

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
Non Convenzionato SSN	(-2)proPSA e indice PHI	Immunochimica	Sangue		No	9
90.01.2	17 Alfa Idrossiprogesterone	Immunoenzimatico	Sangue		Sì	8
90.19.2	17 Beta Estradiolo	CMIA	Sangue		Sì	1
90.01.3	17 Chetosteroidi	Cromatografico-colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	6
90.01.5	Acidi Biliari Totali	Spettrofotometria	Sangue		Sì	2
90.02.1	Acido 5 OH 3 Indoloacetico	Cromatografico-colorimetrico	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta Acido 5 Idrossi Indolacetico".	No	8
90.02.2	Acido Citrico	Enzimatico	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta Urine 24 ore con acido cloridrico".	No	8
90.02.3	Acido Delta Aminolevulinico	Cromatografico-colorimetrico	Urine	Raccogliere le prime urine del mattino . La quantità non deve essere inferiore a 10 ml.	Sì	8
90.23.2	Acido Folico	CMIA	Sangue		Sì	2
90.02.4	Acido Ippurico	HPLC	Urine		Sì	8
90.03.3	Acido Sialico	HPLC	Sangue		Sì	16
90.03.4	Acido Valproico (Depakin)	Immunometrico	Sangue		Sì	3
90.03.5	Acido Vanilmandelico	Cromatografico-colorimetrico	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta Acido Vanilmandelico".	No	4
90.04.4	Ala Deidraasi Eritrocitaria	Cromatografico-colorimetrico	Sangue		Sì	10
90.04.5	Alanina Aminotransferasi (ALT)	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.05.1	Albumina	Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.33.4	Albuminuria-prime urine del mattino	Immunoturbidimetria	Urine		Sì	4
90.33.4	Albuminuria-raccolta urine 24h	Immunoturbidimetria	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	4
90.20.6	Alcol Etilico nel sangue	Enzimatico	Sangue		Sì	2
90.20.1	Alcol Etilico Urinario	Gasromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	6
90.05.2	Aldolasi	ACMIA	Sangue		Sì	3
90.05.3	Aldosterone Clino	Chemiluminescenza	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Aldosterone".	Sì	8
90.05.3	Aldosterone Orto	Chemiluminescenza	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Aldosterone".	Sì	8
90.05.4	Alfa 1 Antitripsina	Turbidimetria	Sangue		Sì	4
90.06.1	Alfa 1 Glicoproteina Acida	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	2
90.46.4	Alfa 2 Antiplasmina	Cromogenico	Sangue		No	12
90.06.3	Alfa 2 Macroglobulina	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	8
90.05.5	Alfa Feto Proteina	CMIA	Sangue		Sì	1
90.07.1	Alluminio sierico	Assorbimento atomico	Sangue		No	13
90.07.1	Alluminio Urinario	Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	No	13
90.06.4	Amilasi Sierica	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.06.4	Amilasi Urine	Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.06.4	Amilasi da Drenaggio	Enzimatico	Drenaggio		Sì	1
90.06.5	Amilasi Pancreatica	Immuno inibizione	Sangue		Sì	2
90.07.5	Ammonio	Colorimetrico	Sangue		No	1

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.08.1	Androstenediolo Glucuronide	RIA	Sangue		Sì	10
90.46.5	Anticoagulante Lupus Like	Coagulometrico	Sangue		No	4
90.47.2	Anticorpi anti A	Agglutinazione	Sangue		No	5
91.12.3	Anticorpi anti Adenovirus IgG	EIA	Sangue		Sì	6
91.12.3	Anticorpi anti Adenovirus IgM	EIA	Sangue		Sì	6
90.47.3	Anticorpi anti Antigeni Nucleari Estraiibili (screening)	CLIA	Sangue		Sì	5
90.97.5	Anticorpi anti Aspergillo Fumigatus IgG	Emoagglutinazione indiretta	Sangue		Sì	11
90.47.2	Anticorpi anti B	Agglutinazione	Sangue		No	5
90.83.9	Anticorpi anti Bartonella Hanselae IgM	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
90.83.9	Anticorpi anti Bartonella Henselae IgG	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
90.87.4	Anticorpi anti Bordetella Pertussis IgG	ELISA	Sangue		Sì	8
90.87.4	Anticorpi anti Bordetella Pertussis IgM	ELISA	Sangue		Sì	8
90.87.5	Anticorpi anti Borrelia Burgdorferi IgG	ELISA	Sangue		Sì	7
90.87.5	Anticorpi anti Borrelia Burgdorferi IgM	ELISA	Sangue		Sì	7
90.97.2	Anticorpi anti Candida Albicans IgG	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
90.47.5	Anticorpi anti Cardiolipina IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.47.5	Anticorpi anti Cardiolipina IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.48.1	Anticorpi anti Cellule Parietali Gastriche	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	6
90.53.7	Anticorpi anti Cellule Proliferanti	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	10
90.48.8	Anticorpi anti Centromero	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Pneumoniae IgG	ELISA	Sangue		Sì	8
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Pneumoniae IgM	ELISA	Sangue		Sì	8
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgA	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgM	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
90.83.6	Anticorpi anti Citomegalovirus - IgG Test Avidity	ECLIA	Sangue		Sì	5
91.14.1	Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	ECLIA	Sangue		Sì	5
91.14.3	Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	ECLIA	Sangue		Sì	5
90.48.2	Anticorpi Anti Citoplasma	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	6
91.10.7	Anticorpi anti Clostridium Tetani IgG	ELISA	Sangue		Sì	5
90.91.7	Anticorpi anti Coxiella Burneti Ig Totali	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
90.91.7	Anticorpi anti Coxiella Burneti IgM	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus A Ig Totali	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	5
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus A IgM	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	5
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus B Ig Totali	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	5
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus B IgM	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	5
91.20.3	Anticorpi anti Delta	Immunoenzimatico	Sangue		Sì	8
90.48.3	Anticorpi anti DNA nativo	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
90.92.3	Anticorpi anti Echinococco IgG+IgM (Idatidosi)	ELISA	Sangue		Sì	5
90.48.6	Anticorpi anti Endomisio	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	5
90.48.7	Anticorpi anti Endotelio	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
90.92.4	Anticorpi anti Entamoeba Histolytica	ELISA	Sangue		Sì	5
90.92.4	Anticorpi anti Entamoeba Histolytica IgM	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr Early	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr EBNA	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr VCA IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr VCA IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	4
90.49.6	Anticorpi anti Fosfolipidi IgG	ELISA	Sangue		Sì	9
90.49.6	Anticorpi anti Fosfolipidi IgM	ELISA	Sangue		Sì	9

