

Codice Nomenclatore DPCM 2017	Denominazione Nomenclatore DPCM 2017	Codice Regionale Numerico	Costo
90.01.2	17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	60101	
90.01.5	ACIDI BILIARI	60251	
90.02.1	ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO	60301	
90.02.2	ACIDO CITRICO	60351	
90.02.5	ACIDO LATTICO	60501	
	ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [DU]		19.00 EURO
90.03.6	ADRENALINA - NORADRENALINA	60052	
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT)	61001	
90.05.1	ALBUMINA	61051	
90.05.1	ALBUMINA	61052	
90.05.3	ALDOSTERONE. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	61151	
90.05.3	ALDOSTERONE. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	61152	
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA	61201	
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA	61253	
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	61301	
90.06.4	ALFA AMILASI TOTALE	61451	
90.06.4	ALFA AMILASI TOTALE	61452	
90.06.5	ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)	61501	
90.07.5	AMMONIO	61751	
90.09.1	APTOGLOBINA	62051	
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT)	62101	
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA	62301	
90.10.1	BETA2 MICROGLOBULINA	62302	
90.10.5	BILIRUBINA REFLEX (cut-off >1 mg/dL salvo definizione di cut-off più restrittivi a livello regionale. Incluso: Bilirubina Diretta ed Indiretta. Non associabile a 90.10.07)	62501	
90.10.7	BILIRUBINA DIRETTA. Non associabile a 90.10.5	61702	
90.11.1	C PEPTIDE	62551	
90.11.4	CALCIO TOTALE	62701	
90.11.4	CALCIO TOTALE	62702	
90.11.4	CALCIO TOTALE	62703	
90.11.5	CALCITONINA	62751	
90121	CALCOLI E CONCREZIONI	62801	
90.12.5	CERULOPLASMINA	63001	
90.12.A	CALPROTECTINA FECALE	62152	
90.13.3	CLORURO	63151	
90.13.3	CLORURO	63152	
90.13.3	CLORURO	63153	

90.13.3	CLORURO	63154	
90.13.5	COBALAMMINA (VIT. B12)	63251	
90.13.C	COLESTEROLO LDL. Determinazione diretta	63351	
90.14.1	COLESTEROLO HDL	63301	
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE	63401	
	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)		1.50 EURO
90.15.2	CORTICOTROPINA (ACTH). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	63601	
90.15.3	CORTISOLO. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	63651	
90.15.3	CORTISOLO. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	63652	
90.15.4	CREATINA CHINASI (CPK o CK)	63701	
90.16.3	CREATININA. Non associabile a 90.16.4	63901	
90.16.3	CREATININA. Non associabile a 90.16.4	63903	
90.16.3	CREATININA. Non associabile a 90.16.4	63904	
90.16.4	CREATININA CLEARANCE. Non associabile a CREATININA (90.16.3)	63951	
90.16.6	CROMOGRANINA A	62852	
	DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)		10.00 EURO
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)	64101	
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	64151	
90.17.5	DIIDROTESTOSTERONE (DHT)	64251	
90.17.6	HCG FRAZIONE LIBERA E PAPP-A	63102	
	PLGF1		39.00 EURO
90.17.C	FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE	63502	
90.17.E	ENZIMA DI CONVERSIONE DELL'ANGIOTENSINA (ACE)	63752	
90.17.G	ORMONE ANTI-MULLERIANO (AMH). DOSAGGIO	63852	
	DOPAMINA		18 .00 EURO
90.18.4	ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)	64451	
90.18.5	ERITROPOIETINA	64501	
90.19.2	ESTRADIOLO (E2)	64601	
90.20.1	ETANOLO	64801	
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	65201	
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	65203	
90.22.3	FERRITINA	65401	
90.22.3	FERRITINA	65402	
90.22.5	FERRO	65501	
90.23.2	FOLATO	65602	
90.23.3	FOLLITROPINA (FSH) Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	65651	
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	65751	
90.24.1	FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	65801	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO (FOSFORO)	65901	
90.24.3	FOSFATO INORGANICO (FOSFORO)	65902	

