

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
Non Convenzionato SSN	(-2)proPSA e indice PHI	Immunochimica	Siero		No	9
90.01.2	17 Alfa Idrossiprogesterone	Immunoenzimatico	Siero		Si	8
90.19.2	17 Beta Estradiolo	CMIA	Siero		Si	1
90.01.3	17 Chetosteroidi	Cromatografico-colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Si	6
90.01.5	Acidi Biliari Totali	Spettrofotometria	Siero		Si	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 Indoloacetico".	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.	Si	8
90.23.2	Acido Folico	CMIA	Siero		Si	2
90.02.4	Acido Ippurico	HPLC	Urine		Si	8
90.03.3	Acido Sialico	HPLC	Siero		Si	16
90.03.4	Acido Valproico (Depakin)	Immunometrico	Siero		Si	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 EDTA		Si	10
90.04.5	Alanina Aminotransferasi (ALT)	Enzimatico	Siero		Si	1
90.05.1	Albumina	Colorimetrico	Siero		Si	1
90.33.4	Albuminuria-primarie urine del mattino	Immunoturbidimetria	Urine		Si	4
90.33.4	Albuminuria-raccolta urine 24h	Immunoturbidimetria	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	4
90.20.6	Alcol Etilico nel sangue	Enzimatico	Siero		Si	2
90.20.1	Alcol Etilico Urinario	Gascromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	6
90.05.2	Aldolasi	ACMIA	Siero		Si	3
90.05.3	Aldosterone Clino	Chemiluminescenza	Plasma EDTA	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Aldosterone".	Si	8
90.05.3	Aldosterone Orto	Chemiluminescenza	Plasma EDTA	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Aldosterone".	Si	8
90.05.4	Alfa 1 Antitripsina	Turbidimetria	Siero		Si	4
90.06.1	Alfa 1 Glicoproteina Acida	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	2
90.46.4	Alfa 2 Antiplasmina	Cromogenico	Plasma citrato		No	12
90.06.3	Alfa 2 Macroglobulina	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	8

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.05.5	Alfa Feto Proteina	CMIA	Siero		Si	1
90.07.1	Alluminio sierico	Assorbimento atomico	Siero		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	Siero		Si	1
90.06.4	Amilasi Urine	Enzimatico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine".	Si	1
90.06.4	Amilasi da Drenaggio	Enzimatico	Drenaggio		Si	1
90.06.5	Amilasi Pancreatica	Immuno inibizione	Siero		Si	2
90.07.5	Ammonio	Colorimetrico	Sangue EDTA		No	1
90.08.1	Androstenediolo Glucuronide	RIA	Siero		Si	10
90.46.5	Anticoagulante Lupus Like	Coagulometrico	Plasma citrato		No	4
90.47.2	Anticorpi anti A	Agglutinazione	Siero + Plasma EDTA		No	5
91.12.3	Anticorpi anti Adenovirus IgG	EIA	Siero		Si	6
91.12.3	Anticorpi anti Adenovirus IgM	EIA	Siero		Si	6
90.47.3	Anticorpi anti Antigeni Nucleari Estraiibili (screening)	CLIA	Siero		Si	5
90.97.5	Anticorpi anti Aspergillo Fumigatus IgG	Emoagglutinazione indiretta	Siero		Si	11
90.47.2	Anticorpi anti B	Agglutinazione	Siero + Plasma EDTA		No	5
90.83.9	Anticorpi anti Bartonella Henselae IgM	Immunofluorescenza	Siero		Si	5
90.83.9	Anticorpi anti Bartonella Henselae IgG	Immunofluorescenza	Siero		Si	5
90.87.4	Anticorpi anti Bordetella Pertussis IgG	ELISA	Siero		Si	8
90.87.4	Anticorpi anti Bordetella Pertussis IgM	ELISA	Siero		Si	8
90.87.5	Anticorpi anti Borrelia Burgdorferi IgG	ELISA	Siero		Si	7
90.87.5	Anticorpi anti Borrelia Burgdorferi IgM	ELISA	Siero		Si	7
90.97.2	Anticorpi anti Candida Albicans IgG	Immunofluorescenza	Siero		Si	7
90.47.5	Anticorpi anti Cardiolipina IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.47.5	Anticorpi anti Cardiolipina IgM	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.48.1	Anticorpi anti Cellule Parietali Gastriche	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	6
90.53.7	Anticorpi anti Cellule Proliferanti	Immunofluorescenza	Siero		Si	10
90.48.8	Anticorpi anti Centromero	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	5
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Pneumoniae IgG	ELISA	Siero		Si	8
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Pneumoniae IgM	ELISA	Siero		Si	8
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgA	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.89.1	Anticorpi anti Chlamydia Trachomatis IgM	Immunofluorescenza	Siero		Si	5
90.83.6	Anticorpi anti Citomegalovirus - IgG Test Avidity	ECLIA	Siero		Si	5
91.14.1	Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	ECLIA	Siero		Si	5
91.14.3	Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	ECLIA	Siero		Si	5
90.48.2	Anticorpi Anti Citoplasma	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	6
91.10.7	Anticorpi anti Clostridium Tetani IgG	ELISA	Siero		Si	5
90.91.7	Anticorpi anti Coxiella Burneti Ig Totali	Immunofluorescenza	Siero		Si	7
90.91.7	Anticorpi anti Coxiella Burneti IgM	Immunofluorescenza	Siero		Si	7
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus A Ig Totali	Fissazione del complemento	Siero		Si	5
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus A IgM	Fissazione del complemento	Siero		Si	5
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus B Ig Totali	Fissazione del complemento	Siero		Si	5

