

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 1 di 14

COD. REG.	DESCRIZIONE ESAME (da nomenclatore regionale)	e relativa metodica utilizzata)	Tipo di materiale	Prelievo: PROVETTA da utilizzare	Quantità	Note	Tempo di refertazione	Laboratorio esecutore (*SERVICE)	REGIME
90.01.2	17-OH Progesterone	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.01.5	Acidi biliari	<i>Enzimatico-colorimetrico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.02.5	Acido lattico (lattato)	<i>oss. da ac. lattico a. piruvico</i>	P	Grigia	1	senza stasi venosa	4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.03.4	Acido valproico	<i>immunospettrofotometrica</i>	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.03.5	Acido vanilmandelico (VMA)	<i>Cromatografico-colorimetrico</i>	U	Urine 24h acidificate	1	previo accordo con il laboratorio	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.04.1	Vasopressina (ADH)	<i>RIA</i>	Sg	Viola in ghiaccio/H2O	1	congelare immediatamente	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.04.5	Alanina aminotransferasi (ALT) (GPT)	<i>SCE con P5P</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.05.1	Albumina	<i>Nefelometrico</i>	S	Rossa	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.05.2	Aldolasi	<i>Enzimatico</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.05.3	Aldosterone	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.05.4	Alfa 1 anti tripsina	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.05.5	Alfa 1 fetoproteina (AFP)	<i>chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.06.1	Alfa 1 glicoproteina acida	<i>Turbidimetrico</i>	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.06.3	Alfa 2 macroglobulina	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.06.4	Alfa amilasi (U)	<i>NP-G3</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	3 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.06.4	Alfa amilasi totale (P)	<i>NP-G3</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.06.5	Alfa amilasi fraz. pancreatica	<i>Enzimatico-colorimetrico</i>	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.07.5	Ammonio	<i>enzimatica GLDH</i>	P	Verde in ghiaccio/H2O	1	invio immediato al laboratorio	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.08.3	Vancomicina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.08.4	Apolipoproteina A1	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.08.5	Apolipoproteina B	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.09.1	Aptoglobina	<i>nefelometrica</i>	S	Rossa	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.09.2	Aspartato aminotransferasi (AST) (GOT)	<i>SCE con P5P</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.09.3	Barbiturici	<i>immunospettrofotometrica</i>	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.10.1	Beta 2 microglobulina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.10.1	Beta 2 microglobulina	<i>Chemiluminescenza</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi e congelare	2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 2 di 14



90.10.2	Bicarbonati	Enzimatico	Sg	Verde	1		5 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.10.4	Bilirubina totale	acido sulfanilico + acc.	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.10.5	Bilirubina totale e frazionata	acido sulfanilico + acc.	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.11.1	C peptide	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.11.1	C peptide frazionato	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.11.4	Calcio totale (P)	cresoltaleina complessone	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.11.4	Calcio totale (U)	cresoltaleina complessone	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.11.5	Calcitonina	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.11.6	Calcio ionizzato	Potenziometrico	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.12.3	Carbamazepina	immunospettrofotometrica	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.12.5	Ceruloplasmina	nefelometrica	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.12.6	Catene lambda (U)	Immunofissazione	U	Urine 24h	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.13.2	Ciclosporina A	Chemiluminescenza	Sg	Viola	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.13.3	Cloruro (P)	potenziometria indiretta	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.13.3	Cloruro (U)	potenziometria indiretta	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.13.5	Cobalamina (vit. B12)	Immunoenzimatico	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.14.1	Colesterolo HDL	detergente selet. acceleratore	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.14.2	Colesterolo LDL	calcolato	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.14.3	Colesterolo totale	CHOD/POD	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.14.4	Colinesterasi	butiriltilcolina	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.15.2	Corticotropina (ACTH)	Chemiluminescenza	P	Viola in ghiaccio/H2O	1	invio immediato al laboratorio	3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.15.3	Cortisolo	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.15.3	Cortisolo (U)	Chemiluminescenza	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.15.4	Creatinichinasi (CPK o CK)	SSC attivato con NAC	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.15.5	Creatinichinasi CK-MB isoenzima MB	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.16.3	Creatinina (P)	picrato cinetico	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	
90.16.3	Creatinina (U)	picrato cinetico	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.16.4	Creatinina clearance	calcolato	P/U	Verde/urine 24h	1	segnalare peso e altezza	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.17.1	Deidroepiandrosterone (DHEA)	RIA	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.17.2	Deidroepiandrosterone solfato (DHEA-S)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 3 di 14