90.24.3	FOSFATO INORGANICO (FOSFORO)	65903	
90.25.5	GAMMA-GLUTAMILTRANSFERASI (gamma GT)	66251	
90.25.7	GLOBULINA DA TRASPORTO ORMONI SESSUALI (SHBG)	64202	
90.26.1	GASTRINA	66301	
90.26.5	GLUCOSIO DOSAGGIO SERIALE DOPO CARICO (da 2 a 4 determinazioni). Inclusa Determinazione del Glucosio basale 90.27.1	66501	
90.27.1	GLUCOSIO. Non associabile a Osmolalità (90.34.8), Glucosio dosaggio seriale dopo carico (90.26.5)	66551	
90.27.1	GLUCOSIO. Non associabile a Osmolalità (90.34.8), Glucosio dosaggio seriale dopo carico (90.26.5)	66553	
90.27.1	GLUCOSIO. Non associabile a Osmolalità (90.34.8), Glucosio dosaggio seriale dopo carico (90.26.5)	66554	
90.27.1	GLUCOSIO. Non associabile a Osmolalità (90.34.8), Glucosio dosaggio seriale dopo carico (90.26.5)	66555	
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH)	66601	
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (Subunità beta, molecola intera)	66751	
90.28.1	Hb - EMOGLOBINA GLICATA	66801	
90.28.5	INSULINA (Curva da carico o dopo test farmacologici, max. 5)	67001	
90.28.7	IMMUNOGLOBULINE: CATENE K E LAMBDA LIBERE	64412	
90.29.1	INSULINA	67051	
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH)	67101	
90.29.2	LATTATO DEIDROGENASI (LDH)	67102	
90.30.2	LIPASI PANCREATICA	67351	
90.31.6	LIQUIDO SEMINALE [SPERMIOGRAMMA] ESAME MACROSCOPICO (volume, pH, aspetto, viscosità, fluidificazione) E MICROSCOPICO della componente nemaspermica (numero, motilità, morfologia previa colorazione specifica) e della componente cellulare non nemaspermica	67701	
90.31.7	LIQUIDO SEMINALE [SPERMIOGRAMMA] TEST DI VITALITA' previa colorazione con eosina	67751	
90.32.2	LITIO	67851	
	LUTEOTROPINA (LH) [S]		8.00 EURO
90.32.5	MAGNESIO TOTALE	68002	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE	68003	
90.32.5	MAGNESIO TOTALE	68004	
90.33.4	ALBUMINURIA [MICROALBUMINURIA]	68201	
90.33.4	ALBUMINURIA [MICROALBUMINURIA]	68202	
90.33.5	MIOGLOBINA	68251	
90.33.6	METANEFRINE FRAZIONATE	64852	
90.34.6	OMOCISTEINA	64955	
90.35.1	ORMONE SOMATOTROPO (GH). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	68551	

90.35.3	OSSALATI [U]	68651	
90.35.4	OSTEOCALCINA (BGP)	68701	
90.35.5	PARATORMONE (PTH). Molecola intatta	68751	
90.36.6	PEPTIDE NATRIURETICO tipo b (BNP o N-proBNP)	65302	
90.37.4	POTASSIO. Non associabile a 90.34.8	69202	
90.37.4	POTASSIO. Non associabile a 90.34.8	69203	
90.37.4	POTASSIO. Non associabile a 90.34.8	69204	
90.37.6	PREALBUMINA	65352	
	PROCALCITONINA		21.00 EURO
90.38.1	PROGESTERONE	69301	
90.38.2	PROLATTINA (PRL). Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	69351	
90.38.4	PROTEINE EMATICHE (ELETTROFORESI DELLE) Incluso: Dosaggio delle proteine totali 90.38.5	69451	
90.38.5	PROTEINE TOTALI	69501	
90.38.5	PROTEINE TOTALI	69503	
90.38.5	PROTEINE TOTALI	69504	
90.38.G	ACIDO OMOVANILLICO	65952	
90.39.4	RAME	69701	
90.39.4	RAME	69702	
90.40.2	RENINA. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	69901	
90.40.2	RENINA. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	69902	
90.40.2	RENINA. Non associabile a Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	69903	
90.40.4	SODIO. Non associabile a 90.34.8	70002	
90.40.4	SODIO. Non associabile a 90.34.8	70003	
90.40.4	SODIO. Non associabile a 90.34.8	70004	
90.40.7	INSULIN GROWTH FACTOR [IGF-1 o SOMATOMEDINA C]	66352	
90.40.8	SOSTANZE D'ABUSO TEST DI SCREENING. Non associabile a 90.40.9	66452	
90.41.3	TESTOSTERONE	70201	
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO. Non associabile a 90.41.3	70251	
90.41.5	TIREOGLOBULINA (Tg)	70301	
90.41.6	TELOPEPTIDE C-TERMINALE DEL COLLAGENE TIPO 1	68052	
90.41.8	TIREOTROPINA [TSH] TEST REFLEX. Se TSH \geq 0.45 mU/L e \leq 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 \geq limite superiore di riferimento, referto di TSH + FT4; Se TSH $<$ 0.45 mU/L e FT4 $<$ limite superiore 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. Salvo range o cut-off piú restrittivi a	68102	