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
91.16.1	Anticorpi anti Coxsackie Virus B IgM	Fissazione del complemento	Siero		Sì	5
91.20.3	Anticorpi anti Delta	Immunoenzimatico	Siero		Sì	8
90.48.3	Anticorpi anti DNA nativo	Immunofluorescenza	Siero		Sì	5
90.92.3	Anticorpi anti Echinococco IgG+IgM (Iatidosi)	ELISA	Siero		Sì	5
90.48.6	Anticorpi anti Endomisio	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Sì	5
90.48.7	Anticorpi anti Endotelio	Immunofluorescenza	Siero		Sì	7
90.92.4	Anticorpi anti Entamoeba Histolytica	ELISA	Siero		Sì	5
90.92.4	Anticorpi anti Entamoeba Histolytica IgM	Immunofluorescenza	Siero		Sì	5
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr Early	Chemiluminescenza	Siero		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr EBNA	Chemiluminescenza	Siero		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr VCA IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	4
91.21.1	Anticorpi anti Epstein Barr VCA IgM	Chemiluminescenza	Siero		Sì	4
90.49.8	Anticorpi anti Ganglioside GM1 IgG	ELISA	Siero		Sì	16
90.49.8	Anticorpi anti Ganglioside GM1-IgM	ELISA	Siero		Sì	16
90.49.9	Anticorpi anti Ganglioside GQ1B IgG	ELISA	Siero		Sì	16
90.49.9	Anticorpi anti Ganglioside GQ1B-IgM	ELISA	Siero		Sì	16
90.49.5	Anticorpi anti Gliadina Deamidata IgA	CLIA	Siero		Sì	5
90.49.5	Anticorpi anti Gliadina Deamidata IgG	CLIA	Siero		Sì	5
90.49.7	Anticorpi anti Glutammico Decarbossilasi	ELISA	Siero		Sì	13
90.94.4	Anticorpi anti Helicobacter Pylori IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	8
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 1+2 IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 1+2 IgM	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 2 IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
91.22.1	Anticorpi anti Herpes Simplex 2 IgM	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
91.27.1	Anticorpi anti Herpes Varicella Zoster IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
91.27.1	Anticorpi anti Herpes Varicella Zoster IgM	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Identificazione classe 1		Siero		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Identificazione classe 2		Siero		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Screening classe 1		Siero		No	10
90.67.4	Anticorpi anti HLA,Screening classe 2		Siero		No	10
91.26.3	Anticorpi anti HTLV 1/2	ECLIA	Siero		Sì	3
90.50.5	Anticorpi anti Insula Pancreatica	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Sì	8
90.51.1	Anticorpi anti Insulina	Chemiluminescenza	Siero		Sì	11
90.51.7	Anticorpi anti Jo 1	ELISA	Siero		Sì	5
90.54.7	Anticorpi anti La (SS-B)	Chemiluminescenza	Siero		Sì	5
90.95.2	Anticorpi anti Legionella Pneumophyla IgG	Chemiluminescenza	Siero		Sì	7
90.95.2	Anticorpi anti Legionella Pneumophyla IgM	ELISA	Siero		Sì	7
90.96.4	Anticorpi anti Leptospira	Fissazione del complemento	Siero		Sì	6
90.96.4	Anticorpi anti Leptospira IgM	Fissazione del complemento	Siero		Sì	6
90.51.3	Anticorpi anti Mag	ELISA	Siero		Sì	16
90.51.5	Anticorpi anti Microsomi Epatici (LKM)	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Sì	5
90.51.4	Anticorpi anti Microsomiali	CMIA	Siero		Sì	2
90.51.8	Anticorpi anti Mieloperossidasi	Chemiluminescenza	Siero		Sì	6
90.52.1	Anticorpi anti Mitocondri	Immunofluorescenza	Siero		Sì	7
90.52.2	Anticorpi anti Muscolo Liscio	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Sì	6
90.52.3	Anticorpi anti Muscolo Striato	IFA	Siero		Sì	11
Non convenzionato SSN	Anticorpi anti MUSK	RIA	Siero		No	30
91.02.5	Anticorpi anti Mycoplasma Pneumoniae IgG	ELISA	Siero		Sì	6

