

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
11 deidro-trombossano B2	Privato	SIC	EIA	15	Gi		18,50
11 deossicortisolo	90011	U24	RIA	7	Gi	13,70	16,50
17 alfa idrossiprogesterone	90012	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
17 alfa idrossiprogesterone dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	RIA	7	Gi	36,15	69,00
17 chetosteroidi	90013	U24	SPET	14	Ve	10,69	12,00
Acido folico	90232	S	ECLIA	7	Ve	17,20	19,00
Acido valproico	90034	S	EIA	2	Lu/Me/Ve	9,30	10,50
Acido vanilmandelico	90035	U24	HPLC	7	Lu	18,55	20,50
ACTH	90152	S	RIA	7	Me	17,20	19,00
ACTH dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	RIA	7	Me	36,15	69,00
Adrenalina-Noradrenalina	90042	S	RIA	7	Gi	20,59	23,00
Adrenalina-Noradrenalina	90043	U24	RIA	7	Gi	20,59	23,00
Albumina	90051	S	ELET	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,58	3,00
Aldolasi	90052	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Aldosterone	90053	S	RIA	7	Me	17,20	19,00
Alfa 1 antitripsina	90054	S	IDIF	3	Lu/Me/Ve	6,30	7,00
Alfa 1 glicoproteina acida	90061	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,71	7,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Alfa 2 antiplasmina	90464	S	CIN	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	8,78	10,00
Alfa fetoproteina	90055	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
ALT/GPT	90045	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,88	3,50
Amilasi	90064	S	COL-ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Amiodarone	Privato	SIE	HPLC	15	Gi		15,00
Amiodarone DEA (desetilamiodarone)	Privato	SIE	HPLC	15	Gi		15,00
Ammonio	90075	SIE	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,09	10,00
Analisi di mutazione del DNA (PCR + Gel) beta talassemia	91293	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	50,00
Analisi di mutazione del DNA (PCR + Gel) fattore V	91293	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	50,00
Analisi di mutazione del DNA (PCR + Gel) Microdelezioni del Chr Y	91293	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	50,00
Analisi di mutazione del DNA (PCR + Gel) MTHFR	91293	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	50,00
Analisi di mutazione del DNA (PCR + Gel) Protrombina	91293	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	50,00
Analisi di mutazione DNA con Reverse DOT-BLOT Beta Talassemia	91301	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	40,00
Analisi di mutazione DNA con Reverse DOT-BLOT Emocromatosi	91301	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	70,00
Analisi di mutazione DNA con Reverse DOT-BLOT Fibrosi Cistica	91301	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	60,00
Analisi di mutazione DNA con Reverse DOT-BLOT Trombofilia ereditaria 12 n	91301	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	60,00
Angiotensina II	90082	SIE	RIA	7	Me	17,20	19,00
Antibiogramma da coltura (Kirby Bauer)	90851	Colture batteriche	MCD	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	8,41	9,50
Antibiogramma da coltura (MIC)	90852	Colture batteriche	MIC	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	12.19	13,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Anticoagulante Lupus-Like (LAC)	90465	S o SIC	EIA	7	Me	4,65	5,50
Anticorpi anti cardiolipina IgM (ACAR)	90475	S o SIC	EIA	7	Me	12,55	14,00
Anticorpi anti cardiolipina IgG (ACAR)	90475	S o SIC	EIA	7	Me	12,55	14,00
Anticorpi anti cellule parietali gastriche (APCA)	90481	S	EIA	7	Gi	8,37	9,50
Anticorpi anti DNA nativo	90483	S	EIA	7	Gi	11,88	13,50
Anticorpi anti endomisio (EMA)	90525	S	IF	7	Ve	14,51	16,00
Anticorpi anti fosfolipidi (APA)	Privato	S	EIA	7	Me		15,50
Anticorpi anti gliadina IgA	90495	S	EIA	7	Me	11,41	13,00
Anticorpi anti gliadina IgG	90495	S	EIA	7	Me	11,41	13,00
Anticorpi anti microsomi	90514	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Anticorpi anti microsomi epatici e renali (LKMA)	90515	S	EIA	7	Gi	8,26	9,50
Anticorpi anti mitocondri (AMA)	90521	S	EIA	7	Gi	9,45	10,50
Anticorpi anti muscolo liscio (ASMA)	90522	S	EIA	7	Gi	7,44	8,50
Anticorpi anti nucleo (ANA)	90524	S	EIA	7	Gi	9,66	11,00
Anticorpi anti perossidasi	90514	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Anticorpi anti recettori del TSH	90535	S	RIA	15	Gi	22,78	25,50