	livello regionale. Non associabile ai singoli codici 90.42.1 (TSH), 90.43.3 (FT3), 90.42.3 (FT4).		
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH). Non associabile a TSH Reflex (90.41.8), Ormoni dosaggi seriali (90.35.2)	70351	
90.42.3	TIROXINA LIBERA (FT4). Non associabile a 90.41.8	70451	
90.42.4	TRANSFERRINA (Capacità ferroleghante)	70501	
90.42.5	TRANSFERRINA	70551	
90.42.6	TRANSFERRINA DESIALATA (CDT)	68152	
90.43.2	TRIGLICERIDI	70651	
90.43.3	TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3). Non associabile a 90.41.8	70701	
90.43.5	URATO	70801	
90.43.5	URATO	70802	
90.43.5	URATO	70803	
90.44.1	UREA. Non associabile a 90.34.8	70851	
90.44.1	UREA. Non associabile a 90.34.8	70852	
90.44.1	UREA. Non associabile a 90.34.8	70853	
90.44.1	UREA. Non associabile a 90.34.8	70854	
90.44.3	URINE ESAME COMPLETO. Incluso: sedimento urinario	70951	
90.44.6	VITAMINA D (25 OH)	68802	
90.45.1	VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	71104	
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	71151	
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO	71152	
90.45.4	ZINCO	71251	
90.45.4	ZINCO	71252	
90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)	71451	
90.47.3	ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA). Test di screening	71601	
90.47.5	ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA [IgG, IgM ed eventuali IgA]	71701	
90.47.7	ANTICORPI ANTI JO1. Determinazione singola	68852	
90.47.8	ANTICORPI ANTI RNP. Determinazione singola	69252	
90.47.9	ANTICORPI ANTI Scl-70. Determinazione singola	69402	
90.47.A	ANTICORPI ANTI Sm. Determinazione singola	69752	
90.47.B	ANTICORPI ANTI SSA. Determinazione singola	69852	
90.47.C	ANTICORPI ANTI SSB. Determinazione singola	70052	
90.47.D	ANTICORPI ANTI CITRULLINA (peptide)	70102	
90.47.E	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO	70152	
90.47.E	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO	96201	
90.47.F	ANTICORPI ANTI CENTROMERO	70402	
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)	71751	
90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA: P-ANCA e C-ANCA). Per ciascuna determinazione	71801	