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
91.02.5	Anticorpi anti Mycoplasma Pneumoniae IgM	ELISA	Siero		Si	6
90.52.4	Anticorpi anti Nucleo	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	5
90.53.1	Anticorpi anti Ovaio	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	11
91.25.1	Anticorpi anti Parotite IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.25.1	Anticorpi anti Parotite IgM	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.25.4	Anticorpi anti Parvovirus B19 IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	7
91.25.4	Anticorpi anti Parvovirus B19 IgM	Chemiluminescenza	Siero		Si	7
90.53.C	Anticorpi anti Peptide Ciclico Citrullinato	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.53.3	Anticorpi anti Piastrine	ELISA	Siero + Plasma EDTA		No	7
90.53.F	Anticorpi anti Proteinasi 3	Chemiluminescenza	Siero		Si	6
90.53.4	Anticorpi anti Recettore dell'Acetilcolina	RIA	Siero		Si	20
90.53.5	Anticorpi anti Recettori del TSH	ECLIA	Siero		Si	3
90.53.B	Anticorpi anti Ribosoma	Immunofluorescenza indiretta	Siero		Si	5
90.53.A	Anticorpi anti RNP	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.54.6	Anticorpi anti Ro (SA-A)	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.26.E	Anticorpi anti Rosolia IgG controllo stato immunitario	ELFA	Siero		Si	5
91.26.4	Anticorpi anti Rosolia IgG e IgM in gravidanza o infezione	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.53.E	Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae IgA	ELISA	Siero		Si	11
90.53.E	Anticorpi anti Saccaromyces Cerevisiae IgG	ELISA	Siero		Si	11
91.13.1	Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgG	CMIA	Siero		Si	2
91.13.1	Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgM	CMIA	Siero		Si	3
90.53.8	Anticorpi anti SCL70	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.53.9	Anticorpi anti SM	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.54.2	Anticorpi anti Spermatozoi Liberi	Citometria a flusso	Siero		Si	11
90.54.1	Anticorpi anti Spermatozoi Adesi (liquido seminale)	Citometria a flusso	Liquido seminale	Non è necessario rispettare periodi di astinenza dai rapporti sessuali.	No	11
90.54.3	Anticorpi anti Surrene (NNA)	Immunofluorescenza	Siero		Si	4
90.54.4	Anticorpi anti Tireoglobulina	CMIA	Siero		Si	2
Non convenzionato SSN	Anticorpi anti Titina	ELISA	Siero		No	30
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma Gondii IgG	ECLIA	Siero		Si	5
90.83.6	Anticorpi anti Toxoplasma Gondii IgG - test Avidity	ECLIA	Siero		Si	5
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma Gondii IgM	ECLIA	Siero		Si	5
91.09.4	Anticorpi anti Toxoplasma IgG+IgM+IgG avidity	ECLIA	Siero		Si	5
90.53.D	Anticorpi anti Transglutaminasi IgA	CLIA	Siero		Si	5
90.53.D	Anticorpi anti Transglutaminasi IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.53.G	Anticorpi anti Transglutaminasi Reflex	CLIA	Siero		Si	6
91.10.2	Anticorpi anti Treponema Pallidum (Sierodiagnosi Sifilide)	CMIA	Siero		Si	1
91.24.3	Anticorpi anti Virus Morbillo IgG	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.24.3	Anticorpi anti Virus Morbillo IgM	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.25.4	Anticorpi anti Virus Respiratorio Sinciziale IgA	ELISA	Siero		Si	4
91.25.4	Anticorpi anti Virus Respiratorio Sinciziale Totali	ELISA	Siero		Si	4
90.98.6	Antigene Galattomanno di Aspergillo	ELISA	Siero		Si	3
90.56.4	Antigene Polipeptidico Tissutale	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.57.1	Antigene TA4 (SCC)	CMIA	Siero		Si	2

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.95.6	Antigene Urinario Legionella	Immunocromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	2
90.57.5	Antitrombina III	Cromogenico	Plasma citrato		Si	1
90.08.4	Apolipoproteina A1	Turbidimetria	Siero		Si	6
90.08.5	Apolipoproteina B	Turbidimetria	Siero		Si	6
90.09.1	Aptoglobina	Turbidimetrico	Siero		Si	4
90.09.2	Aspartato Aminotransferasi (AST)	Enzimatico	Siero		Si	1
90.58.1	Attivatore Tissutale del Plasminogeno	ELISA	Plasma citrato		No	30
90.75.4	Attività Protrombinica	Coagulometrico	Plasma citrato		Si	1
90.75.4	Attività Protrombinica - test di miscelazione	Coagulometrico	Plasma citrato		No	1
90.75.4	Attività Protrombinica - test di miscelazione 2h	Coagulometrico	Plasma citrato		No	1
90.09.4	Benzodiazepine	HPLC	Siero	Si	7	
90.10.1	Beta 2 Microglobulina Siero	Immunoturbidimetrico	Siero	Si	1	
90.10.1	Beta 2 Microglobulina Urine	Turbidimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Urine 24 ore"	Si	4
90.27.5	Beta HCG	CMIA	Siero	Si	1	
90.10.2	Bicarbonati	Enzimatico	Siero	Si	1	
	Bilirubina Diretta	Colorimetrico	Siero	Si	1	
90.10.4	Bilirubina Totale	Colorimetrico	Siero	Si	1	
90.60.1	C1 Inibitore	Immunoturbidimetrico	Siero	Si	6	
90.60.2	C1Q - Frazione del Complemento	Turbidimetria	Siero	Si	6	
90.60.2	C3 - Frazione del Complemento	Immunoturbidimetrico	Siero	Si	2	
90.60.2	C4 - Frazione del Complemento	Immunoturbidimetrico	Siero	Si	2	
90.55.1	CA 125	CMIA	Siero	Si	1	
90.55.2	CA 15.3	CMIA	Siero	Si	1	
90.55.3	CA 19.9	CMIA	Siero	Si	1	
90.56.1	CA 72.4	ECLIA	Siero	Si	6	
90.55.5	CA50	RIA	Siero	Si	21	
90.11.3	Cadmio	Assorbimento atomico	Plasma eparinato	Si	13	
90.11.3	Cadmio Urinario	Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	13
90.11.6	Calcio Ionizzato	Emogasanalisi	Sangue eparinato,calcio bilanciato	No	1	
90.11.4	Calcio Siero	Colorimetrico	Siero	Si	1	
90.11.4	Calcio Urine	Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta urine 24 ore".	Si	1
90.11.5	Calcitonina	ECLIA	Siero	Si	5	
90.12.2	Calcolo Urinario (Es Chimico-Fisico)	Chimico Fisico	Calcolo	Si	7	
90.12.A	Calprotectina fecale	Chemiluminescenza	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta feci Calprotectina fecale".	Si	6
90.58.4	Carbossiemoglobina	CO-Ossimetria	Sangue eparinato,calcio bilanciato	No	1	

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.04.2	Catecolamine Plasmatiche	HPLC	Plasma EDTA		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	Siero		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	Siero		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	Siero		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	Siero		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	Siero		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti – Profile	Immunofluorescenza	Sangue EDTA	Prelievo su appuntamento.	No	7
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti - Conteggio	Immunofluorescenza	Sangue EDTA	Prelievo su appuntamento.	No	7
Non Convenzionato SSN	Cellule Tumorali Circolanti – Conteggio + Fenotipo	Immunofluorescenza	Sangue EDTA	Prelievo su appuntamento.	No	7
90.12.5	Ceruloplasmina	Turbidimetrico	Siero		Sì	4
90.60.2	CH50-Complemento Emolitico	Turbidimetrico	Siero		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	Siero		Sì	1
90.15.5	CK-MB	CMIA	Siero		Sì	2
90.13.3	Cloro Siero	Potenziometria indiretta	Siero		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
90.14.3+90.14.1+90.04.5	Colesterolo frazionato		Siero		Sì	1
90.14.1	Colesterolo HDL	Enzimatico-colorimetrico	Siero		Sì	1
90.13.B	Colesterolo LDL - calcolato	Calcolo	Siero		Sì	1
90.13.C	Colesterolo LDL - misura diretta	Enzimatico-colorimetrico	Siero		Sì	1
90.14.3	Colesterolo Totale	Enzimatico	Siero		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Colesterolo VLDL	Calcolo	Siero		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