Anticorpi anti tireoglobulina (Ab TG)	90544	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Antimicogramma	90973	Colture micetiche	MCD	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	10,54	12,00
Antitrombina III funzionale	90575	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,79	3,50
Apolipoproteina A	90084	S	IDIF	3	Lu/Me/Ve	6,09	7,00
Apolipoproteina B	90085	S	IDF	3	Lu/Me/Ve	5,94	7,00
Aptoglobina	90091	S	IDIF	3	Lu/Me/Ve	4,65	5,50
AST/GOT	90092	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,88	3,50
Attivatore tissutale del plasminogeno (tPA)	90581	SIC	EIA	15	Ma	16,59	18,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
B2 glicoproteina	Privato	SIC	EIA	7	Me		31,00
Batteri - Identificazione biochimica	90861	Culture batteriche	CH	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	12,19	13,50
Beta 2 microglobulina	90101	S	EIA	7	Gi	17,20	19,00
Beta 2 microglobulina urinaria	90101	U24	EIA	7	Gi	17,20	19,00
Beta HCG totale	90275	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	14,25	16,00
Beta tromboglobulina	90583	SIC	EIA	15	Ma	9,14	10,00
Bilirubina totale	90104	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,70	2,00
Bilirubina totale e frazionata	90105	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,40	4,00
Brucele anticorpi (reazione di Wright)	90882	S	AG	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	1,47	2,00
C peptide	90111	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
C peptide dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90112	S	RIA	7	Gi	36,15	48,00
Ca 125	90551	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Ca 15.3	90552	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Ca 19.9	90553	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Ca 50	90555	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
Calcio ionizzato	Privato	S	FOT	5	Ma/Ve		15,50
Calcio totale	90114	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,78	3,50
Calcitonina	90115	S	RIA	7	Me	17,20	19,00
Calcoli (esame chimico di base)	90121	Calcolo	CH	7	Lu	10,07	11,50
Carbamazepina	90123	S	EIA	2	Lu/Me/Ve	13,38	15,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Cariotipo da metafasi di liquido amniotico	91311		manuale	1 mese	Ma/Gio	36,15	99,00
Catecolamine totali plasmatiche	Privato	S	RIA	7	Gi		26,00
Catecolamine totali urinarie	90124	U24	RIA	7	Gi	12,60	14,00
Catene Lambda	90284	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,30	10,50
Catene Lambda urinarie	90284	U24	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,30	10,50
Catene. Kappa	90284	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,30	10,50
Catene. Kappa urinarie	90284	U24	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,30	10,50
CEA	90563	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Ceruloplasmina	90125	S	IDIF	3	Lu/Me/Ve	5,68	6,50
Chlamydia trachomatis anticorpi IgG	90891	S	EIA	10	Me	11,57	13,00
Chlamydia trachomatis anticorpi IgM	90891	S	EIA	10	Me	11,57	13,00
Chlamydie trachomatis Ricerca diretta	90902	Tamponi e liquidi biologici vari	IF	7	Ve	14,00	15,50
Citomegalovirus anticorpi IgG	91141	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Citomegalovirus anticorpi IgM	91143	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Cloro	90133	S	ISE	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,78	3,50
Cloro urinario	90133	U24	ISE	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,78	3,50
Colesterolo frazionato	Privato	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		10,50
Colesterolo HDL	90141	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,86	2,50
Colesterolo LDL	90142	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	0,67	1,00
Colesterolo totale	90143	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,28	3,00
Colesterolo VLDL	Privato	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve		15,50
Colinesterasi	90144	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,55	2,00
Colinesterasi eritrocitaria	Privato	SIE	COL	7	Me		15,50
Colorazione aggiuntiva bandeggio Q	91325		manuale	1 mese	Ma/Gio	23,47	26,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Coltura di amniociti	91334		manuale	1 mese	Ma/Gio	36,15	78,50
Complemento C3 att.	90602	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,61	7,50
Complemento C4	90602	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,61	7,50
Conservazione di campioni di DNA o di RNA	91361	DNA/RNA				36,15	40,50