90.17.3	Delta- 4-androstenedione	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.17.5	Diidrotestosterone (DHT)	<i>RIA</i>	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.18.4	Enolasi neuronospecifica (NSE)	<i>TRACE Kryptor - Immunofluorescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.18.5	Eritropoietina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1	congelare immediatamente	4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.19.2	Estradiolo	<i>ELFA</i>	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.20.2	Etosuccimide	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Lamotrigina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		18 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Aripirazolo	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Citalopram	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Clozapina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Fluoxetina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Haloperidolo	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Lacosamide	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Olanzapina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Quetiapina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Risperidone	<i>HPLC</i>	P	Viola	1	Campione a freddo	15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Sertralina	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.20.6	Vigabatrin	<i>HPLC</i>	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.21.1	Farmaci digitalici (digossina)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.21.3	FECI esame chimico e microscopico completo	<i>Microscopico</i>	F	Cont. Feci	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.21.4	FECI sangue occulto	<i>immunologica</i>	F	Cont. Feci	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.22.1	Fenitoina	<i>FPIA</i>	S	Gialla	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.22.3	Ferritina	<i>immunoenzimatica</i>	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.22.5	Ferro	<i>ferene S</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.23.2	Folato	<i>Immunoenzimatico</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.23.3	Follitropina (FSH)	<i>ELFA</i>	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.23.5	Fosfatasi alcalina	<i>nitrofenilfosfato/AMP</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.24.1	Fosfatasi alcalina isoenzima osseo	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.24.2	Fosfatasi prostatica (PAP)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.24.3	Fosfato inorganico (P)	<i>molibdato</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 4 di 14



90.24.3	Fosfato inorganico (U)	<i>molibdato</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.25.5	Gamma glutamil transpeptidasi (gamma GT)	<i>g-glut-3-carbossi- 4-nitroanilide</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.26.1	Gastrina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.27.1	Glucosio dosaggi seriati (P)	<i>esochinasi/G6PDH</i>	P	Verde	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.27.1	Glucosio dosaggi seriati (U)	<i>esochinasi/G6PDH</i>	U	Urine spontanee	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.27.1	Glucosio (P)	<i>esochinasi/G6PDH</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.27.1	Glucosio (U)	<i>esochinasi/G6PDH</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.27.2	Glucosio 6 fosfato deidrogenasi (G6PDH)	<i>spettrofotometrico</i>	Sg	Viola	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.27.3	Gravidanza (prova immunologica di)	<i>immunologica</i>	U	Urine spontanee	1	prima urina del mattino	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.27.5	Gonadotropina corionica (βHCG) (sub β mol. INTERA)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.28.1	Hb emoglobina glicata	<i>immunoturbidimetrica</i>	Sg	Viola	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.28.2	Idrossiprolina (U)	<i>HPLC</i>	U	Urine 24h acidificate	1	segnalare diuresi	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.28.4	Rapporto Catene Kappa e Lambda	<i>Immunofissazione</i>	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.29.1	Insulina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.29.2	Lattato deidrogenasi (LDH)	<i>lattato-piruvato</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.30.2	Lipasi	<i>Enzimatico</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.30.3	Lipoproteina (a)	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.32.2	Litio	<i>Fotometrico</i>	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.32.3	Luteotropina (LH)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.32.5	Magnesio (S)	<i>blu di metiltimolo</i>	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.32.5	Magnesio (U)	<i>blu di metiltimolo</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.33.4	Microalbuminuria 24h	<i>nefelometrica</i>	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.33.4	Microalbuminuria urine spontanee	<i>nefelometrica</i>	U	Prime urine del mattino	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.33.5	Mioglobina	<i>ELFA</i>	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.34.6	Omocisteina	<i>Enzimatico</i>	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.35.1	Ormone somatotropo (GH)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.35.4	Osteocalcina	<i>TRACE Kryptor - Immunofluorescenza</i>	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.35.5	Paratormone (PTH)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.36.3	Piombo (S)	<i>Assorbimento atomico</i>	Sg	Verde	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.36.4	Piruvatochinasi (PK)	<i>pHmetria differenziale</i>	Sg	Viola	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 5 di 14