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.93.3	Colturale Catetere venoso centrale	Colturale			Si	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			Si	17
90.93.3	Colturale Liquidi Vari	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Liquido Ascitico	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Liquido Drenaggio	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Liquido Periprotesico	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Liquido Peritoneale	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Liquido Pleurico	Colturale			Si	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			Si	5
90.98.4	Colturale Miceti	Colturale			Si	5
91.03.6	Colturale Mycoplasmi Urogenitali	Colturale			Si	5
91.03.5	Colturale Neisseria Gonorreaea	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale per Colonizzazione	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Pus	Colturale			Si	5
90.93.3	Colturale Sacca Leucaferesi Post-trattamento	Colturale			Si	3
90.93.3	Colturale Sacca Leucaferesi Pre-trattamento	Colturale			Si	3
90.93.4	Colturale Secreto Prostatico	Colturale			No	5
90.62.1	Conteggio Emazie	Sysmex XN	Sangue EDTA		Si	1
90.62.5	Conteggio Eosinofili	Sysmex XN	Sangue EDTA		Si	1
90.70.5	Conteggio Leucociti	Sysmex XN	Sangue EDTA		Si	1
90.71.3	Conteggio Piastrine	Impedenziometrico	Sangue EDTA		Si	1
90.71.3	Conteggio Piastrine (citrato)	Impedenziometrico	Sangue citrato		Si	1
90.94.3	Coprocoltura	Colturale		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per coprocoltura"	Si	5
90.14.5	Coproporfirine urinarie inizio/fine turno	Colorimetrico	Urine	Mantenere il contenitore al riparo dalla luce, ricoprendolo con della carta stagnola.	Si	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"	Si	16
90.15.3	Cortisolo Plasmatico	CMIA	Siero		Si	4
90.15.3	Cortisolo Urinario	Spettrometria di massa	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione e raccolta Urine 24 ore"	Si	11

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.16.4	Creatinina Clearance	Jaffè	Urine 24h + Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	1
90.16.3	Creatinina Plasmatica	Jaffè	Siero		Si	1
90.16.3	Creatinina Urinaria	Jaffè	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	1
90.61.1	Crioglobuline	Precipitazione a freddo	Siero		No	9
90.61.2	Crioglobuline Tipizzazione	Immunofissazione	Siero		No	11
90.91.8	Criptococco antigene su siero	Immunoenzimatico	Siero		Si	4
90.16.5	Cromo	Assorbimento atomico	Sangue eparinato		Si	13
90.16.8	Cromogranina A	ELISA	Plasma EDTA		Si	8
90.91.2	Cryptosporidium - Antigene Fecale	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	8
90.26.4	Curva glicemica (3 prelievi)	Enzimatico	Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione curva glicemica e insulinemica".	No	1
90.26.5	Curva glicemica (6 prelievi)	Enzimatico	Siero	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	Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione curva glicemica e insulinemica"	No	3
90.61.3	Cyfra 21.1	ECLIA	Siero		Si	6
90.61.4	D-Dimero	Immunoturbidimetrico	Plasma citrato		Si	1
90.17.1	Deidroepiandrosterone	ELISA	Siero		Si	16
90.17.2	Deidroepiandrosterone Solfato	ECLIA	Siero		Si	3
90.17.3	Delta-4-Androstenedione	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.17.6	Desossipiridinolina	HPLC	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Si	11
90.17.5	Diidrotosterone	Radioimmunologico	Siero		Si	16
90.18.1	Dopamina	HPLC	Plasma EDTA		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	Siero		Si	3
90.12.3	Dosaggio Carbamazepina	Immunometrico	Siero		Si	2
90.13.2	Dosaggio Ciclosporina	CMIA	Sangue EDTA		Si	1
90.21.1	Dosaggio Digossina	Immunometrico	Siero		Si	2
90.20.2	Dosaggio Etosuccimide	HPLC	Plasma eparinato		Si	8
90.22.1	Dosaggio Fenilidantoina	KIMS	Siero		Si	2
90.09.3	Dosaggio Fenobarbital	KIMS	Siero		Si	2
90.08.3	Dosaggio Gentamicina	KIMS	Siero		Si	3