Conta di Addis <ul style="list-style-type: none"> • conta cellule • conta leucociti • conta eritrociti 	90442	U24	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,87	4,50
Coprocoltura	90943	Feci	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	9,40	10,50
Cortisolo	90153	S	ECLIA	7	Gi	17,20	19,00
Cortisolo dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	ECLIA	7	Gi	36,15	69,00
Cortisolo urinario	90153	U24	ECLIA	7	Gi	17,20	19,00
Creatinichinasi (CPK)	90154	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,96	2,50
Creatinichinasi isoenzima MB	90155	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,72	4,50
Creatinina	90163	S	CIN-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Creatinina clearance	90164	S e U24	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,76	2,00
Creatinina urinaria	90163	U24	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Crioglobuline	90611	S	AG	10	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	1,76	2,00
D-Dimero (EIA)	90614	SIC	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	8,52	9,50
Deidroepiandrosterone (DHEA)	90171	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
Deidroepiandrosterone solfato (DHEAs)	90172	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Delta 4 androstenedione	90173	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
Digestione del DNA con enzimi di restrizione. Fattore V	91364	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	20,00
Digestione del DNA con enzimi di restrizione. MTHFR	91364	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	20,00
Digestione del DNA con enzimi di restrizione. Protrombina	91364	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	20,00
Digossina	90211	S	RIA	7	Ve	11,10	12,50
Diidrotестosterone (DHT)	90175	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
Ematocrito	90824	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	0,85	1,00
Emazie (conteggio)	90621	SIE	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	0,85	1,00
Emocoltura	90941	SI	Coltura	8	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,47	7,50
Emocromo (completo di formula e indici derivati)	90622	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	4,89	5,50
Emoglobina	90662	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	0,85	1,00
Emoglobina A2	90663	SIE	HPLC	7	Me	9,61	11,00
Emoglobina fetale	90664	SIE	HPLC	7	Me	3,98	4,50
Emoglobina glicosilata (HbA1c)	90281	SIE	TURB	3	Lu/Me/Ve	10,59	12,00
Emoglobine anomale elettroforesi	90665	SIE	HPLC	7	Me	14,36	16,00
ENA (Anticorpi anti antigeni nucleari estraibili)	90473	S	EIA	7	Me	13,32	15,00
ENA Jo-1	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
ENA RPN	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
ENA Scl-70	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
ENA Sm	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
ENA SS a	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
ENA SS b	Privato	S	EIA	15	Me		21,00
Eosinofili secreto nasale	90625	Tampone	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,28	1,50
Epstein Barr Virus anticorpi eterofili (Paul Bunnel)	91214	S	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,56	3,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Epstein Barr Virus VCA anticorpi IgG	91211	S	EIA	7	Me	13,48	15,00
Epstein Barr Virus VCA anticorpi IgM	91211	S	EIA	7	Me	13,48	15,00
Esame citologica cisti mammarie	Privato	Vetrino	MC	7	Lu/Me		15,50
Esame citologico cervico vaginale (PAP test)	91385	Vetrino	MC	7	Lu/Me	5,17	15,00
Esame citologico da agoaspirazione (FNAB)	91391	Vetrino	MC	7	Lu/Me	30,40	20,00
Esame istocitopatologico APP. MUSCOLO SCHELETRICO B.incis.	91423		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	43,50
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE B.endosc. SU	91413		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE B.endoscopica SM	91414		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE B.gh.salivare	91415		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE BIOPSIA EPATICA	91412		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	31,52	35,00
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE POLIPECT. SM	91421		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.DIGERENTE POLIPECT. SU	91422		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B. pleurica	91424		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	43,50