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.49.8	Anticorpi anti Ganglioside GM1 IgG	ELISA	Sangue		Sì	16
90.49.8	Anticorpi anti Ganglioside GM1-IgM	ELISA	Sangue		Sì	16
90.49.9	Anticorpi anti Ganglioside GQ1B IgG	ELISA	Sangue		Sì	16
90.49.9	Anticorpi anti Ganglioside GQ1B-IgM	ELISA	Sangue		Sì	16
90.49.5	Anticorpi anti Gliadina Deamidata IgA	CLIA	Sangue		Sì	5
90.49.5	Anticorpi anti Gliadina Deamidata IgG	CLIA	Sangue		Sì	5
90.49.7	Anticorpi anti Glutammico Decarbossilasi	ELISA	Sangue		Sì	11
90.94.4	Anticorpi anti Helicobacter Pylori IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	8
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 1+2 IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 1+2 IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 2 IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 2 IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.27.1	Anticorpi anti Herpes Varicella Zoster IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.27.1	Anticorpi anti Herpes Varicella Zoster IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Identificazione classe 1	PCR	Sangue		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Identificazione classe 2	PCR	Sangue		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Screening classe 1	PCR	Sangue		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Screening classe 2	PCR	Sangue		No	10
91.26.3	Anticorpi anti HTLV 1/2	ECLIA	Sangue		Sì	3
90.50.5	Anticorpi anti Insula Pancreatica	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	8
90.51.1	Anticorpi anti Insulina	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	11
90.51.7	Anticorpi anti Jo 1	ELISA	Sangue		Sì	5
90.54.7	Anticorpi anti La (SS-B)	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.95.2	Anticorpi anti Legionella Pneumophyla IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	7
90.95.2	Anticorpi anti Legionella Pneumophyla IgM	ELISA	Sangue		Sì	7
90.96.4	Anticorpi anti Leptospira	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	6
90.96.4	Anticorpi anti Leptospira IgM	Fissazione del complemento	Sangue		Sì	6
90.51.3	Anticorpi anti Mag	ELISA	Sangue		Sì	16
90.51.5	Anticorpi anti Microsomi Epatici (LKM)	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	5
90.51.4	Anticorpi anti Microsomiali	ECLIA	Sangue		Sì	3
90.51.8	Anticorpi anti Mieloperossidasi	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.52.1	Anticorpi anti Mitocondri	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	7
90.52.2	Anticorpi anti Muscolo Liscio	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	6
90.52.3	Anticorpi anti Muscolo Striato	IFA	Sangue		Sì	11
Non convenzionato SSN	Anticorpi anti MUSK	RIA	Sangue		No	30
91.02.5	Anticorpi anti Mycoplasma Pneumoniae IgG	ELISA	Sangue		Sì	6
91.02.5	Anticorpi anti Mycoplasma Pneumoniae IgM	ELISA	Sangue		Sì	6
90.52.4	Anticorpi anti Nucleo	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	5
90.53.1	Anticorpi anti Ovaio	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	11
91.25.1	Anticorpi anti Parotite IgG	ELFA	Sangue		Sì	5
91.25.1	Anticorpi anti Parotite IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.25.4	Anticorpi anti Parvovirus B19 IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	7
91.25.4	Anticorpi anti Parvovirus B19 IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	7
90.53.C	Anticorpi anti Peptide Ciclico Citrullinato	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.53.3	Anticorpi anti Piastrine	ELISA	Sangue		No	7
90.53.F	Anticorpi anti Proteinasi 3	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.53.4	Anticorpi anti Recettore dell'Acetilcolina	RIA	Sangue		Sì	20
90.53.5	Anticorpi anti Recettori del TSH	ECLIA	Sangue		Sì	3
90.53.B	Anticorpi anti Ribosoma	Immunofluorescenza indiretta	Sangue		Sì	5