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.32.2	Dosaggio Litio	ICP OES	Siero		Si	5
90.20.5	Dosaggio Methotrexate	CMIA	Siero		Si	1
90.20.6	Dosaggio Posaconazolo	HPLC-MS/MS	Plasma EDTA		No	4
90.20.4	Dosaggio Salicilati	Immunometrico	Siero		Si	3
90.40.E	Dosaggio Sirolimus	ACMIA	Sangue EDTA		Si	3
90.41.6	Dosaggio Tacrolimus	CMIA	Sangue EDTA		Si	1
90.41.2	Dosaggio Teofillina	Immunometrico	Siero		Si	2
90.08.3	Dosaggio Vancomicina	EMIT	Siero		Si	2
90.20.6	Dosaggio Voriconazolo	HPLC-MS/MS	Plasma EDTA		Si	4
90.70.2	E Selectina Molecola di Adesione	ELISA	Siero		Si	15
90.17.D	Elastasi 1 Pancreatica	ELISA	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	12
90.66.5	Elettroforesi delle Emoglobine	Elettroforesi capillare	Sangue EDTA		Si	4
Non Convenzionato SSN	Elettroforesi delle Lipoproteine	Elettroforetico	Siero		Si	6
90.38.4	Elettroforesi Proteine Sieriche	Elettroforetico	Siero		Si	2
90.39.1	Elettroforesi Proteine Urinarie	Elettroforetico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Si	5
90.40	Elettroliti	Potenziometria indiretta	Siero		Si	1
90.82.4	Ematocrito	Calcolo	Sangue EDTA		Si	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 eparinato,calcio bilanciato		No	1
89.66	Emogasanalisi Venosa	Emogasanalisi	Sangue eparinato,calcio bilanciato		No	1
90.66.2	Emoglobina	Spettrofotometrico	Sangue EDTA		Si	1
90.66.4	Emoglobina Fetale	Elettroforesi capillare	Sangue EDTA		Si	4
90.28.1	Emoglobina Glicosilata	HPLC	Sangue EDTA		Si	3
90.66.6	Emoglobina Plasmatica Libera	Spettrofotometria derivativa	Plasma EDTA		No	6
90.70.2	Endotelina 1	ELISA	Siero		Si	15
90.63.1	Eparina (mediante Fattore X attivato)	Cromogenico	Plasma citrato		No	22
91.12.1 + 91.36.5	Epatite E virus (PCR)	PCR	Plasma EDTA		Si	11
90.18.5	Eritropoietina	Chemiluminescenza	Siero		Si	6
90.44.3	Esame delle Urine Completo	Lettura automatica e microscopico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative" Modalità di raccolta esame urine"	Si	1
90.44.3	Esame delle Urine-Chimico Fisico	Lettura automatica	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative" Modalità di raccolta esame urine"	Si	1
90.62.2	Esame Emocromocitometrico	Sysmex XN	Sangue EDTA		Si	1
90.62.2	Esame Emocromocitometrico + formula leucocitaria	Sysmex XN	Sangue EDTA		Si	1
90.19.4	Estriolo non coniugato	Chemiluminescenza	Siero		Si	7
90.19.5	Estrone	ELISA	Siero		Si	11
90.64.3	Fattore II	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
91.29.E	Fattore II - Protrombina, Analisi di mutazione	PCR	Sangue EDTA		No	12
90.64.3	Fattore IX	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.64.3	Fattore V di Leiden	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
91.29.D	Fattore V di Leiden – Analisi di mutazione	PCR	Sangue EDTA		No	12

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.64.3	Fattore VII	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.64.3	Fattore VIII	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
Non Convenzionato SSN	Fattore Von Willebrand antigenico	Turbidimetrico	Plasma citrato		No	6
90.64.3	Fattore X	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.64.3	Fattore XI	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.64.3	Fattore XII	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.64.3	Fattore XIII	Coagulometrico	Plasma citrato		No	12
90.21.3	Feci: esame chimico-fisico e microscopico	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci"	Si	2
90.21.3	Feci: esame microscopico	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci"	Si	2
91.05.1	Feci: ricerca parassiti	Microscopico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	11
90.21.4	Feci: ricerca sangue occulto	Immunologico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci per sangue occulto".	Si	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".	Si	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".	Si	2
90.22.2	Fenoli totali urinari	HPLC	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	16
90.22.3	Ferritina	CMIA	Siero		Si	1
90.22.5	Ferro	Colorimetrico	Siero		Si	1
90.22.4	Ferro urinario	ICP	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Si	13
90.65.1	Fibrinogeno	Coagulometrico	Plasma citrato		Si	1
90.23.1	Fluoro urinario	Potenziometria	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	16
90.70.4	Formula Leucocitaria	Microscopico	Sangue EDTA		Si	1
90.23.4	Fosfatasi Acida	Enzimatico	Siero		Si	3
90.24.2	Fosfatasi Acida Prostatica	Colorimetrico	Siero		Si	3
90.23.5	Fosfatasi Alcalina	Enzimatico	Siero		Si	1
Non Convenzionato SSN	Fosfolipidi	Enzimatico-colorimetrico	Siero		Si	5
90.24.5	Fosforo Siero	Colorimetrico	Siero		Si	1

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni	
90.24.5	Fosforo Urine	Colorimetrico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni dell'allegato "Modalità di raccolta urine 24 ore"	Si	1	
90.25.1	Fruttosammina	Colorimetrico	Siero		Si	3	
90.43.3	FT3	CMIA	Siero		Si	1	
90.42.3	FT4	CMIA	Siero		Si	1	
91.10.3	FTA	Immunofluorescenza	Siero		Si	5	
90.25.5	Gamma Glutamyl Transferasi (Gamma GT)	Enzimatico	Siero		Si	1	
90.26.1	Gastrina	Chemiluminescenza	Siero		Si	5	
90.94.7	Giardia - Antigene Fecale	Immunocromatografico	Feci		Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	2
90.27.1	Glicemia	Enzimatico	Siero			Si	1
90.27.1	Glicemia post prandiale	Enzimatico	Siero	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	Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione profilo glicemico".	No	1	
90.27.1	Glicemia profilo orario (4 determinazioni)	Enzimatico	Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di preparazione profilo glicemico"	No	1	
90.26.3	Glucagone	RIA	Plasma EDTA		No	16	
90.27.2	Glucosio 6 Fosfato Deidrogenasi (G6PDH)	Fotometrico	Sangue EDTA		Si	6	
90.27.1	Glucosio Urine	Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	1	
90.65.3	Gruppo Sanguigno e Fattore Rh	Microagglutinazione su colonna	Plasma EDTA	Si	1		
91.17.1	HAV IgG	ECLIA	Siero	Si	3		
91.17.2	HAV IgM	ECLIA	Siero	Si	3		
91.17.5	HBcAb	CMIA	Siero	Si	1		
91.18.1	HBcAb IgM	ECLIA	Siero	Si	3		
91.18.2	HBeAb	ECLIA	Siero	Si	3		
91.18.4	HBeAg	ECLIA	Siero	Si	3		
91.18.3	HBsAb	CMIA	Siero	Si	1		
91.18.5	HBsAg	CMIA	Siero	Si	1		
91.17.3	HBV DNA - analisi qualitativa	PCR	Plasma EDTA	Si	5		
91.17.3	HBV DNA - analisi quantitativa	PCR	Plasma EDTA	Si	5		
91.19.5	HCV	CMIA	Siero	Si	1		
91.20.1	HCV RIBA	Immunoblotting	Siero	Si	5		
91.19.3	HCV RNA - analisi qualitativa	PCR	Plasma EDTA	Si	5		
91.19.4	HCV RNA - analisi quantitativa	PCR	Plasma EDTA	Si	5		
90.94.6	Helicobacter Pylori - Antigene fecale	Chemiluminescenza	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	5	