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B.endobr. SU	91431		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B.endobr.SM	91432		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B.laringea	91433		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B.nasali	91425		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Esame istocitopatologico APP.RESPIRATORIO B.viee aeree	91434		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE ANNESSI TEST	91442		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE B.ovarica	91435		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE B.prostatica	91441		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE CERV E ENDOM	91443		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE CERVICALE SM	91463		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE CERVICE	91444		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE ENDOMETRIO	91445		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE PENE	91453		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE POLIPI ENDOCER.	91464		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE TESTICOLO	91454		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE VAGINALE	91455		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE VESCICALE SM	91452		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE VESCICALE SU	91451		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE VULVARE SM	91462		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	16,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Esame istocitopatologico APP.UROGENITALE VULVARE SU	91461		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico Articolazioni – B.Sinovile	91401		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	24,45	27,00
Esame istocitopatologico Articolazioni t. fribogeno	91395		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	24,45	27,00
Esame istocitopatologico B.OCULARE BIOPSIA SEMPLICE	91402		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico CUTE-BIOPSIA ESCISSIONALE	91405		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	21,73	24,00
Esame istocitopatologico CUTE-BIOPSIA INCISIONALE	91411		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico CUTE-SHAVE O PUNCH	91404		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	14,10	16,00
Esame istocitopatologico MAMMELLA B.STEREOTASSICA	91465		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico MAMMELLA NODULECTOMIA	91471		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	24,45	27,00
Esame istocitopatologico NERVO PERIFERICO	91482		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	24,45	27,00
Esame istocitopatologico S.EMOPOIETICO ASPOT.LINFON.	91474		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	70,50
Esame istocitopatologico S.EMOPOIETICO LINFONODO	91472		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame istocitopatologico S.EMOPOIETICO LINFONODO SM	91473		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	70,50
Esame istocitopatologico S.EMOPOIETICO OSTEO MIDOLLARE	91475		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	70,50
Esame istocitopatologico S.ENDOCRINO B.TIROIDEA	91481		Manuale	3 settimane	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	36,15	46,50
Esame microscopico del sangue periferico	90634	SIE	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,72	4,50
Espettorato esame citologico	91392	Vetrino	MC	7	Lu/Me	24,45	25,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Espettorato esame colturale	90933	ESP	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,66	7,50
Estradiolo (E2)	90192	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Estrazione DNA o RNA	91365	EDTA	manuale	15	Lu	36,15	30,00
Estriolo (E3)	90193	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
Estriolo non coniugato (libero)	90194	S	RIA	7	Gi	9,19	10,50
Estrone (E1)	90195	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
Fattore coagulazione : VIII	90643	SIC	COAG	15	Gi	14,31	16,00
Fattore coagulazione: V	90643	SIC	COAG	15	Gi	14,31	16,00
Fattore coagulazione: VII	90643	SIC	COAG	15	Gi	14,31	16,00
Fattore coagulazione: vWF	90641	SIC	COAG	15	Gi	21,57	24,00
Fattore piastrinico 4 (PF4)	Privato	SIC	EIA	15	Gi		13,00