90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO	71851	
90.48.9	ANTICORPI ANTI MEMBRANA BASALE GLOMERULARE	70902	
90.49.3	ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]	72101	
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA DEAMIDATA (DPG-AGA) IgG	72201	
90.49.6	ANTICORPI ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA 1 (IgG, IgM). Per ciascuna determinazione	71002	
90.49.7	ANTICORPI ANTI GLUTAMMICO DECARBOSSILASI (GAD)	71202	
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)	72451	
90.51.1	ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)	72501	
90.51.4	ANTICORPI ANTI TIREOPERROSSIDASI (AbTPO)	72651	
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)	72701	
90.51.6	ANTICORPI ANTI MIELOPERROSSIDASI (MPO)	73752	
90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)	72751	
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)	72801	
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)	72901	
90.53.9	ANTICORPI ANTI RECETTORE ACETILCOLINA	74152	
90.53.A	ANTICORPI ANTI SACCAROMYCES CEREVISIAE. Per classe anticorpale	74202	
90.53.D	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI (IgG, IgA). Per ciascuna determinazione	74353	
90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE	73351	
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)	73401	
90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)	73501	
90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)	73551	
90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)	73601	
	ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)		15.00 EURO
	ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)		22.00 EURO
90.56.3	ANTIGENE CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	73851	
	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)		17.00 EURO
90.56.9	ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO [PSA] REFLEX (cut-off $\leq 2,5$ mU/L - $\geq 10,0$ mU/L). Incluso: esecuzione automatica di fPSA, referto di PSA + fPSA con calcolo del rapporto fPSA/PSA se PSA $> 2,5$ ug/L e $< 10,0$ mU/L	87552	
90.56.A	PROTEINA 4 dell'epididimo umano (HE4). DOSAGGIO	74402	
	ANTIGENE TA 4 (SCC)		20.00 EURO
90.57.5	ANTITROMBINA FUNZIONALE (AT3)	74171	
90.58.2	ANTICORPI ANTI ERITROCITARI [Test di Coombs diretto]	74251	
90.60.1	COMPLEMENTO (C1 Inibitore) quantitativo	74651	
90.60.2	COMPLEMENTO: C3, C3 Naf, C4, CH50 (Ciascuno)	74702	

90.60.2	COMPLEMENTO: C3, C3 Naf, C4, CH50 (Ciascuno)	74704	
90.61.1	CRIOGLOBULINE RICERCA	74901	
90.61.3	CYFRA 21-1	75001	
90.61.4	D-DIMERO. Dosaggio con metodo immunometrico	75051	
90.62.2	EMOCROMO: ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E CONTEGGIO LEUCOCITARIO DIFFERENZIALE Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV. Compreso eventuale controllo microscopico	75201	
90.63.1	DOSAGGIO ATTIVITA' ANTICOAGULANTE DEI FARMACI INIBITORI FATTORE X ATTIVATO (Eparina, Rivaroxaban, etc.)	75401	
90.63.5	ESAME MICROSCOPICO DI STRISCIO O APPOSIZIONE DI CITOASPIRATO LINFOGHIANDOLARE	75601	
90.64.1	FATTORE VON WILLEBRAND. Analisi multimerica	75651	
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	75701	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75751	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75752	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75753	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75754	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75755	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75756	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75757	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75758	
90.64.3	FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII). Per ciascun fattore	75759	
90.64.6	FIBRINOGENO CLAUSS	74802	
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO (Agglutinogeni e Agglutinine) e Rh (D)	76001	
90.66.7	Hb - EMOGLOBINE. Dosaggio frazioni (HbA2, HbF, Hb Anomale)	76301	
91:06:07	HB - EMOGLOBINE. DOSAGGIO FRAZIONI (HBA2, HBF, HB ANOMALE)	76452	
90.67.5	IgA SECRETORIE	76552	
90.68.1	IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE QUANTITATIVO. Per singolo allergene	76601	
90.68.3	IgE TOTALI	76701	
90.68.4	IgG, IgA SOTTOCLASSI. Per ciascuna determinazione	76751	
90.68.4	IgG, IgA SOTTOCLASSI. Per ciascuna determinazione	76752	
90.68.4	IgG, IgA SOTTOCLASSI. Per ciascuna determinazione	76753	