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.53.A	Anticorpi anti RNP	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.54.6	Anticorpi anti Ro (SA-A)	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.26.E	Anticorpi anti Rosolia IgG controllo stato immunitario	ELFA	Sangue		Sì	5
91.26.4	Anticorpi anti Rosolia IgG e IgM in gravidanza o infezione	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.53.E	Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae IgA	ELISA	Sangue		Sì	11
90.53.E	Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae IgG	ELISA	Sangue		Sì	11
91.13.1	Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgG	CMIA	Sangue		Sì	2
91.13.1	Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgM	CLIA	Sangue		Sì	2
90.53.8	Anticorpi anti SCL70	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.53.9	Anticorpi anti SM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.54.2	Anticorpi anti Spermatozoi Liberi	Citometria a flusso	Sangue		Sì	11
90.54.1	Anticorpi anti Spermatozoi Adesi	Citometria a flusso	Liquido seminale		No	11
90.54.3	Anticorpi anti Surrene (NNA)	Immunofluorescenza	Sangue		Sì	4
90.54.4	Anticorpi anti Tireoglobulina	ECLIA	Sangue		Sì	3
Non convenzionato SSN	Anticorpi anti Titina	ELISA	Sangue		No	30
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma Gondii IgG	ELFA	Sangue		Sì	5
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma Gondii IgM	ELFA	Sangue		Sì	5
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma IgG+IgM+IgG avidity	ELFA	Sangue		Sì	5
90.53.D	Anticorpi anti Transglutaminasi IgA	CLIA	Sangue		Sì	5
90.53.D	Anticorpi anti Transglutaminasi IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.53.G	Anticorpi anti Transglutaminasi Reflex	CLIA	Sangue		Sì	6
91.10.2	Anticorpi anti Treponema Pallidum (Sierodiagnosi Sifilide)	CMIA	Sangue		Sì	1
91.24.3	Anticorpi anti Virus Morbillo IgG	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.24.3	Anticorpi anti Virus Morbillo IgM	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.25.4	Anticorpi anti Virus Respiratorio Sinciziale IgA	ELISA	Sangue		Sì	4
91.25.4	Anticorpi anti Virus Respiratorio Sinciziale Totali	ELISA	Sangue		Sì	4
90.98.6	Antigene Galattomanno di Aspergillo	ELISA	Sangue		Sì	3
90.56.4	Antigene Polipeptidico Tissutale	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.57.1	Antigene TA4 (SCC)	CMIA	Sangue		Sì	2
90.95.6	Antigene Urinario Legionella	Immunocromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	2
90.57.5	Antitrombina III	Cromogenico	Sangue		Sì	1
90.08.4	Apolipoproteina A1	Turbidimetria	Sangue		Sì	6
90.08.5	Apolipoproteina B	Turbidimetria	Sangue		Sì	6
90.09.1	Aptoglobina	Turbidimetrico	Sangue		Sì	4
90.09.2	Aspartato Aminotransferasi (AST)	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.58.1	Attivatore Tissutale del Plasminogeno	ELISA	Sangue		No	30
90.75.4	Attività Protrombinica	Coagulometrico	Sangue		Sì	1
90.09.4	Benzodiazepine	HPLC	Sangue		Sì	7
90.10.1	Beta 2 Microglobulina Siero	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.10.1	Beta 2 Microglobulina Urine	Turbidimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Urine 24 ore"	Sì	4
90.27.5	Beta HCG	CMIA	Sangue		Sì	1
90.10.2	Bicarbonati	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.10.4	Bilirubina Totale	Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.60.1	C1 Inibitore	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	6
90.60.2	C1Q - Frazione del Complemento	Turbidimetria	Sangue		Sì	6
90.60.2	C3 - Frazione del Complemento	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	2
90.60.2	C4 - Frazione del Complemento	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	2

Codice Nomenclatore		Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.55.1	CA 125		CMIA	Sangue		Sì	1
90.55.2	CA 15.3		CMIA	Sangue		Sì	1
90.55.3	CA 19.9		CMIA	Sangue		Sì	1
90.56.1	CA 72.4		ECLIA	Sangue		Sì	6
90.55.5	CA50		RIA	Sangue		Sì	21
90.11.3	Cadmio		Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
90.11.3	Cadmio Urinario		Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	13
90.11.6	Calcio Ionizzato		Emogasanalisi	Sangue		No	1
90.11.4	Calcio Siero		Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.11.4	Calcio Urine		Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.11.5	Calcitonina		ECLIA	Sangue		Sì	5
90.12.2	Calcolo Urinario (Es Chimico-Fisico)		Chimico Fisico	Calcolo		Sì	7
90.12.A	Calprotectina fecale		Chemiluminescenza	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta feci Calprotectina fecale".	Sì	6
90.58.4	Carbossiemoglobina		CO-Ossimetria	Sangue		No	1
90.04.2	Catecolamine Plasmatiche		HPLC	Sangue		No	11
90.04.3	Catecolamine Urinarie Frazionate		HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni "Modalità di preparazione e raccolta Catecolamine"	No	8
Non Convenzionato SSN	Catene leggere kappa libere siero		Nefelometrico	Sangue		Sì	7
Non Convenzionato SSN	Catene leggere Kappa libere urine		Nefelometrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	7
90.12.6	Catene leggere Kappa siero		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	7
90.12.6	Catene leggere Kappa urine		Immunoturbidimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	7
Non Convenzionato SSN	Catene leggere Lambda libere siero		Nefelometrico	Sangue		Sì	7
Non Convenzionato SSN	Catene leggere Lambda libere urine		Nefelometrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	7
90.12.6	Catene leggere Lambda siero		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	7
90.12.6	Catene leggere Lambda urine		Immunoturbidimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	7
90.56.3	CEA		CMIA	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti – Profile		Immunofluorescenza	Sangue	Prelievo su appuntamento.	No	7
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti - Conteggio		Immunofluorescenza	Sangue	Prelievo su appuntamento.	No	7
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti – Conteggio + Fenotipo		Immunofluorescenza	Sangue	Prelievo su appuntamento.	No	7
90.12.5	Ceruloplasmina		Turbidimetrico	Sangue		Sì	4
90.60.2	CH50-Complemento Emolitico		Turbidimetrico	Sangue		Sì	6
90.13.1	Chimotripsina		Enzimatico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci"	Sì	5
90.15.4	CK		Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.15.5	CK-MB		CMIA	Sangue		Sì	2
90.13.3	Cloro Siero		Potenziometria indiretta	Sangue		Sì	1
90.13.3	Cloro Urine		Potenziometria indiretta	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	1
90.91.1	Clostridium Difficile: Tossina A+B		Immunocromatografico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	2
90.14.1	Colesterolo HDL		Enzimatico-colorimetrico	Sangue		Sì	1