Fattore reumatoide	90642	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	4,75	5,50
Fattore Rh	90644	SIE	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	10,59	12,00
FDP pr. di degradazione del fibrinogeno	90645	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	13,53	15,00
Feci esame chimico e microscopico	90213	Feci	CH-MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,23	4,00
Feci: sangue occulto	90214	Feci	CH	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	0,79	1,00
Fenitoina	90221	S	EIA	2	Lu/Me/Ve	10,85	12,00
Fenobarbital	90093	S	EIA	3	Lu/Me/Ve	8,01	9,00
Ferritina	90223	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Ferro	90225	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Ferro urinario	90224	U	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,32	6,38
Fibrinogeno funzionale	90651	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,56	3,00
Fibrinopeptide A	Privato	SIC	EIA	15	Gi		26,00
Fibrosi Cistica (31 mutazioni)	Privato	2 SIE	PCR	15	Gi		180,00
Fosfatasi acida	90234	S	COL	3	Lu/Me/Ve	2,56	3,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Fosfatasi alcalina	90235	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Fosfatasi prostatica (PAP)	90242	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
Fosforo	90245	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,78	3,50
FSH	90233	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
FSH dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	36,15	69,00
FT3 (Triiodotironina libera)	90433	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
FT4 (Tiroxina libera)	90423	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Gamma GT	90255	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,24	1,50
Gardnerella vaginalis esame colturale	Privato	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		15,00
Gastrina	90261	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
GH (ormone somatotropo)	90351	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
GH (ormone somatotropo) dosaggio dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	RIA	7	Ve	36,15	69,00
Globulina legante la tiroxina (TBG)	90262	S	RIA	7	Me	17,20	19,00
Glucacone	90263	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
Glucosio	90271	S	COL-ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,70	2,00
Glucosio 6 fosfato deidrogenasi	90272	SIE	SPETR	7	Gi	9,30	10,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Glucosio curva da carico (4) <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti 	90264	S	COL-ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,43	3,00
Glucosio curva da carico (6) <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti • 150 minuti 	90265	S	COL-ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,96	7,00
Glucosio frazionato urinario <ul style="list-style-type: none"> • Raccolta ore 8.00-16.00 • Raccolta ore 16.00-24.00 • Raccolta ore 24.00-8.00 	Privato	U	COL-ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		10,50
Glucosio post-prandiale (dopo 2 ore dal pasto)	90271	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	1,70	2,00
Gruppo sanguigno ABO e fattore Rh	90653	SIE	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,17	6,00
Gruppo sanguigno ABO e fattore Rh (Il controllo)	90654	SIE	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,16	6,00
Helicobacter Pylori anticorpi	90944	S	EIA	4	Ma/Gi	8,16	9,00
Herpes Virus 1-2 anticorpi IgM	91221	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Herpes Virus 2 anticorpi IgG	91215	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
HIV 1-2 anticorpi	91224	S	EIA	4	Ma/Gi	15,11	17,00
Idrossiprolina	90282	U24	HPLC	7	Ve	16,04	18,00
IgE specifiche RAST (vedi elenco allegato)	90681	S	EIA	7	Lu	14,46	16,00
IgE totali PRIST	90683	S	EIA	7	Lu	17,20	19,00
Immunoglobuline IgA	90694	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,84	6,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Immunoglobuline IgG	90694	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,84	6,50
Immunoglobuline IgM	90694	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,84	6,50
Insulina	90291	S	ECLIA	7	Gi	17,20	19,00
Insulina dopo carico di glucosio <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti • 150 minuti 	90285	S	ECLIA	7	Gi	27,52	30,50