90.68.4	IgG, IgA SOTTOCLASSI. Per ciascuna determinazione	76754	
90.68.7	IgE SPECIFICHE PANNELLO PER ALIMENTI. Fino a 8 allergeni per pannello	76052	
90.68.8	IgE SPECIFICHE PANNELLO PER INALANTI. Fino a a 8 allergeni per pannello	76852	
90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE	76901	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgD, IgG , IgM, (Ciascuna)	77001	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgD, IgG , IgM, (Ciascuna)	77002	
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IgA, IgD, IgG , IgM, (Ciascuna)	77003	
90.72.2	PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P]	77651	
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)	77701	
90.72.4	PROTEINA S LIBERA	77751	
90.72.6	PROTEINA S 100	77252	
	REAZIONE DI WAALER ROSE		10.00 EURO
	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MIELKE	78401	20.00 EURO
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA (PT)	78501	
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)	78601	
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	78901	
90.82.3	TROPONINA I, T	80201	
90.82.5	VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES)	80301	
90.87.5	BORDETELLA ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	80152	
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]	81651	
90.88.G	CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	80352	
90.90.6	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINE NELLE FECI RICERCA DIRETTA (Metodi immunologici o molecolari). Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	80602	
90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS [OSSIUORI] RICERCA MICROSCOPICA SU MATERIALE PERIANALE. Scotch test o tampone perianale	82901	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82952	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82954	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82955	

90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82958	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82959	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82960	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82962	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82967	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82970	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82971	
90.93.3	ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI NAS. Ricerca completa batteri e lieviti patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma sui patogeni	82972	
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	83051	
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	83052	
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	83053	
90.93.5	ESAME COLTURALE ESSUDATO ORO-FARINGEO.	83054	

	Ricerca Streptococcus pyogenes [Streptococco beta emolitico gruppo A] ed altri Streptococchi beta emolitici. Se positivo, incluso: identificazione e eventuale antibiogramma		
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	83055	
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	83056	
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	83057	
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	83058	
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	83059	
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	82956	
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	82951	
90.93.8	ESAME COLTURALE ESSUDATO AURICOLARE Otite esterna MONOLATERALE. Ricerca batteri e miceti [Lieviti, Funghi Filamentosi] patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma	82963	
90.93.8	ESAME COLTURALE ESSUDATO AURICOLARE Otite	82964	

	esterna MONOLATERALE. Ricerca batteri e miceti [Lieviti, Funghi Filamentosi] patogeni. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma		
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	82968	
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	82969	
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	82965	
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	82966	
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	83005	
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, 90.89.6 CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA e 90.90.3 CHLAMYDIE RICERCA QUALITATIVA DNA	83003	
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	83004	

	positivo, incluso: identificazione e antibiogramma per Neisseria Non associabile a: 91.03.5 NEISSERIA GONORRHOEA IN MATERIALI BIOLOGICI VARI ESAME COLTURALE, 91.02.A MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALI ESAME COLTURALE NAS, 90.89.6 CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA e 90.90.3 CHLAMYDIE RICERCA QUALITATIVA DNA		
90.94.1	ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA]. Ricerca batteri aerobi, batteri anaerobi e lieviti. Per prelievo. Se positivo, incluso: identificazione e antibiogramma/antimicogramma	83101	
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA]. Ricerca batteri e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	83151	
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA]. Ricerca batteri e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	83152	
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL' URINA [URINOCOLTURA]. Ricerca batteri e lieviti patogeni. Incluso: conta batterica. Se positivo, incluso identificazione e antibiogramma	83153	
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	83203	
	HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)		10.00 EURO CASCUNO
9094C	HELICOBACTER SU FECI		
90.95.5	LEGIONELLA PNEUMOPHILA ANTIGENE URINARIO RICERCA DIRETTA (EIA o Immunocromatografico)	83555	
90.98.4	MICETI RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI. Incluso: esame microscopico ed esame colturale. Se positivo, incluso identificazione	84001	
90.98.4	MICETI RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI. Incluso: esame microscopico ed esame colturale. Se positivo, incluso identificazione	84002	
90.98.4	MICETI RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI. Incluso: esame microscopico ed esame colturale. Se positivo, incluso identificazione	84025	
90.98.4	MICETI RICERCA IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI. Incluso: esame microscopico ed esame colturale. Se	84026	