90.36.6	Idrossilpiridinolina (U)	HPLC	U	Urine 24h	1	Al riparo dalla luce	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.37.4	Potassio (P)	potenziometria indiretta	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.37.4	Potassio (U)	potenziometria indiretta	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.37.5	Primidone	HPLC	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.37.6	Prealbumina	Nefelometrico	S	Rossa	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.38.1	Progesterone	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.38.2	Prolattina	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.38.4	Elettroforesi sieroproteica	elettroforetica	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.38.5	Proteine (U)	rosso di pirogallolo	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.38.5	Proteine totali (S)	Colorimetrico	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.39.1	Elettroforesi proteine urinarie	elettroforesi gel agarosio	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.39.4	Rame	Assorbimento atomico	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.40.2	Renina	Chemiluminescenza	P	Viola in ghiaccio/H2O	1	Campione a freddo	2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.40.4	Sodio (P)	potenziometria indiretta	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.40.4	Sodio (U)	potenziometria indiretta	U	Raccolta urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.40.6	Somatomedina C (IGF1)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.2	Teofillina	Chemiluminescenza	V	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SSN + SOLV
90.41.3	Testosterone	ELFA	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.4	Testosterone libero	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.5	Tireoglobulina (Tg)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.6	Tacrolimus (FK506)	Chemiluminescenza	Sg	Viola	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.8	Tireotropina reflex (TSH)	chemiluminescenza		Rossa	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.42.1	Tireotropina (TSH)	chemiluminescenza	S	Rossa	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.42.3	FT4 (Tiroxina libera)	chemiluminescenza	S	Rossa	1	vedi tiroxina libera	3 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.42.4	Transferrina (capacità ferro legante)	Immunoturbidimetrico	S	Rossa	1		3 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.42.5	Transferrina	nefelometrica	S	Rossa	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.43.2	Trigliceridi	enz. glicerofosf. ossidasi	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.43.3	FT3 (Triiodotironina libera)	enzimatica fluorescenza	S	Rossa	1	vedi triiodotironina libera	3 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.43.5	Urato (P)	uricasi/perossidasi	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.43.5	Urato (U)	uricasi/perossidasi	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 6 di 14

90.82.3	Troponina I	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.44.1	Urea (P)	ureasi/GLDH	P	Verde	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.44.1	Urea (U)	ureasi/GLDH	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.44.2	Conta di Addis urine	Microscopico	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.44.3	Urine es chimico fisico e microscopico	chim/fisico/microsc.	U	Urine	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.44.5	Vitamina D 1-25OH	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.44.5	Vitamina D3	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		1 giorno	Lab Medea	SSN + SOLV
90.45.1	Vitamina A	HPLC	S	Gialla	1	Campione a freddo e al buio	6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.45.1	Vitamina B6	HPLC	S	Gialla	1	Campione a freddo e al buio	6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.45.2	Vitamina E	HPLC	S	Rossa	1	Campione a freddo e al buio	15 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.45.4	Zinco	Assorbimento atomico	P	Verde	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.46.3	Agglutinine a freddo (crioagglutinine)	Agglutinazione	S + Sg	Rossa + Viola	1	tenere a 37° C	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.46.5	LAC (Anticoagulante lupus-like)	DVV test	P	Azzurra	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.47.3	Ab anti ENA screening	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.47.5	Ab anti cardiopina IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.47.5	Ab anti cardiopina IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.48.1	Ab anti cellule parietali gastriche (PCA)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.48.2	Ab anti citoplasma dei neutrofili (ANCA)	IF su PMN	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.48.3	Ab anti DNA nativo	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.48.6	Ab anti endomisio IgA	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.3	Test di Coombs indiretto	Emoagglutinazione	P	Viola	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.5	Ab anti gliadina IgA	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.5	Ab anti gliadina IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.6	Ab anti Beta 2 glicoproteina IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.6	Ab anti Beta 2 glicoproteina IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.6	Ab anti fosfolipidi	ELISA	S	Gialla	1	vedi Ab anti Beta 2 glicoproteina	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.49.7	Ab anti glutamico decarbossilasi (GAD 65)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1	Campione a freddo	5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.50.5	Ab anti insula pancreatica (ICA)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.51.1	Ab anti insulina (AIAA)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.51.4	Ab anti tireoperossidasi (TPO)	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 7 di 14