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
91.22.4	HIV	CMIA	Siero		Si	1
91.22.2 + 91.36.5	HIV PCR - analisi qualitativa	PCR Real Time	Plasma EDTA		Si	5
91.22.5	HIV Western Blot	Immunoblotting	Siero		Si	5
90.78.4+91.36.5	HLA tipizzazione	PCR	Sangue EDTA		No	30
Non Convenzionato SSN	Human Epididymis Protein 4	CMIA	Siero		Si	2
90.28.2	Idrossiprolina Urinaria	HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative dell'allegato "Modalità di preparazione e raccolta Idrossiprolina".	Si	7
90.68.3	IgE Totali	FEIA	Siero		Si	4
90.69.1	Immunocomplessi Circolanti	ELISA	Siero		Si	11
90.69.2	Immunofissazione Siero	Gel di Agarosio	Siero		Si	6
90.69.2	Immunofissazione Urine	Gel di Agarosio	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	6
90.69.4	Immunoglobuline IgA	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	1
90.69.4	Immunoglobuline IgG	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	1
90.69.4	Immunoglobuline IgM	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	1
Non Convenzionato SSN	Inibina B	ELISA	Siero		Si	11
90.29.1	Insulina	ECLIA	Siero		Si	3
90.40.6	Insulin-like growth factor (IGF-1)	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
90.70.2	Interleuchina 2R	ELISA	Siero		Si	15
90.70.2	Interleuchina 6	ECLIA	Siero		Si	2
90.24.1	Isoenzima Osseo Fosfatasi Alcalina	Chemiluminescenza	Siero		Si	6
90.16.1	Isoenzimi Creatinchinasi	Elettroforetico	Siero		No	7
Non Convenzionato SSN	Isoenzimi LDH	Elettroforetico	Siero		Si	7
90.29.2	Latticodeidrogenasi	Enzimatico	Siero		Si	1
90.70.5	Leucaferesi: Conta Cellule	Sysmex XN	LAF		No	1
90.30.2	Lipasi	Enzimatico-colorimetrico	Siero		Si	1
90.30.3	Lipoproteina (A)	Immunoturbidimetrico	Siero		Si	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	Siero		Si	1
90.32.5	Magnesio Urine	Enzimatico	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	1
90.33.1	Manganese	Assorbimento atomico	Sangue eparinato		Si	13
90.33.1	Manganese urinario	ICP	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta esame Urine"	Si	13
17.2+91.18.5+98.18.3+91.17.5+91.1	Markers epatite		Siero		Si	5
91.18.5+98.18.3+91.17.5	Markers epatite B	CMIA	Siero		Si	1
90.33.3	Mercurio	Assorbimento atomico	Sangue eparinato		Si	13

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.33.3	Mercurio urinario	Assorbimento atomico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	13
90.71.1	Metaemoglobina	CO-Ossimetria	Sangue eparinato, calcio bilanciato		No	1
90.33.4	Microalbuminuria-prime urine del mattino	Immunoturbidimetria	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	4
90.33.4	Microalbuminuria-raccolta urine 24h	Immunoturbidimetria	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	4
90.33.5	Mioglobina	ECLIA	Siero		Si	2
91.21.3	Monotest (Ab eterologhi)	Agglutinazione	Siero		Si	3
90.83.4	MRSA per colonizzazione in PCR	PCR Real Time	Tampone naso faringeo		No	3
91.29.F	MTHFR – Analisi di mutazione	PCR	Sangue EDTA		Si	12
90.34.2	Nichel	ICP/MS	Sangue eparinato		Si	13
90.34.2	Nichel urinario	ICP/MS	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	13
90.18.4	NSE	ECLIA	Siero		No	5
90.36.8	Nt-proBNP	Chemiluminescenza	Plasma eparinato		No	2
Non Convenzionato SSN	Numero di Dibucaina	Enzimatico	Siero		Si	4
90.34.6	Omocisteina	CMIA	Plasma EDTA		No	3
90.15.2	Ormone Adrenocorticotropo (ACTH)	Chemiluminescenza	Plasma EDTA		No	5
90.04.1	Ormone Antidiuretico	RIA	Plasma eparinato	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	Siero		Si	5
90.23.3	Ormone Follicolostimolante	CMIA	Siero		Si	1
90.32.3	Ormone Luteinizzante	CMIA	Siero		Si	1
90.35.1	Ormone Somatotropo	ECLIA	Siero		Si	3
90.42.1	Ormone Tireotropo	CMIA	Siero		Si	1
90.41.8	Ormone Tireotropo Riflesso	CMIA	Siero		Si	1
Non Convenzionato SSN	Osmolarità Plasmatica	Calcolo	Siero		Si	1
Non Convenzionato SSN	Osmolarità Urinaria	Calcolo	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	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	Siero		Si	3
90.70.2	P Selectina Molecola di Adesione	ELISA	Siero		Si	15
90.35.5	Paratormone (PTH intatto 1-84)	ECLIA	Plasma EDTA		Si	3
90.11.1	Peptide C Serico	ECLIA	Siero		Si	3
90.36.8	Peptide Natriuretico Tipo B (BNP)	CMIA	Plasma EDTA		Si	1