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.13.B	Colesterolo LDL - calcolato	Calcolo	Sangue		Sì	1
90.13.C	Colesterolo LDL - misura diretta	Enzimatico-colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.14.3	Colesterolo Totale	Enzimatico	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Colesterolo VLDL	Calcolo	Sangue		Sì	1
90.93.3	Colturale Broncoaspirato	Colturale			No	5
90.93.3	Colturale Broncolavaggio	Colturale			No	5
90.88.5	Colturale Campylobacter	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Catetere Arterioso	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Catetere venoso centrale	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Espettorato	Colturale		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta escreato"	No	5
90.94.5	Colturale Helicobacter Pylori	Colturale			No	12
90.95.4	Colturale Legionella	Colturale			Sì	17
90.93.3	Colturale Liquidi Vari	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Liquido Ascitico	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Liquido Drenaggio	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Liquido Peripotesico	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Liquido Peritoneale	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Liquido Pleurico	Colturale			Sì	5
90.93.4	Colturale Liquido Seminale	Colturale		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta liquido seminale per spermicoltura"	No	5
90.93.3	Colturale Liquor	Colturale			No	5
90.93.3	Colturale Materiali Vari	Colturale			Sì	5
90.98.4	Colturale Miceti	Colturale			Sì	5
91.03.6	Colturale Mycoplasmi Urogenitali	Colturale			Sì	5
91.03.5	Colturale Neisseria Gonorreaea	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale per Colonizzazione	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Pus	Colturale			Sì	5
90.93.3	Colturale Sacca Leucaferesi Post-trattamento	Colturale			Sì	3
90.93.3	Colturale Sacca Leucaferesi Pre-trattamento	Colturale			Sì	3
90.93.4	Colturale Secreto Prostatico	Colturale			No	5
90.62.1	Conteggio Emazie	Sysmex XN	Sangue		Sì	1
90.62.5	Conteggio Eosinofili	Sysmex XN	Sangue		Sì	1
90.70.5	Conteggio Leucociti	Sysmex XN	Sangue		Sì	1
90.71.3	Conteggio Piastrine	Impedenziometrico	Sangue		Sì	1
90.71.3	Conteggio Piastrine (citrato)	Impedenziometrico	Sangue		Sì	1
90.94.3	Coprocoltura	Colturale		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per coprocoltura"	Sì	5
90.14.5	Coproporfirine urinarie inizio/fine turno	Colorimetrico	Urine	Mantenere il contenitore al riparo dalla luce, ricoprendolo con della carta stagnola.	Sì	16
90.14.5	Coproporfirine urinarie su urine delle 24 ore	Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	16
90.15.3	Cortisolo Plasmatico	CMIA	Sangue		Sì	4
90.15.3	Cortisolo Urinario	Spettrometria di massa	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta Urine 24 ore"	Sì	11

Codice Nomenclatore		Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.16.4	Creatinina Clearance		Jaffè	Urine 24h + Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.16.3	Creatinina Plasmatica		Jaffè	Sangue		Sì	1
90.16.3	Creatinina Urinaria		Jaffè	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.61.1	Crioglobuline		Precipitazione a freddo	Sangue		No	9
90.61.2	Crioglobuline Tipizzazione		Immunofissazione	Sangue		No	11
90.91.8	Criptococco antigene su siero		Immunoenzimatico	Sangue		Sì	4
90.16.5	Cromo		Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
90.16.8	Cromogranina A		ELISA	Sangue		Sì	8
90.91.2	Cryptosporidium - Antigene Fecale		Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	8
90.26.4	Curva glicemica (3 prelievi)		Enzimatico	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione curva glicemica e insulinemica".	No	1
90.26.5	Curva glicemica (6 prelievi)		Enzimatico	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione curva glicemica e insulinemica".	No	1
90.28.5	Curva Insulinemica da carico orale di glucosio		ECLIA	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione curva glicemica e insulinemica"	No	3
90.61.3	Cyfra 21.1		ECLIA	Sangue		Sì	6
90.61.4	D-Dimero		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.17.1	Deidroepiandrosterone		ELISA	Sangue		Sì	16
90.17.2	Deidroepiandrosterone Solfato		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.17.3	Delta-4-Androstenedione		Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.17.6	Desossipiridinolina		HPLC	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	11
90.17.5	Diidrotestosterone		Radioimmunologico	Sangue		Sì	16
90.18.1	Dopamina		HPLC	Sangue		No	21
90.18.1	Dopamina nelle Urine 24h		HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore con acido cloridrico".	No	8
90.08.3	Dosaggio Amikacina		KIMS	Sangue		Sì	3
90.12.3	Dosaggio Carbamazepina		Immunometrico	Sangue		Sì	2
90.13.2	Dosaggio Ciclosporina		CMIA	Sangue		Sì	1
90.21.1	Dosaggio Digossina		Immunometrico	Sangue		Sì	2
90.20.2	Dosaggio Etosuccimide		HPLC	Sangue		Sì	8
90.22.1	Dosaggio Fenilidantoina		KIMS	Sangue		Sì	2
90.09.3	Dosaggio Fenobarbital		KIMS	Sangue		Sì	2
90.08.3	Dosaggio Gentamicina		KIMS	Sangue		Sì	3
90.32.2	Dosaggio Litio		ICP OES	Sangue		Sì	5
90.20.5	Dosaggio Methotrexate		CMIA	Sangue		Sì	1
90.20.6	Dosaggio Posaconazolo		HPLC-MS/MS	Sangue		No	4
90.20.4	Dosaggio Salicilati		Immunometrico	Sangue		Sì	3
90.40.E	Dosaggio Sirolimus		ACMIA	Sangue		Sì	3
90.41.6	Dosaggio Tacrolimus		CMIA	Sangue		Sì	1
90.41.2	Dosaggio Teofillina		Immunometrico	Sangue		Sì	2
90.08.3	Dosaggio Vancomicina		EMIT	Sangue		Sì	2