90.51.5	Ab anti microsomi epatici e renali (LKMA)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.51.7	Ab anti Jo1	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.1	Ab anti mitocondri (AMA)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.2	Ab anti muscolo liscio (ASMA)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.3	Ab anti muscolo striato (Cuore)	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.3	Ab anti nucleo (ANA) screening	IF test - substrato Hep-2	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.4	Ab anti nucleo (ANA) titolazione	IF test - substrato Hep-2	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.52.5	Ab anti organo	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.5	Ab anti recettori del TSH	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.8	Ab ENA anti Scl 70	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.9	Ab ENA anti Sm	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.A	Ab ENA anti RNP	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.C	Ab anti peptide citrico citrullinato (CCP)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.D	Ab anti transglutaminasi IgA	immunoenzimatica	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.D	Ab anti transglutaminasi IgG	immunoenzimatica	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.G	Ab anti Transglutaminasi reflex	immunoenzimatica	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.54.3	Ab anti surrene	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.54.4	Ab anti tireoglobulina (AbTg)	chemiluminescenza	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.54.6	Ab ENA anti SSA	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.54.7	Ab ENA anti SSB	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.55.1	Antigene carboidratico 125 (CA 125)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.55.2	Antigene carboidratico 15.3 (CA 15.3)	Immunoenzimatico	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.55.3	Antigene carboidratico 19.9 (GICA)	Immunoenzimatico	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.55.5	Ag carboidratico CA 50	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		23 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.56.3	Antigene carcino embrionario (CEA)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.56.4	Ag polipeptidico tissutale (TPA)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.56.5	Antigene prostatico specifico (PSA)	immunoenzimatica	S	Rossa	1		2 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.56.6	Antigene prostatico specifico (PSA) fraz libera	immunoenzimatica	S	Rossa	1		2 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.57.5	Antitrombina III funzionale	cromogenica	P	Azzurra	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.58.2	Test di Coombs diretto	Emoagglutinazione	Sg	Viola	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 8 di 14



90.60.2	Complemento CH50	Fotometrico	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.60.2	Complemento C1Q	Nefelometrico	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.60.2	Complemento C3	nefelometrica	S	Rossa	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.60.2	Complemento C4	nefelometrica	S	Rossa	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.61.1	Crioglobuline ricerca	Controllo Visivo	S	Rossa	4	prel. a 37°C, invio immediato al lab	10 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.61.3	CYFRA 21	TRACE Kryptor - Immunofluorescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.61.4	D-dimero	ELFA	P	Azzurra	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.62.2	Emocromo	impedenziometrico/VHS	Sg	Viola	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.64.2	Fattore reumatoide (RT)	nefelometrica	S	Rossa	1		4 giorno	CERBA*	SSN + SOLV
90.65.1	Fibrinogeno funzionale	Clauss	P	Azzurra	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.65.3	Gruppo sanguigno AB0 e Rh	Emoagglutinazione	Sg	Viola	1	autenticare la provetta	4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.66.5	Elettroforesi Hb	HPLC	Sg	Viola	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.1	IgE specifiche allergologiche quantitativo	chemiluminescenza	S	Rossa	5		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.1	RAST	chemiluminescenza	S	Rossa	5	Vedi IgE specifiche quantitativo	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.3	IgE totali	chemiluminescenza	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.5	IgG specifiche allergologiche (intolleranza)	Immunodiffusione doppia	S	Rossa	3		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.69.1	Immunocomplessi circolanti	ELISA	S	Rossa	1		7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.69.2	Immunofiss. per tipizzaz. comp. Monoclonali (U) (BJP)	Immunodiffusione doppia	U	Urine 24h	1	segnalare diuresi	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.69.2	Immunofiss. per tipizzazione comp. Monoclonali (S)	immunofissazione	S	Rossa	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.69.4	Immunoglobuline IgG, IgA, IgM	nefelometrica	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.72.2	Proteina C anticoagulante funzionale	Cromogenico	P	Azzurra	1	Campione a freddo	3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.72.3	Proteina C reattiva	nefelometrica	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.72.4	Proteina S libera	Coagulometrico	P	Azzurra	1	invio immediato al laboratorio	3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.72.5	Proteina S Antigene totale	Coagulometrico	P	Azzurra	1	invio immediato al laboratorio	3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.74.2	Reazione di Waaler Rose	Agglutinazione	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.74.4	Resistenze osmotiche eritrocitarie	lisi 50% a 20 C, pH 7.4	Sg	Viola	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.74.5	Reticolociti	Analizzatore Ematologico	Sg		1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.75.4	INR	calcolato	P	Azzurra	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.75.4	Tempo di protrombina (PT)	coagulativa	P	Azzurra	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.75.5	Tempo di trombina (TT)	Nefelometrico	P	Azzurra	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV



## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 9 di 14



90.76.1	Tempo di tromboplastina parz. (PTT)	<i>coagulativa</i>	P	Azzurra	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.77.2	Test di resistenza alla Proteina C attivata	<i>Nefelometrico funzionale</i>	P	Azzurra	1	invio immediato al laboratorio	3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.78.2	Tipizzazione genomica HLA-A	<i>PCR + IBRIDAZIONE</i>	Sg	Viola	2		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.78.4	Tipizzazione genomica HLA-B	<i>PCR + IBRIDAZIONE</i>	Sg	Viola	2		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.81.1	Tipizzazione genomica HLA-DRB	<i>PCR + IBRIDAZIONE</i>	Sg	Viola	2		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.82.3	Troponina I	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.82.5	Velocità di eritrosedimentazione (VES)	<i>sedimentazione</i>	Sg	Nera	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.83.6	Avidity test per Toxoplasma CMV e Rosolia	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.85.3	Pneumococco Ag (U)	<i>Immunocromatografico</i>	U	Urine	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.87.4	Ab anti Bordetella pertussis IgA	<i>FC test</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.87.4	Ab anti Bordetella pertussis IgG	<i>FC test</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.87.4	Ab anti Bordetella pertussis IgM	<i>FC test</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.87.5	Ab anti Borrelia burgdorferi IgG	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.87.5	Ab anti Borrelia burgdorferi IgM	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.88.5	Campylobacter esame colturale NAS	<i>Colturale</i>	F	Cont. Feci	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.89.1	Ab anti Chlamydia pneumoniae IgG	<i>IF test</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.89.1	Ab anti Chlamydia pneumoniae IgM	<i>IF test</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.91.1	Cl. difficile tossina A ric. diretta nelle feci	<i>immunologica</i>	F	Cont. Feci	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
90.91.4	Escherichia coli enteropatogeni feci	<i>agglutinazione</i>	F	Cont. feci	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.92.3	Ab anti Echinococco (IgG+IgM)	<i>IHA test</i>	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.3	Tampone auricolare	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.3	Tampone congiuntivale	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.3	Tampone cutaneo	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.3	Tampone oculare	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.5	Tampone faringeo	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.5	Tampone nasale	<i>Colturale</i>	Ess	Tamp con terr di trasp.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.94.1	Emocoltura	<i>Colturale</i>	Sg	Flacone apposito	1	solo per interni	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.94.2	Urinocoltura	<i>colturale</i>	U	Urine	1	raccolta sterile	5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.94.3	Esame colturale feci (coprocoltura)	<i>colturale</i>	F	Cont.feci	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.94.4	Helicobacter pylori Ab	<i>ELISA</i>	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 10 di 14