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.36.2	Ph	Emogasanalisi	Plasma eparinato, calcio bilanciato		No	1
90.36.3	Piombo	Assorbimento atomico	Sangue eparinato		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
90.36.4	Piruvato Chinasi Eritrocitaria	UV Test Enzimatico	Sangue EDTA		Sì	6
90.71.5	Plasminogeno	Cromogenico	Plasma citrato		No	7
91.05.5	Plasmodio Malaria	Microscopico	Sangue EDTA		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	Siero		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	Siero		Sì	4
90.37.5	Primidone	Assorbimento atomico	Plasma eparinato		Sì	8
Non Convenzionato SSN	Procalcitonina	CMIA	Siero		Sì	1
90.38.1	Progesterone	Chemiluminescenza	Siero		Sì	3
90.38.2	Prolattina	Chemiluminescenza	Siero		Sì	3
90.72.2	Proteina C Anticoagulante - Funzionale	Coagulometrico	Plasma citrato		No	6
90.77.2	Proteina C Attivata - Resistenza	Coagulometrico	Plasma citrato		No	7
90.72.3	Proteina C Reattiva	Immunoturbidimetrico	Siero		Sì	1
90.72.5	Proteina S Antigene Totale	ELISA	Plasma citrato		No	21
90.72.4	Proteina S Libera	Coagulometrico	Plasma citrato		No	6
90.72.4	Proteina S Totale	Coagulometrico	Plasma citrato		Sì	5
Non Convenzionato SSN	Proteina S100	CLIA	Siero		Sì	8
90.38.5	Proteine Totali Siero	Colorimetrico	Siero		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

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
Non Convenzionato SSN	PSA Libero	CMIA	Siero	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)	Si	1
90.56.5	PSA Totale	CMIA	Siero		Si	1
90.14.4	Pseudocolinesterasi	Enzimatico Butiriltiocolina	Siero		Si	1
90.40.4+90.37.4+90.13.3	Quadro elettrolitico	Potenziometria indiretta	Siero		Si	1
90.14.3+90.14.1+90.04.5+90.13.B	Quadro lipidico		Siero		Si	1
90.77.4	Quantiferon antigeni TB specifici	CLIA	Plasma	Per pazienti ambulatoriali si esegue su appuntamento	No	6
90.64.2	Ra Test	Immunoturbidimetria	Siero		Si	2
90.39.4	Rame Siero	Assorbimento atomico	Siero		No	8
90.39.4	Rame Urine	ICP	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	13
90.68.1	Rast (1 Allergene)	Chemiluminescenza	Siero		Si	8
90.68.2	Rast: screening multi allergenico qualitativo	Chemiluminescenza	Siero		Si	5
91.07.1	Reazione di Weil Felix	Agglutinazione	Siero		Si	4
90.40.2	Renina Clino	Chemiluminescenza	Plasma EDTA	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Renina".	No	7
90.40.2	Renina Orto	Chemiluminescenza	Plasma EDTA	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di preparazione Renina".	No	7
90.74.3	Resistenze Osmotiche delle Emazie	Shock ipotonico	Sangue EDTA		Si	2
90.74.5	Reticolociti	Fluorescenza	Sangue EDTA		Si	1
91.11.5+91.36.5	Ricerca Epstein Barr Virus DNA	PCR Real Time	Sangue EDTA		Si	5
91.13.3	Ricerca Adenovirus nelle feci	Immunocromatografico	Feci	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta feci".	Si	2
90.83.4	Ricerca Chlamydia Pneumoniae DNA	PCR	Espettorato, BAL		No	4
90.90.2	Ricerca Chlamydia Trachomatis	Immunocromatografico			Si	3
91.11.5 + 91.36.5	Ricerca Citomegalovirus DNA	PCR Real Time	Sangue EDTA		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+	Ricerca Genoma H1N1	PCR	Tampone naso faringeo		No	2
91.11.5+ 91.36.5	Ricerca Herpes Simplex 1 DNA	PCR	Sangue EDTA		No	15
91.11.5+ 91.36.5	Ricerca Herpes Simplex 2 DNA	PCR	Sangue EDTA		No	15
91.11.5+ 91.36.5	Ricerca Herpes Varicella Zoster DNA	PCR	Sangue EDTA		No	15
91.11.5+ 91.36.5	Ricerca Herpes Virus 6 DNA (HHV-6)	PCR	Sangue EDTA		No	10
91.11.5+ 91.36.5	Ricerca Herpes Virus 8 DNA (HHV-8)	PCR	Sangue EDTA		No	10
91.11.5 + 91.36.5	Ricerca HTLV I DNA	PCR	Sangue EDTA		Si	8
91.11.5 + 91.36.5	Ricerca HTLV II DNA	PCR	Sangue EDTA		Si	8
91.02.3	Ricerca Micobatteri: esame colturale	Colturale			Si	63