Insulina post-prandiale	90291	S	ECLIA	7	Gi	17,20	19,00
LDH	90292	S	CIN	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,56	3,00
Leucin amino peptidasi (L.A.P.)	90295	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,79	3,50
Leucociti (conteggio e formula microscopica)	90704	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,95	2,50
Leucociti (conteggio)	90705	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	0,67	1,00
LH	90323	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
LH <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	36,15	69,00
LH e FSH dopo stimolo <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90324	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	36,15	69,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Lipasi	90302	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,20	4,00
Lipidi totali	Privato	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		10,50
Lipoproteina a	90303	S	TURB	15	Lu	13,63	15,00
Liquidi da versamenti Esame chimico-fisico-microscopico	90304	Liquidi biologici vari	CH-MC	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	3,98	4,50
Liquido seminale	90314	Seminale	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	4,18	5,00
Litio	90322	S	FOT	3	Lu/Me/Ve	4,13	5,00
Magnesio totale	90325	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,70	2,00
Metanefrine urinarie	Privato	U24	RIA	7	Gi		26,00
Miceti Esame colturale	90984	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,31	4,00
Miceti Ricerca microscopica	90985	Tamponi e liquidi biologici vari	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,74	3,50
Micobatteri esame colturale	91023	U24/ESP	Coltura	40	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	8,62	9,50
Micobatteri ricerca microscopica	91024	U24/ESP	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,56	4,00
Micoplasma hominis ed Ureaplasma urealiticum Esame colturale	Privato	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		25,00
Microalbuminuria	90334	U24	RIA	7	Ve	4,65	5,50
MNI test (EBV test rapido)	91213	S o SIE	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	7,64	8,50
Mucoproteine	Privato	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		6,00
Neisseria gonorrhoeae Esame colturale	91035	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,15	3,50
Neisseria Identificazione biochimica	91042	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	11,36	12,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
NSE	90184	S	EIA	7	Gi	17,20	19,00
Numero di dibucaina	Privato	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve		8,00
Omocisteina	Privato	SIE	HPLC	7	Ma		31,00
Ormone lattogeno placentare (HPL)	90345	S	RIA	7	Ve	17,20	19,00
Osteocalcina	90354	S	RIA	7	Gi	17,20	19,00
PAI 1 (Inibitore attivatore del plasminogeno)	90695	SIC	EIA	15	Ma	9,61	11,00
Parassiti intestinali Ricerca macro e microscopica	91051	Feci	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,74	3,00
Paternità	Privato	SIE	PCR	30	Su richiesta		350,00
pH ematico	90362	SIE	CH	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	7,44	8,50
Piastrine	90713	SIE	EMO-CIT	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,58	2,00
Piombemia	90363	S		7	Gio	20,25	22,50
Plasminogeno	90715	SIC	COAG	7	Gi	11,67	13,00
Potassio	90374	S	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,78	3,50
Pregnantriolo urinario	Privato	U24	RIA	7	Ve		15,50
Progesterone	90381	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	17,20	19,00
Prolattina	90382	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Prolattina dosaggio dopo stimolo con TRH <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90383	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	36,15	69,00
Proteina C anticoagulante funzionale	90722	SIC	COAG	7	Gi	9,09	10,00
Proteina C reattiva (quantitativa)	90723	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	4,75	5,50
Proteina cationica eosinofila (ECP)	Privato	S	FEIA	15	Gi		40,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Proteina S libera	90724	SIC	COAG	7	Gi	9,81	11,00
Proteine	90385	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,88	2,50
Proteine (elettroforesi + proteine totali)	90384	S	ELET	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	7,84	9,00
Protrombina frammenti 1+2	90731	SIC	EIA	15	Ve	4,65	5,50