90.94.6	Helicobacter pylori antigene fecale	Immunologica	F	Cont. Feci	1		8 giorni	Lab Medea	SSN + SOLV
90.95.3	Legionella Ab totali	FC test	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.95.6	Legionella ricerca Ag (U)	Immunocromatografico	U	Urine	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.98.4	Miceti in campioni biol. diversi esame colturale	Colturale	F		1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.98.6	Aspergillus spp. Ag	IHA test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.03.1	Ab anti Micoplasma pneumoniae IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.03.1	Ab anti Micoplasma pneumoniae IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.05.4	FECI esame parassitologico completo	Microscopico	F	Cont. Feci	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.08.5	Ab anti streptolisina-O (TAS)	nefelometrica	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.08.5	TAS	nefelometrica	S	Rossa	1	vedi Ab anti Streptolisina	4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.09.2	Strepto. pyogenes in Tamp Faringeo es colturale	Colturale	Ess	Tamp con terr di trasparen.	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.09.4	Ab anti toxoplasma IgG	ELFA	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.09.4	Ab anti Toxoplasma IgM	ELFA	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.10.4	Ab anti Trep.pallidum (TPHA) qualitativa	Emoagglutinazione	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.10.5	Ab anti Trep. pallidum (TPHA) quantitativa	Emoagglutinazione	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.10.7	Ab anti Tetano	ELISA	S	Gialla	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.11.1	Ab anti Trep. pallidum (VDRL) qualitativa	Flocculazione	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.11.3	Vibrio cholerae nelle feci esame colturale	colturale	F	Cont. Feci	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.12.4	Adenovirus Ab totali	FC test	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.13.3	Adenovirus ricerca Antigene	immunologica	F	Cont. feci	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
91.13.3	Rotavirus ricerca Antigene	immunologica	F	Cont. Feci	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
91.14.1	Ab anti Citomegalovirus IgG	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.14.3	Ab anti Citomegalovirus IgM	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.17.1	Ab anti Virus Epatite A [HAV] totali	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.17.2	Ab anti Virus Epatite A [HAV] IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.17.3	HBV DNA quantitativo	Real Time PCR	P	Viola	2		15 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.17.5	Ab anti Virus Epatite B [HBV] HBcAg	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.18.1	Ab anti Virus Epatite B [HBV] HBcAg IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.18.2	Ab anti Virus Epatite B [HBV] HBeAg	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 11 di 14

91.18.3	Ab anti Virus Epatite B [HBV] HBsAg	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.18.4	Ab anti Virus Epatite B [HBV] HBeAg	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.18.5	Virus Epatite B [HBV] Ag HBsAg	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.19.3	Virus Epatite C [HCV] analisi qualitativa di HCV RNA	Real Time PCR	S	Gialla	2		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.19.4	Virus Epatite C [HCV] analisi quantitativa di HCV RNA	Real Time PCR	S	Gialla	2		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.19.5	Ab anti Virus Epatite C [HCV]	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.20.1	Virus Epatite C [HCV] Immunoblotting (Saggio di conferma)	Immunoblotting	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.20.2	Virus Epatite C [HCV] tipizzazione genomica	PCR + IBRIDAZIONE	S	Gialla	2		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.21.1	Ab anti Virus Epstein barr [EBV] IgG (EBNA o VCA)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.21.1	Ab anti Virus Epstein barr [EBV] IgM (EBNA o VCA)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.21.4	Ab anti Virus Epstein barr [EBV] eterofili (Paul Bunnel)	immunologica	S	Rossa	1		8 h	Lab Medea	SSN + SOLV
91.22.1	Ab anti Herpes simplex tipo 1 IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.1	Ab anti Herpes simplex tipo 1-2 IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.1	Ab anti Herpes simplex tipo 2 IgG	IF test	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.2	Virus HIV RNA test qualitativo	Nested PCR	P	Viola	2		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.3	Virus HIV RNA test quantitativo	Real Time PCR	P	Viola	2		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.4	Ab anti HIV 1-2	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.5	Ab anti Virus HIV Immunoblotting (test di conferma)	Immunoblotting	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.24.3	Ab anti Morbillo IgG	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.24.3	Ab anti Morbillo IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.25.1	Ab anti Parotite IgG	ELFA	S	Rossa	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.25.1	Ab anti Parotite IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		3 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.25.4	Ab anti Parvovirus B19 IgG	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.25.4	Ab anti Parvovirus B19 IgM	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.26.4	Ab anti Rosolia IgG	ELFA	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.26.4	Ab anti Rosolia IgM	ELFA	S	Rossa	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.27.1	Ab anti Varicella zoster IgG	ELFA	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.27.1	Ab anti Varicella zoster IgM	ELFA	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
2 x 90.38.2	Prolattina seriata (basale e dopo un'ora)	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 12 di 14