	positivo, incluso identificazione		
90.99.1	MICOBATTERI DIAGNOSI IMMUNOLOGICA DI INFEZIONE TUBERCOLARE LATENTE [IGRA]	81952	
90.99.2	MICOBATTERI RICERCA ACIDI NUCLEICI DI M. TUBERCULOSIS COMPLEX IN MATERIALI BIOLOGICI. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	82002	
91.01.A	MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE DI SPECIE	82352	
91.02.A	MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALI ESAME COLTURALE NAS. Se positivo, incluso: identificazione. Non associabile a 90.93.C e 90.93.D	82652	
91.02.D	MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: IgA se IgM negative	84551	
91.04.6	PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MACROSCOPICA E MICROSCOPICA (Esame diretto e dopo concentrazione o arricchimento)	85101	
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINO-RETTALE ESAME COLTURALE. Incluso: Identificazione	86001	
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.]	86061	
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	87452	
91.10.A	TRICHOMONAS VAGINALIS, ESAME COLTURALE E/O RICERCA DIRETTA ANTIGENI. Non associabile a 90.93.B	86651	
91.10.B	TREPONEMA PALLIDUM sierologia della sifilide. Anticorpi EIA/CLIA e/o TPHA [TPPA] più VDRL [RPR]. Incluso: eventuale titolazione ed eventuale Immunoblotting	86401	
91.10.B	TREPONEMA PALLIDUM sierologia della sifilide. Anticorpi EIA/CLIA e/o TPHA [TPPA] più VDRL [RPR]. Incluso: eventuale titolazione ed eventuale Immunoblotting	86501	
91.10.B	TREPONEMA PALLIDUM sierologia della sifilide. Anticorpi EIA/CLIA e/o TPHA [TPPA] più VDRL [RPR]. Incluso: eventuale titolazione ed eventuale Immunoblotting	86551	
91.10.B	TREPONEMA PALLIDUM sierologia della sifilide. Anticorpi EIA/CLIA e/o TPHA [TPPA] più VDRL [RPR]. Incluso: eventuale titolazione ed eventuale Immunoblotting	86601	
91.12.B	VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI. RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA. Incluso: estrazione, eventuale retrotrascrizione, amplificazione e rivelazione	85202	
91.15.B	VIRUS CITOMEGALOVIRUS: ANALISI QUALITATIVA	85402	

	DEL DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione		
91.15.C	VIRUS CITOMEGALOVIRUS: ANALISI QUANTITATIVA DEL DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	85452	
91.15.F	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IgG e IgM. Incluso: Test di Avidità delle IgG se IgG positive e IgM positive o dubbie ed eventuale Immunoblotting. Non associabile a 91.13.2 Virus Anticorpi Immunoblotting (Saggio di conferma) NAS	87501	
91.16.B	VIRUS EPATITE B [HBV] ANALISI QUALITATIVA DI HBV DNA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	85602	
91.17.6	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgG e IgM per sospetta infezione acuta	88201	
91.17.8	VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IgG per controllo stato immunitario	88151	
91.18.2	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBeAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	88451	
91.18.3	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBsAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	88501	
91.18.4	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBeAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	88551	
91.18.5	VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBsAg. Non associabile a 91.18.6 VIRUS HBV [HBV] REFLEX	88606	
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	85752	
91.19.3	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA. Incluso: estrazione, retrotrascrizione, amplificazione, rilevazione	88756	
91.19.4	VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA . Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	88801	
91.19.5	VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI. Incluso: eventuale Immunoblotting. Non associabile a 91.13.2 Virus Anticorpi Immunoblotting (Saggio di conferma) NAS	88851	
91.20.2	VIRUS EPATITE C [HCV] TIPIZZAZIONE GENOMICA. Incluso:, estrazione, retrotrascrizione, amplificazione, ibridazione inversa o sequenziamento	88961	
	TEST DI CONFERMA HCV RIBA		50.00 EURO
91.21.6	VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI EBNA + VCA	89161	