PSA	90565	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
PSA libero	Privato	S	ECLIA	7	Ve		41,00
PTH (Paratormone)	90355	S	RIA	7	Me	17,20	19,00
Rame	90394	S	COL	7	Lu	4,96	5,50
Reazione di Waaler Rose	90742	S	COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	2,14	2,50
Reazioni sierologiche lue	Privato	S	AG	3	Lu/Me/Ve		18,50
Renina	90402	SIE	RIA	7	Me	17,20	19,00
Resistenza alla proteina C attivata	90772	SIC	COAG	7	Gi	9,04	10,00
Reticolociti (conteggio)	90745	SIE	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,28	1,50
Ricerca candida albicans previa PCR	90834		Real Time	15	Me	36,15	50,00
Ricerca cellule LE	Privato	SI	MC	15	Ve		10,50
Ricerca clamidia T. previa PCR su campioni biologici diversi	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00
Ricerca eosinofili	Privato	Tamponi e liquidi biologici vari	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve		10,50
Ricerca gardnrella previa PCR su campioni biologici diversi	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00
Ricerca Mycoplasma previa PCR su campioni biologici diversi	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00
Ricerca Neisseria G. previa PCR su campioni biologici diversi	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00
Ricerca Thricomonas V. previa PCR su campioni	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
biologici diversi							
Ricerca ureaplasma previa PCR su campioni biologici diversi	90834	diversi	Real Time	15	Me	36,15	50,00
Rosolia anticorpi IgG	91264	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Rosolia anticorpi IgM	91265	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Salmonelle anticorpi (titolazione di Widal)	91073	S	AG	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	1,95	2,50
Scotch test (Enterobius vermicularis-ossiuri)	90932	Vetrino	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	3,05	3,50
SHBG	Privato	S	RIA	7	Gi		26,00
Sodio	90404	S	ISE	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,76	3,50
Somatomedina C (Fattore di crescita Insulin like)	Privato	S	RIA	7	Ve		26,00
Strepto M test	Privato	S	AG	7	Lu		13,00
Streptococco agalactiae esame colturale	91084	Tamponi e liquidi biologici vari	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,72	4,50
Streptozyme test	Privato	S	AG	7	Lu		13,00
T 3 (triiodotironina)	Privato	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve		15,50
T 4 (tiroxina)	Privato	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve		15,50
Tampone auricolare	90933	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,66	7,50
Tampone congiuntivale	90933	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,66	7,50
Tampone cutaneo	90933	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,66	7,50
Tampone faringeo	90935	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,00
Tampone gengivale	90935	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,00
Tampone linguale	90935	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,00
Tampone nasale	90935	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,00
Tampone rettale	90933	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,66	7,50
Tampone uretrale	90934	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,50

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Tampone vaginale	90934	Tampone	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	6,20	7,50
TAS (Streptococco anticorpi anti streptolisina O)	91085	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,18	3,50
Tempo di protrombina (PT)	90754	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,87	3,50
Tempo di tromboplastina parziale (PTT)	90761	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	2,53	2,50
Test di aggregazione piastrinica (cadauno) <ul style="list-style-type: none"> • ADP • collageno 	90762	SIC	COAG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,98	9,00
Test di Coombs diretto	90582	SIE	AG	3	Ma/ Ve	3,19	4,00
Test di Coombs indiretto	90493	S	AG	3	Lu/ Me/ Ve	3,19	4,00
Test di gravidanza	90273	U	AG	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	3,66	4,50
Test di Nordin <ul style="list-style-type: none"> • calciuria • creatinuria • idrossiprolinuria • rapporto Ca U/Cre U • rapporto Idr U/Cre U 	Privato	U2		7		/	62,00
Test di Sia	Privato	S	CH	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	/	9,00