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.20.6	Dosaggio Voriconazolo	HPLC-MS/MS	Sangue		Sì	4
90.70.2	E Selectina Molecola di Adesione	ELISA	Sangue		Sì	15
90.17.D	Elastasi 1 Pancreatica	ELISA	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	12
90.66.5	Elettroforesi delle Emoglobine	Elettroforesi capillare	Sangue		Sì	4
Non Convenzionato SSN	Elettroforesi delle Lipoproteine	Elettroforetico	Sangue		Sì	6
90.38.4	Elettroforesi Proteine Sieriche	Elettroforetico	Sangue		Sì	2
90.39.1	Elettroforesi Proteine Urinarie	Elettroforetico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	5
90.40	Elettroliti	Potenziometria indiretta	Sangue		Sì	1
90.82.4	Ematocrito	Calcolo	Sangue		Sì	1
90.94.1	Emocoltura da catetere centrale	Colturale			No	10
90.94.1	Emocoltura da vena periferica	Colturale			No	10
89.65.1	Emogasanalisi Arteriosa	Emogasanalisi	Sangue		No	1
89.66	Emogasanalisi Venosa	Emogasanalisi	Sangue		No	1
90.66.2	Emoglobina	Spettrofotometrico	Sangue		Sì	1
90.66.4	Emoglobina Fetale	Elettroforesi capillare	Sangue		Sì	4
90.28.1	Emoglobina Glicosilata	HPLC	Sangue		Sì	3
90.66.6	Emoglobina Plasmatica Libera	Spettrofotometria derivativa	Sangue		No	6
90.70.2	Endotelina 1	ELISA	Sangue		Sì	15
90.63.1	Eparina (mediante Fattore X attivato)	Cromogenico	Sangue		No	22
91.12.1+91.36.5	Epatite E virus (PCR)	PCR	Sangue		Sì	11
90.18.5	Eritropoietina	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.44.3	Esame delle Urine Completo	Lettura automatica e microscopico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative" Modalità di raccolta esame urine"	Sì	1
90.44.3	Esame delle Urine-Chimico Fisico	Lettura automatica	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative" Modalità di raccolta esame urine"	Sì	1
90.62.2	Esame Emocromocitometrico	Sysmex XN	Sangue		Sì	1
90.62.2	Esame Emocromocitometrico + formula leucocitaria	Sysmex XN	Sangue		Sì	1
90.19.4	Estriolo non coniugato	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	7
90.19.5	Estrone	ELISA	Sangue		Sì	11
90.64.3	Fattore II	Coagulometrico	Sangue		No	12
91.29.E	Fattore II - Protrombina, Analisi di mutazione	PCR	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore IX	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore V di Leiden	Coagulometrico	Sangue		No	12
91.29.D	Fattore V di Leiden – Analisi di mutazione	PCR	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore VII	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore VIII	Coagulometrico	Sangue		No	12
Non Convenzionato SSN	Fattore Von Willebrand antigenico	Turbidimetrico	Sangue		No	6
90.64.3	Fattore X	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore XI	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore XII	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.64.3	Fattore XIII	Coagulometrico	Sangue		No	12
90.21.3	Feci: esame chimico-fisico e microscopico	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci"	Sì	2
90.21.3	Feci: esame microscopico	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci"	Sì	2
91.05.1	Feci: ricerca parassiti	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	11

Codice Nomenclatore		Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.21.4	Feci: ricerca sangue occulto		Immunologico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per sangue occulto".	Sì	2
90.21.4	Feci: ricerca sangue occulto - 2° campione		Immunologico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per sangue occulto".	Sì	2
90.21.4	Feci: ricerca sangue occulto - 3° campione		Immunologico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per sangue occulto".	Sì	2
90.22.2	Fenoli totali urinari		HPLC	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	16
90.22.3	Ferritina		CMIA	Sangue		Sì	1
90.22.5	Ferro		Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.22.4	Ferro urinario		ICP	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	13
90.65.1	Fibrinogeno		Coagulometrico	Sangue		Sì	1
90.23.1	Fluoro urinario		Potenziometria	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	16
90.70.4	Formula Leucocitaria		Microscopico	Sangue		Sì	1
90.23.4	Fosfatasi Acida		Enzimatico	Sangue		Sì	3
90.24.2	Fosfatasi Acida Prostatica		Colorimetrico	Sangue		Sì	3
90.23.5	Fosfatasi Alcalina		Enzimatico	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Fosfolipidi		Enzimatico-colorimetrico	Sangue		Sì	5
90.24.5	Fosforo Siero		Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.24.5	Fosforo Urine		Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Sì	1
90.25.1	Fruttosammina		Colorimetrico	Sangue		Sì	3
90.43.3	FT3		CMIA	Sangue		Sì	1
90.42.3	FT4		CMIA	Sangue		Sì	1
91.10.3	FTA		Immunofluorescenza	Sangue		Sì	5
90.25.5	Gamma Glutamyl Transferasi (Gamma GT)		Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.26.1	Gastrina		Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.94.7	Giardia - Antigene Fecale		Immunocromatografico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	2
90.27.1	Glicemia		Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.27.1	Glicemia post prandiale		Enzimatico	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione Glucosio basale e postprandiale"	No	1
90.27.1	Glicemia profilo orario (3 determinazioni)		Enzimatico	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione profilo glicemico".	No	1
90.27.1	Glicemia profilo orario (4 determinazioni)		Enzimatico	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione profilo glicemico"	No	1
90.26.3	Glucagone		RIA	Sangue		No	7
90.27.2	Glucosio 6 Fosfato Deidrogenasi (G6PDH)		Fotometrico	Sangue		Sì	6
90.27.1	Glucosio Urine		Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.65.3	Gruppo Sanguigno e Fattore Rh		Microagglutinazione su colonna	Sangue		Sì	1

