CITOGENETICA PER PATOLOGIA DA FRAGILITA' CROMOSOMICA Con agente clastogenico "in vitro"	
91.28.2	ANALISI CITOGENETICA PER RICERCA SITI FRAGILI	
91.28.3	ANALISI CITOGENETICA PER SCAMBI DI CROMATIDI FRATELLI	
91.28.4	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO MOSAICISMO CROMOSOMICO	
91.28.5	ANALISI CITOGENETICA PER STUDIO RIARRANGIAMENTI CROMOSOMICI INDOTTI	
91.29.1	ANALISI DEL DNA ED IBRIDAZIONE CON SONDA MOLECOLARE (Southern blot)	
91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO Con reazione polimerasica a catena, digestione enzimatica ed elettroforesi	
91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con reazione polimerasica a catena e elettroforesi	



<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con reazione polimerasica a catena e ibridazione con sonde non radiomarcate	
91.29.5	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con reazione polimerasica a catena e ibridazione con sonde radiomarcate	
91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA Con Reverse Dot Blot (da 2 a 10 mutazioni)	
91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (str, VNTR) Con reazione polimerasica a catena ed elettroforesi (per locus)	
91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA MEDIANTE SEQUENZIAMENTO (Blocchi di circa 400 bp)	
91.30.4	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 550 bande)	
91.30.5	CARIOTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI O DI ALTRI TESSUTI (Mat. abortivo, ecc.) 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 320 bande)	
91.31.1	CARIOTIPO DA METAFASI DI LIQUIDO AMNIOTICO 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 320 bande)	
91.31.2	CARIOTIPO DA METAFASI LINFOCITARIE 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 320 bande)	
91.31.3	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI MIDOLLO OSSEO 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 320 bande)	
91.31.4	CARIOTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI VILLI CORIALI 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 300 bande)	
91.31.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Actinomicina D	
91.32.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio C	
91.32.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio G	
91.32.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio G ad alta risoluzione	
91.32.4	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio NOR	
91.32.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio Q	
91.33.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio R	
91.33.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Bandeggio T	
91.33.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE: Distamicina A	
91.33.4	COLTURA DI AMNIOCITI	
91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	
91.34.1	COLTURA DI FIBROBLASTI	
91.34.2	COLTURA DI LINEE CELLULARI STABILIZZATE CON VIRUS	
91.34.3	COLTURA DI LINEE LINFOCITARIE STABILIZZATE CON VIRUS O INTERLEUCHINA	
91.34.4	COLTURA DI LINFOCITI FETALI CON PHA	
91.34.5	COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI CON PHA O ALTRI MITOGENI	
91.35.1	COLTURA DI MATERIALE ABORTIVO	
91.35.2	COLTURA SEMISOLIDA DI CELLULE EMOPOIETICHE BFU-E, CFU-GM, CFUGEMM (Ciascuna)	
91.35.3	COLTURA DI VILLI CORIALI (A breve termine)	
91.35.4	COLTURA DI VILLI CORIALI	
91.35.5	COLTURA PER STUDIO DEL CROMOSOMA X A REPLICAZIONE TARDIVA Linfociti periferici, cellule di altri tessuti	
91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	
91.36.2	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI COLTURE CELLULARI	
91.36.3	CRIOCONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	
91.36.4	DIGESTIONE DI DNA CON ENZIMI DI RESTRIZIONE	
91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (nucleare o mitocondriale) Da sangue periferico, tessuti, colture cellulari, villi coriali	

CODICE SSN	DESCRIZIONE ANALISI	SERVICE/LABORATORIO
91.37.1	IBRIDAZIONE CON SONDA MOLECOLARE	
91.37.2	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI mediante sequenze genomiche in YAC	
91.37.3	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI mediante sonde molecolari a singola copia in cosmide	
91.37.4	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI mediante sonde molecolari alfoidi ed altre sequenze ripetute	
91.37.5	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI mediante sonde molecolari painting	
91.38.1	RICERCA MUTAZIONE (DGGE) Ricerca heteroduplex (HA)	
91.38.2	RICERCA MUTAZIONE (SSCP)	
91.38.3	SINTESI DI OLIGONUCLEOTIDI (Ciascuno)	
91.38.4	ANALISI DEL DNA CELLULARE PER LO STUDIO CITOMETRICO DEL CICLO CELLULARE E DELLA PLOIDIA	
91.38.5	ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP test]	
91.39.1	ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE Nas	
91.39.2	ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO (Fino a 5 vetrini e/o colorazioni)	
91.39.3	ES. CITOLOGICO DI VERSAMENTI (Fino a 5 vetrini e/o colorazioni)	
91.39.4	ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE NEOPLASTICHE (Fino a 5 vetrini e/o colorazioni)	
91.39.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ARTICOLAZIONI: Tessuto fibrotendineo In malattia di Dupuytren e malattia di De Quervain	
91.40.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ARTICOLAZIONI: Biopsia sinoviale, biopsia tendinea	
91.40.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO BULBO OCULARE: Biopsia semplice	
91.40.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CAVO ORALE: Biopsia semplice	
91.40.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE (Shave o punch)	
91.40.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLLI: Biopsia escissionale	
91.41.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLLI: Biopsia incisionale	
91.41.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Agobiopsia epatica	
91.41.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsia endoscopica (Sede unica)	
91.41.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsia endoscopica (Sedi multiple)	
91.41.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Biopsia ghiandola salivare	
91.42.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Polipectomia endoscopica (Sedi multiple)	
91.42.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: Polipectomia endoscopica (Singola)	
91.42.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. MUSCOLO SCHELETRICO: Biopsia incisionale o punch	
91.42.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Agobiopsia pleurica	
91.42.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Biopsia cavità nasali	
91.43.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Biopsia endobronchiale (Sede unica)	
91.43.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Biopsia endobronchiale (Sedi multiple)	
91.43.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Biopsia laringea	
91.43.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: Biopsia vie aeree (Sedi multiple)	
91.43.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Agobiopsia ovarica	
91.44.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Agobiopsia prostatica	
91.44.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia annessi testicolari	

<b>CODICE SSN</b>	<b>DESCRIZIONE ANALISI</b>	<b>SERVICE/LABORATORIO</b>
91.44.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia cervicale e endometriale (Con raschiamento del canale)	
91.44.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia cervice uterina	
91.44.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia endometriale (VABRA)	
91.45.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia endoscopica vescicale (Sede unica)	
91.45.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia endoscopica vescicale (Sedi multiple)	
91.45.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia pene	
91.45.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia testicolare	
91.45.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia vaginale	
91.46.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia vulvare (Sede unica)	
91.46.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsia vulvare (Sedi multiple)	
91.46.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Biopsie cervicali (Sedi multiple)	
91.46.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: Polipectomia endocervicale	
91.46.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO MAMMELLA: Biopsia stereotassica	
91.47.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO MAMMELLA: Nodulectomia	
91.47.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: Agobiopsia linfonodale	
91.47.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: Agobiopsia linfonodale (Sedi multiple)	
91.47.4	ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: Asportazione di linfonodo superficiale	
91.47.5	ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: Biopsia osteo midollare	
91.48.1	ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA ENDOCRINO: Agobiopsia tiroidea	
91.48.2	ES. ISTOCITOPATOLOGICO S.N.P.: Biopsia di nervo periferico	
91.48.3	ES. ISTOCITOPATOLOGICO ULTRAISTRUTTURALE (S.E.M., T.E.M.)	