Testosterone	90413	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Testosterone libero	90414	S	RIA	7	Ve	14,22	16,00
Thin Prep	Privato	Tamponi e liquidi biologici vari		15	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/S	/	10,00
Time Test (reazione cutanea alla tubercolina)	90781			3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,75	2,00
Tireoglobulina (TG)	90415	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
Toxoplasma anticorpi IgG	91094	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
Toxoplasma anticorpi IgM	91101	S	EIA	4	Ma/Ve	9,29	10,50
TPA	90564	S	RIA	7	Me	17,20	19,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
TPHA (Treponema pallidum anticorpi)	91105	S	AG	3	Lu/Me/Ve	5,78	6,50
Transferrina	90425	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,16	6,00
Transferrina (capacità ferrolegante)	90424	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	3,98	4,50
Transferrina insatura	Privato	S	TURB	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		15,50
Transglutaminasi anticorpi IgG	Privato	S	EIA	7	Me		25,00
Tri test <ul style="list-style-type: none"> • Alfa-fetoproteina • Beta HCG • estriolo libero 	90431	S	ECLIA	7	Gi	36,15	53,00
Trichomonas vaginalis Ricerca microscopica	Privato	Tamponi e liquidi biologici vari	MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		10,50
Trichomonas vaginalis (secreto vaginale)	91112	Secreto vaginale	MIC	1	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	4,13	5,00
Trigliceridi	90432	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	5,17	6,00
Trombina - antitrombina III complesso (TAT)	90821	SIC	EIA	7	Ve	2,79	3,50
Trombomodulina	Privato	SIC	EIA	15	Ve		16,00
Trombossano B2	90822	S	EIA	15	Ve	5,63	6,50
TSH (Tireotropina)	90421	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	17,20	19,00
TSH dosaggio dopo stimolo con TRH <ul style="list-style-type: none"> • Basale • 30 minuti • 60 minuti • 90 minuti • 120 minuti 	90352	S	ECLIA	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve	36,15	69,00
Urato (acido urico)	90435	S	ENZ-COL	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,70	2,00
Urea	90441	S	CIN	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,70	2,00
Urea clearance	Privato	S e U24	ENZ	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa		13,00

ESAME	CODICE	MATERIALE BIOLOGICO	METODO	TEMPI MAX DI REFERTAZIONE (GIORNI)	ESECUZIONE	SSN TICKET	PRIVATO
Urine Esame chimico fisico e microscopico	90443	U	CH-MC	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,14	1,50
Urine esame citologico	91394	U+EtOH	MC	7	Lu/Me	5,17	6,00
Urinocoltura	90942	U	Coltura	3	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	8,31	9,50
VDRL (Treponema pallidum ab anticardiolipina)	91111	S	AG	3	Lu/Me/Ve	3,36	4,00
Versamenti esame citologico	91393	Versamenti	MC	7	Lu/Me	24,45	25,00
VES (Velocità di sedimentazione delle emazie)	90825	SIC	SED	2	Lu/Ma/Me/Gi/Ve/Sa	1,28	1,50
Virus epatite A anticorpi IgG	91171	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite A anticorpi IgM	91172	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B anticorpi anti- antigene e (HBeAb)	91182	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B anticorpi anti-antigene s (HBsAb)	91183	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B anticorpi anti-core (HBcAb)	91175	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B anticorpi anti-core (HBcAb-IgM)	91181	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B antigene e (HbeAg)	91184	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B antigene s (HBsAg)	91185	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite B antigene s (saggio di conferma)	91191	S	EIA	3	Ma /Gi	13,84	15,50
Virus epatite B DNA (analisi qualitativa)	91173	S	PCR	7	Ma	36,15	56,00
Virus epatite B DNA (analisi quantitativa)	Privato	S	PCR	7	Ma		155,00
Virus epatite C anticorpi	91195	S	EIA	3	Ma /Gi	17,20	19,00
Virus epatite C immunoblotting (RIBA)	91201	S	IBLOT	15	Ve	36,15	61,50
Virus epatite C RNA (analisi qualitativa)	91193	SIE	PCR	7	Lu	36,15	45,00
Virus epatite C RNA (analisi quantitativa)	91194	SIE	PCR	7	Lu	36,15	45,00
Virus epatite C tipizzazione genomica	91202	SIE	PCR	7	Lu	36,15	60,00
Vitamina B12	90135	S	ECLIA	7	Ve	19,00	19,00
Wasserman	Privato	S	AG	3	Lu/Me/Ve		18,50
Xilosio (test di assorbimento)	90453	S	COL	7	Me	7,00	7,00