Codice Nomenclatore		Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
91.17.1	HAV IgG		ECLIA	Sangue		Sì	3
91.17.2	HAV IgM		ECLIA	Sangue		Sì	3
91.17.5	HBcAb		CMIA	Sangue		Sì	1
91.18.1	HBcAb IgM		ECLIA	Sangue		Sì	3
91.18.2	HBeAb		ECLIA	Sangue		Sì	3
91.18.4	HBeAg		ECLIA	Sangue		Sì	3
91.18.3	HBsAb		CMIA	Sangue		Sì	1
91.18.5	HBsAg		CMIA	Sangue		Sì	1
91.17.3	HBV DNA - analisi qualitativa		PCR	Sangue		Sì	5
91.17.3+91.36.5	HBV DNA - analisi quantitativa		PCR	Sangue		Sì	5
91.19.5	HCV		CMIA	Sangue		Sì	1
91.20.1	HCV RIBA		Immunoblotting	Sangue		Sì	5
91.19.3	HCV RNA - analisi qualitativa		PCR	Sangue		Sì	5
91.19.4	HCV RNA - analisi quantitativa		PCR	Sangue		Sì	5
90.94.6	Helicobacter Pylori - Antigene fecale		Chemiluminescenza	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	5
91.22.4	HIV		CMIA	Sangue		Sì	1
91.22.2 + 91.36.5	HIV PCR - analisi qualitativa		PCR Real Time	Sangue		Sì	5
91.22.5	HIV Western Blot		Immunoblotting	Sangue		Sì	5
90.78.4+91.36.5	HLA tipizzazione		PCR	Sangue		No	30
Non Convenzionato SSN	Human Epididymis Protein 4		CMIA	Sangue		Sì	2
90.28.2	Idrossiprolina Urinaria		HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di preparazione e raccolta Idrossiprolina".	Sì	7
90.68.3	IgE Totali		FEIA	Sangue		Sì	4
90.69.1	Immunocomplessi Circolanti		ELISA	Sangue		Sì	11
90.69.2	Immunofissazione Siero		Gel di Agarosio	Sangue		Sì	6
90.69.2	Immunofissazione Urine		Gel di Agarosio	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	6
90.69.4	Immunoglobuline IgA		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.69.4	Immunoglobuline IgG		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.69.4	Immunoglobuline IgM		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Inibina B		ELISA	Sangue		Sì	11
90.29.1	Insulina		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.40.6	Insulin-like growth factor (IGF-1)		Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
90.70.2	Interleuchina 2R		ELISA	Sangue		Sì	15
90.70.2	Interleuchina 6		ECLIA	Sangue		Sì	2
90.24.1	Isoenzima Osseo Fosfatasi Alcalina		Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.16.1	Isoenzimi Creatinichinasi		Elettroforetico	Sangue		No	7
Non Convenzionato SSN	Isoenzimi LDH		Elettroforetico	Sangue		Sì	7
90.29.2	Latticodeidrogenasi		Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.70.5	Leucaferesi: Conta Cellule		Sysmex XN	LAF		No	1
90.30.2	Lipasi		Enzimatico-colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.30.3	Lipoproteina (A)		Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	2
90.30.4	Liquidi Vari: Esame Chimico-Fisico		Chimico Fisico	Liquidi vari		No	1
Non Convenzionato SSN	Liquor: conta cellule		Microscopico	Liquor		No	1
Non Convenzionato SSN	Liquor: Esame Chimico-Fisico		Chimico Fisico	Liquor		No	1
90.32.5	Magnesio Siero		Enzimatico	Sangue		Sì	1

Codice Nomenclatore		Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.32.5	Magnesio Urine		Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.33.1	Manganese		Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
90.33.1	Manganese urinario		ICP	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta esame Urine"	Sì	13
90.33.3	Mercurio		Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
90.33.3	Mercurio urinario		Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	13
90.71.1	Metaemoglobina		CO-Ossimetria	Sangue		No	1
90.33.4	Microalbuminuria-primarie urine del mattino		Immunoturbidimetria	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	4
90.33.4	Microalbuminuria-raccolta urine 24h		Immunoturbidimetria	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	4
90.33.5	Mioglobina		ECLIA	Sangue		Sì	2
91.21.3	Monotest (Ab eterologhi)		Agglutinazione	Sangue		Sì	3
91.29.F	MTHFR – Analisi di mutazione		PCR	Sangue		Sì	12
90.34.2	Nichel		ICP/MS	Sangue		Sì	13
90.34.2	Nichel urinario		ICP/MS	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	13
90.18.4	NSE		ECLIA	Sangue		No	5
Non Convenzionato SSN	Numero di Dibucaina		Enzimatico	Sangue		Sì	4
90.34.6	Omocisteina		CMIA	Sangue		No	3
90.15.2	Ormone Adrenocorticotropo (ACTH)		Chemiluminescenza	Sangue		No	5
90.04.1	Ormone Antidiuretico		RIA	Sangue	Il paziente deve essere a digiuno, non deve fumare o bere tè o caffè nelle 5 ore precedenti il prelievo	No	16
Non Convenzionato SSN	Ormone Antimulleriano		ECLIA	Sangue		Sì	5
90.23.3	Ormone Follicolostimolante		CMIA	Sangue		Sì	1
90.32.3	Ormone Luteinizzante		CMIA	Sangue		Sì	1
90.35.1	Ormone Somatotropo		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.42.1	Ormone Tireotropo		CMIA	Sangue		Sì	1
90.41.8	Ormone Tireotropo Riflesso		CMIA	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Osmolarità Plasmatica		Calcolo	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Osmolarità Urinaria		Calcolo	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.35.3	Ossalati		Enzimatico-colorimetrico	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore con acido cloridrico".	No	7
90.35.4	Osteocalcina		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.70.2	P Selectina Molecola di Adesione		ELISA	Sangue		Sì	15
90.35.5	Paratormone (PTH intatto 1-84)		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.11.1	Peptide C Serico		ECLIA	Sangue		Sì	3
90.36.8	Peptide Natriuretico Tipo B (BNP)		CMIA	Sangue		Sì	1
90.36.2	Ph		Emogasanalisi	Sangue		No	1
90.36.3	Piombo		Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
90.36.3	Piombo urinario		Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	13
90.36.6	Piridinoline		HPLC	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	11