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
91.02.4	Ricerca Micobatteri: esame microscopico	Microscopico			No	5
90.83.4	Ricerca Mycoplasma Pneumoniae DNA	PCR	Broncolavaggio		No	10
9124B	Ricerca Papilloma Virus (HPV DNA-Sistema Onclarity)	PCR (Viper-BD)			Si	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".	Si	2
91.08.4	Ricerca Streptococco Agalactiae	Colturale			Si	5
91.04.5	Ricerca Trichomonas Vaginalis	Immunocromatografico			Si	3
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus BK DNA su materiali vari	PCR Real Time	Plasma, urine		No	10
91.11.5+91.36.5	Ricerca Virus JC DNA	PCR	Sangue EDTA		No	10
91.11.5 + 91.36.5	Ricerca Virus Respiratori - Adenovirus PCR	PCR	Sangue EDTA		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 EDTA		No	7
90.40.3	Selenio	Assorbimento atomico	Siero		Si	13
Non Convenzionato SSN	Serotonina	HPLC	Urine 24h acidificate	Fare riferimento alle istruzioni operative del modulo "Modalità di preparazione e raccolta Serotonina".	Si	10
Non Convenzionato SSN	Sex Hormone Binding Globulin	ECLIA	Siero		Si	6
90.40.4	Sodio Siero	Potenziometria indiretta	Siero		Si	1
90.40.4	Sodio Urine	Potenziometria indiretta	Urine 24h	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Si	1
91.08.6	Streptococcus Pneumoniae - Antigene Urinario	Immunocromatografico	Urine	Fare riferimento alle istruzioni operative del documento "Modalità di raccolta Esame Urine"	Si	3
Non Convenzionato SSN	Streptozyma	Agglutinazione	Siero		Si	8
90.93.3	Tampone Auricolare	Colturale			Si	5
90.93.3	Tampone Cutaneo	Colturale			Si	3
90.93.3	Tampone da Exit Site	Colturale			Si	4
90.93.4	Tampone Endocervicale	Colturale			Si	5
90.93.5	Tampone Faringeo	Colturale			Si	3
90.93.3	Tampone Ferita	Colturale			Si	5
90.93.5	Tampone Nasale	Colturale			Si	5
90.93.3	Tampone Oculare	Colturale			Si	5
90.94.3	Tampone Rettale	Colturale			Si	5
90.93.4	Tampone Solco Prepuziale	Colturale			Si	5
90.93.4	Tampone Uretrale	Colturale			Si	5
90.93.4	Tampone Vaginale	Colturale			Si	5
90.93.4	Tampone Vulvare	Colturale			Si	5
90.41.7	Telopeptide - CTX	ECLIA	Siero		Si	3
90.75.5	Tempo di Trombina	Coagulometrico	Plasma citrato		No	3
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata	Coagulometrico	Plasma citrato		Si	1
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata - test di miscelaz	Coagulometrico	Plasma citrato		No	1
90.76.1	Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata - test di miscelaz	Coagulometrico	Plasma citrato		No	1
90.83.6	Test Avidity Rosolia	Chemiluminescenza	Siero		Si	6

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.58.2	Test di Coombs Diretto	Microagglutinazione su colonna	Plasma EDTA		Sì	1
90.49.3	Test di Coombs Indiretto	Microagglutinazione su colonna	Plasma EDTA		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	Siero		Sì	7
90.41.3	Testosterone Totale	ECLIA	Siero		Sì	3
90.41.5	Tireoglobulina	CMIA	Siero		Sì	2
Non Convenzionato SSN	Tiroxina	Chemiluminescenza	Siero		Sì	3
90.26.2	Tiroxine Binding Protein	Chemiluminescenza	Siero		Sì	21
Non Convenzionato SSN	Titolo Antistafilolisinico	Agglutinazione	Siero		Sì	7
91.08.5	Titolo Antistreptolisinico	Immunoturbidimetrico	Siero		Sì	2
91.10.5	TPHA	Emoagglutinazione	Siero		Sì	3
91.10.5	TPHA - analisi quantitativa	Emoagglutinazione	Siero		Sì	3
90.42.5	Transferrina	Immunoturbidimetrico	Siero		Sì	1
90.42.6	Transferrina desialata	HPLC	Siero		Sì	5
90.43.2	Trigliceridi	Enzimatico-colorimetrico	Siero		Sì	1
Non Convenzionato SSN	Triiodotironina	Immunofluorimetrico	Siero		Sì	3
90.43.4	Tripsina	RIA	Siero		Sì	16
Esame non convenzionato SSN	Triptasi	FEIA	Siero		Sì	4
90.82.3	Troponina I Alta Sensibilità	CMIA	Siero		Sì	1
90.43.5	Urato Siero	Enzimatico	Siero		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 + Siero	Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".	Sì	1
90.44.1	Urea Siero	Enzimatico	Siero		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
90.94.2	Urinocoltura primo mitto	Colturale			Sì	3
91.11.1	VDRL	Agglutinazione	Siero		Sì	3
91.11.6	VDRL - analisi quantitativa	Flocculazione	Siero		Sì	3
90.82.5	Velocità di Eritrosedimentazione	Lettura automatica	Sangue EDTA		Sì	1
90.83.2	Viscosimetria	Viscosimetro di Ostwald	Siero		No	6
90.45.2	Vitamina A	HPLC	Siero		No	13
90.13.5	Vitamina B12	CMIA	Siero		Sì	2

Codice Nomenclatore	Prestazioni	Metodo analitico	Materiale	Note informative per i pazienti	Test eseguibile San Luca	Tempo di risposta in giorni
90.45.1	Vitamina B6	HPLC	Plasma EDTA		No	6
90.44.5	Vitamina D (1,25 OH)	Chemiluminescenza	Siero		Sì	6
90.44.5	Vitamina D3 (25-OH)	CMIA	Siero		Sì	2
90.45.2	Vitamina E	HPLC	Siero		No	13
90.74.2	Waler Rose	Agglutinazione	Siero		Sì	4
91.07.3	Widal	Agglutinazione	Siero		Sì	3
90.88.2	Wright	Agglutinazione	Siero		Sì	3
90.45.4	Zinco Siero	ICP	Siero		Sì	8
				Fare riferimento alle istruzioni operative "Modalità di raccolta urine 24 ore".		
90.45.4	Zinco Urine	ICP	Urine 24h		Sì	13
90.45.5	Zincoprotoporfirina	Fluorimetrico	Sangue EDTA		Sì	16