	IgG + VCA IgM. Incluso: EA in caso di VCA IgM positivo o dubbio		
91.21.B	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 e 2) ANTICORPI IgM	89401	
91.21.B	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 e 2) ANTICORPI IgG	89402	
91.21.B	VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 e 2) ANTICORPI IgG	89403	
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	89551	
91.24.C	VIRUS PAPPILLOMAVIRUS [HPV] TIPIZZAZIONE GENOMICA. Incluso: estrazione, amplificazione, rilevazione	86752	
91.24.F	VIRUS MORBILLO ANTICORPI IgG e IgM	86802	
91.24.G	VIRUS PAROTITE ANTICORPI IgG e IgM	86852	
91.26.9	VIRUS ROTAVIRUS ANTIGENI RICERCA DIRETTA NELLE FECI	87205	
91.26.C	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI IgG ed eventuali IgM	87255	
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	90406	
91.35.G	PEPTIDE NATRIURETICO CEREBRALE (BNP O NT-PROBNP)	92751	
91.47.C	IMMUNOFENOTIPIZZAZIONE LEUCO/LINFOCITARIA. Fino a 8 antigeni	90908	
91.58.5	ANTICORPI ANTI-DESMOGLEINA 1(DSG1) EIA	96351	
91.58.6	ANTICORPI ANTI-DESMOGLEINA 3(DSG3) EIA	96401	
91.58.7	ANTICORPI B.P.180 EIA	96451	
	ANTICORPI BP 230		22.00 EURO
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57201	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57228	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57234	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57317	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57512	

	solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo		
G1.02	Analisi mutazionale di malattia che necessita di massimo due geni per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	58122	
G1.05	Analisi mutazionale di malattia che necessita di massimo 5 geni per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	58280	
G1.0210	Analisi mutazionale di malattia che necessita da 2 a 10 geni per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	59122	
G1.0210	Analisi mutazionale di malattia che necessita da 2 a 10 geni per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	59339	
G3.03	RICERCA DI MUTAZIONI NOTE/POLIMORFISMI NOTI. FARMACOGENETICA IN ONCOLOGIA: UGT1A1	59552	
G3.03	RICERCA DI MUTAZIONI NOTE/POLIMORFISMI NOTI. FARMACOGENETICA IN ONCOLOGIA: UGT1A2	59553	
G8.02	RICERCA DI MUTAZIONI anal.gen.policitemia vera JAK2 V617F negativo approf.diagnos:(calreticulina)	59689	
G8.02	RICERCA MUTAZIONI anal gen.trobocitemia essenziale sosp. Diagnost.(JAK2)	59690	
G8.01	ANAL GEN.Leucemia mieloide cronica trasl.(9;22)quant.susc.tratt.farm.	59618	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57699	
G1.01	Analisi mutazionale di malattia che necessita di un solo gene per la diagnosi. Sequenziamento ed eventuale metodica quantitativa, qualunque metodo	57693	
	ANTI PROTEINE ASSOCIATE AI VGKC(IFA)		165 EURO
	ANTI RECETTORI DEL GLUTAMMATO NMDA (IFA)		140 EURO
	ANTI RECETTORI GABA/ B (IFA)		150 EURO
	ANTICORPI ANTI NEURONALI (LINE -BLOT)		75 EURO
	CATENA DI CUSTODIA PER ESAME CDT		10 EURO
	GALATTOMANNANO (SU CAMPIONI BIOLOGICI)		40 EURO
	TEST DI CONFERMA HCV(RIBA TEST)		50 EURO
	FILM ARRAY RESPIRATORIO		200 EURO
	FILM ARRAY MENINGITE		200 EURO

	FILM ARRAY SEPSI		200 EURO
	FILM ARRAY GASTROINTESTINALE		200 EURO
	FILM ARRAY PNEUMOPLUS		300 EURO
	GENEXPERT CLOSTRIDIUM DIFFICILE(TEST DI 2° LIVELLO)		70 EURO
	GENEXPERT FLU RSV		70 EURO
	TAMPONE RETTALE RE RESISTENTE AI CARBAPENEMI		60 EURO
	PLA2R (IFA)		82 EURO
	AQP4 NEURONALI/MOG NEURONALI		82 EURO
	PLA2R (ELISA)		35 EURO
	ANTI IGLON 5 NEURONALE		87 EURO
	MOSAICO 6NEURONALI (GABA,NMDA,VGKC,AMPA1/2,BPPX)		302 EURO
	CORTISOLO SALIVARE		15.00 EURO
	CLEARANCE DELL'UREA		3.61 EURO
	MIXING PT		2.76 EURO
	MIXING PTT		2.76 EURO