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.36.4	Piruvato Chinasi Eritrocitaria	UV Test Enzimatico	Sangue		Sì	6
90.71.5	Plasminogeno	Cromogenico	Sangue		No	7
91.05.5	Plasmodio Malaria	Microscopico	Sangue		No	2
90.37.1	Porfirine totali urinarie	Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	16
90.37.2	Porfobilinogeno urinario	Cromatografico-colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	7
90.37.4	Potassio Siero	Potenziometria indiretta	Sangue		Sì	1
90.37.4	Potassio Urine	Potenziometria indiretta	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.37.6	Prealbumina	Turbidimetrico	Sangue		Sì	4
90.37.5	Primidone	Assorbimento atomico	Sangue		Sì	8
Non Convenzionato SSN	Procalcitonina	CMIA	Sangue		Sì	1
90.38.1	Progesterone	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	3
90.38.2	Prolattina	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	3
90.72.2	Proteina C Anticoagulante - Funzionale	Coagulometrico	Sangue		No	6
90.77.2	Proteina C Attivata - Resistenza	Coagulometrico	Sangue		No	7
90.72.3	Proteina C Reattiva	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.72.5	Proteina S Antigene Totale	ELISA	Sangue		No	21
90.72.4	Proteina S Libera	Coagulometrico	Sangue		No	6
90.72.4	Proteina S Totale	Coagulometrico	Sangue		Sì	5
Non Convenzionato SSN	Proteina S100	CLIA	Sangue		Sì	8
90.38.5	Proteine Totali Siero	Colorimetrico	Sangue		Sì	1
90.38.5	Proteine Urinarie	Turbidimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.69.2	Proteinuria di Bence Jones	Immunofissazione	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	6
90.39.2	Protoporfirina IX eritrocitaria	Fluorimetrico	Sangue		Sì	8
Non Convenzionato SSN	PSA Libero	CMIA	Sangue	Viene eseguito automaticamente quando il valore di PSA totale è compreso tra 2-10 ng/mL. L'esecuzione per il cittadino non dà luogo a richieste di spese ulteriori. NON può essere richiesto il solo dosaggio del PSA libero (Delibera IX/2057 del 28/07/2011)	Sì	1
90.56.5	PSA Totale	CMIA	Sangue		Sì	1
90.14.4	Pseudocolinesterasi	Enzimatico Butirilcolina	Sangue		Sì	1
90.77.4	Quantiferon antigeni TB specifici	CLIA	Sangue	Per pazienti ambulatoriali si esegue su appuntamento	No	6
90.64.2	Ra Test	Immunoturbidimetria	Sangue		Sì	2
90.39.4	Rame Siero	Assorbimento atomico	Sangue		No	8
90.39.4	Rame Urine	ICP	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	13
90.68.1	Rast (1 Allergene)	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	8
90.68.2	Rast: screening multiallergenico qualitativo	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	5
91.07.1	Reazione di Weil Felix	Agglutinazione	Sangue		Sì	4
90.40.2	Renina Clino	Chemiluminescenza	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Renina".	No	7
90.40.2	Renina Orto	Chemiluminescenza	Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Renina".	No	7

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.74.3	Resistenze Osmotiche delle Emazie	Shock ipotonico	Sangue		Sì	2
90.74.5	Reticolociti	Fluorescenza	Sangue		Sì	1
91.11.5+91.36.5	Ricerca Epstein Barr Virus DNA	PCR Real Time	Sangue		Sì	5
91.13.3	Ricerca Adenovirus nelle feci	Immunocromatografico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	2
90.83.4	Ricerca Chlamydia Pneumoniae DNA	PCR	Espettorato,BAL		No	4
90.90.2	Ricerca Chlamydia Trachomatis	Immunocromatografico			Sì	3
91.11.5+91.36.5	Ricerca Citomegalovirus DNA	PCR Real Time	Sangue		No	5
91.11.5+91.36.5	Ricerca Citomegalovirus DNA su materiali vari	PCR Real Time	Materiali vari		No	5
91.11.5+91.36.5	Ricerca Enterovirus D68 (PCR)	PCR	Tampone naso faringeo		No	7
91.11.5+91.36.5	Ricerca Genoma H1N1	PCR	Tampone naso faringeo		No	2
91.11.5+91.36.5	Ricerca Herpes Simplex 1 DNA	PCR	Sangue		No	15
91.11.5+91.36.5	Ricerca Herpes Simplex 2 DNA	PCR	Sangue		No	15
91.11.5+91.36.5	Ricerca Herpes Varicella Zoster DNA	PCR	Sangue		No	15
91.11.5+91.36.5	Ricerca Herpes Virus 6 DNA (HHV-6)	PCR	Sangue		No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Herpes Virus 8 DNA (HHV-8)	PCR	Sangue		No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca HTLV I DNA	PCR	Sangue		Sì	8
91.11.5+91.36.5	Ricerca HTLV II DNA	PCR	Sangue		Sì	8
91.02.3	Ricerca Micobatteri: esame colturale	Colturale			Sì	63
91.02.4	Ricerca Micobatteri: esame microscopico	Microscopico			No	5
90.83.4	Ricerca Mycoplasma Pneumoniae DNA	PCR	Broncolavaggio		No	10
21924B	Ricerca Papilloma Virus (HPV DNA-Sistema Onclarity)	PCR			Sì	15
91.06.3	Ricerca Pneumocystis Carinii su broncolavaggio	Immunofluorescenza diretta			No	3
91.13.3	Ricerca Rotavirus nelle feci	Immunocromatografico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Sì	2
91.08.4	Ricerca Streptococco Agalactiae	Colturale			Sì	5
91.04.5	Ricerca Trichomonas Vaginalis	Immunocromatografico			Sì	3
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus BK DNA su materiali vari	PCR Real Time			No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus JC DNA	PCR	Sangue		No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus Respiratori - Adenovirus PCR	PCR	Sangue		No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus Respiratori (Pannello Multiplex)	PCR			No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Zika / Chikungunya Virus PCR	PCR	Sangue		No	7
90.40.3	Selenio	Assorbimento atomico	Sangue		Sì	13
Non Convenzionato SSN	Serotonina	HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative del modulo "Modalità di preparazione e raccolta Serotonina".	Sì	10
Non Convenzionato SSN	Sex Hormone Binding Globulin	ECLIA	Sangue		Sì	6
90.40.4	Sodio Siero	Potenziometria indiretta	Sangue		Sì	1
90.40.4	Sodio Urine	Potenziometria indiretta	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
91.08.6	Streptococcus Pneumoniae - Antigene Urinario	Immunocromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	3
Non Convenzionato SSN	Streptozyma	Agglutinazione	Sangue		Sì	8
90.93.3	Tampone Auricolare	Colturale			Sì	5
90.93.3	Tampone Cutaneo	Colturale			Sì	3
90.93.3	Tampone da Exit Site	Colturale			Sì	4
90.93.4	Tampone Endocervicale	Colturale			Sì	5
90.93.5	Tampone Faringeo	Colturale			Sì	3
90.93.3	Tampone Ferita	Colturale			Sì	5

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.93.5	Tampone Nasale	Colturale			Sì	5
90.93.3	Tampone Oculare	Colturale			Sì	5
90.94.3	Tampone Rettale	Colturale			Sì	5
90.93.4	Tampone Solco Prepuziale	Colturale			Sì	5
90.93.4	Tampone Uretrale	Colturale			Sì	5
90.93.4	Tampone Vaginale	Colturale			Sì	5
90.93.4	Tampone Vulvare	Colturale			Sì	5
90.41.7	Telopeptide - CTX	ECLIA	Sangue		Sì	3
90.75.5	Tempo di Trombina	Coagulometrico	Sangue		No	3
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata	Coagulometrico	Sangue		Sì	1
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata - test di miscelazione	Coagulometrico	Sangue		No	1
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata - test di miscelazione 2h	Coagulometrico	Sangue		No	1
90.83.6	Test Avidity	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.58.2	Test di Coombs Diretto	Microagglutinazione su colonna	Sangue		Sì	1
90.49.3	Test di Coombs Indiretto	Microagglutinazione su colonna	Sangue		Sì	1
90.94.9	Test di Stamey	Colturale		Fare riferimento alle modalità di raccolta dell'allegato "Modalità di raccolta per Test di Stamey"	No	5
90.27.3	Test Immunologico di Gravidanza	Immunocromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Sì	1
90.41.4	Testosterone Libero	ELISA	Sangue		Sì	7
90.41.3	Testosterone Totale	ECLIA	Sangue		Sì	3
90.41.5	Tireoglobulina	ECLIA	Sangue		Sì	5
Non Convenzionato SSN	Tiroxina	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	3
90.26.2	Tiroxine Binding Protein	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	21
Non Convenzionato SSN	Titolo Antistafilolisinico	Agglutinazione	Sangue		Sì	7
91.08.5	Titolo Antistreptolisinico	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	2
91.10.5	TPHA	Emoagglutinazione	Sangue		Sì	3
91.10.5	TPHA - analisi quantitativa	Emoagglutinazione	Sangue		Sì	3
90.42.5	Transferrina	Immunoturbidimetrico	Sangue		Sì	1
90.42.6	Transferrina desialata	HPLC	Sangue		Sì	5
90.43.2	Trigliceridi	Enzimatico-colorimetrico	Sangue		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Triiodotironina	Immunofluorimetrico	Sangue		Sì	3
90.43.4	Tripsina	RIA	Sangue		Sì	10
Non Convenzionato SSN	Triptasi	FEIA	Sangue		Sì	4
90.82.3	Troponina I Alta Sensibilità	CMIA	Sangue		Sì	1
90.82.3	Troponina I-Ultrasensibile	Chemiluminescenza diretta	Sangue		Sì	1
90.43.5	Urato Siero	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.43.5	Urato Urine	Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.44.1	Urea Clearance	Enzimatico	Urine 24h + Sangue	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.44.1	Urea Siero	Enzimatico	Sangue		Sì	1
90.44.1	Urea Urine	Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.94.2	Urinocoltura da Catetere	Colturale			Sì	3
90.94.2	Urinocoltura da Mitto Intermedio	Colturale		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione e raccolta Urinocoltura"	No	3

Codice Nomenclatore	Prestazione	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.94.2	Urinocoltura primo mitto	Colturale			Sì	3
91.11.1	VDRL	Agglutinazione	Sangue		Sì	3
91.11.6	VDRL - analisi quantitativa	Flocculazione	Sangue		Sì	3
90.82.5	Velocità di Eritrosedimentazione	Lettura automatica	Sangue		Sì	1
90.83.2	Viscosimetria	Viscosimetro di Ostwald	Sangue		No	6
90.45.2	Vitamina A	HPLC	Sangue		No	13
90.13.5	Vitamina B12	CMIA	Sangue		Sì	2
90.45.1	Vitamina B6	HPLC	Sangue		No	6
90.44.5	Vitamina D (1,25 OH)	Chemiluminescenza	Sangue		Sì	6
90.44.5	Vitamina D3 (25-OH)	CMIA	Sangue		Sì	2
90.45.2	Vitamina E	HPLC	Sangue		No	13
90.74.2	Waalser Rose	Agglutinazione	Sangue		Sì	4
91.07.3	Widal	Agglutinazione	Sangue		Sì	3
90.88.2	Wright	Agglutinazione	Sangue		Sì	3
90.45.4	Zinco Siero	ICP	Sangue		Sì	8
90.45.4	Zinco Urine	ICP	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	13
90.45.5	Zincoprotoporfirina	Fluorimetrico	Sangue		Sì	16