89.65.1	Emogasanalisi arteriosa sistemica				1	solo per interni	immediato	Lab Medea	
89.66	Emogasanalisi venosa				1	solo per interni	immediato	Lab Medea	
90.67.1	Crioglobuline tipizzazione	<i>Controllo Visivo</i>	S	Rossa	4	prel. a 37°C, invio immediato al lab	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.02.1	Acido 5-idrossi-3-indolacetico	<i>Cromatografico-colorimetrico</i>	U	Contenitore ur 24 ore + acido	1	1 Falcon 50 ml con diuresi	8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.03.2	Acido Piruvico	<i>spettrofotometrico</i>	P	Viola	1		30 giorni	Besta*	SSN + SOLV
90.04.3	Catecolamine urinarie (noradrenalina-adrenalina)	<i>HPLC</i>	U	Contenitore ur 24 ore + acido	1	1 Falcon 50 ml con diuresi	10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.12.A	Calprotectina	<i>ELISA</i>	F	Feci	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.16.8	Cromogranina A	<i>ELISA</i>	S	Gialla	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.17.D	Elastasi 1 pancreatica	<i>ELISA</i>	F	Contenitore feci	1		20 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.18.3	Oppiacei urinari	<i>Immunoenzimatico</i>	U	Provetta urine spontanee	1	Campione a freddo	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.20.1	Alcoemia	<i>Gasromatografico - Spazio di Testa</i>	S	Verde	1		10 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.26.1	Gastrina	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		4 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.33.7	Mucopolisaccaridi urinari	<i>Colorimetrico DMB</i>	U	Contenitore urine 24-ore	1	Falcon 50 ml con diuresi	30 giorni	ICP*	SSN + SOLV
90.37.1	Porfirine urinarie	<i>Cromatografico-colorimetrico</i>	U	Contenitore urine 24-ore	1	Falcon 50 ml con diuresi al BUIO	8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.39.4	Rame urinario	<i>Assorbimento atomico</i>	U	Contenitore urine 24-ore	1	1 Falcon 50 ml con diuresi	7 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.40.3	Selenio	<i>Assorbimento atomico</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.41.7	Telopeptide C-terminale del Collagene (CTX)	<i>ELISA</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.42.6	CD TECT Transferrina carboidrato carente	<i>Elettroforesi Dis/Tot</i>	S	Rossa	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.51.8	Ab anti Mieloperossidasi (MPO)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.4	Ab anti Recettore Nicotinico muscolare (Acetilcolina)	<i>RIA</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.E	Ab anti Saccaromyces cerevisiae	<i>IF test</i>	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.F	Ab anti Proteinasi 3 (PR3)	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.53.G	Ab anti Transglutaminasi reflex	<i>Chemiluminescenza</i>	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.57.3	HLA B 27	<i>Real Time PCR</i>	P	Viola	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.64.3	Fattore II	<i>Coagulometrico</i>	P	Azzurra	1	Campione a freddo	12 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.64.3	Fattore V	<i>Coagulometrico</i>	P	Azzurra	1	Campione a freddo	12 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.64.3	Fattore VIII	<i>Coagulometrico</i>	P	Azzurra	1	Campione a freddo	8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.4	IgG Sottoclasse 1	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.4	IgG Sottoclasse 2	<i>Nefelometrico</i>	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV

## ELENCO DELLE PRESTAZIONI DI BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA

Polo di Bosisio Parini - Servizio di  
Medicina di Laboratorio  
BP LAB M 050 Prestazioni LAB  
pag. 13 di 14



90.68.4	IgG Sottoclasse 3	Nefelometrico	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.68.4	IgG Sottoclasse 4	Nefelometrico	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.77.4	Quantiferon antigeni TB specifici	ELISA	S/P	Provette dedicate	1	Previo accordo laboratorio	15 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
90.93.2	Scotch Test	Microscopico	Mv	Vetrino con scotch	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.06.5	Ab anti Rickettsia conori (IgG totali)	IF test	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.06.5	Ab anti Rickettsia conori (IgM)	IF test	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.09.1	Ab anti Streptococco anti DNAsi B	Nefelometrico	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.13.1	Ab anti Poliovirus totali	ELISA	S	Grigia	1		6 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
91.22.4	Virus HIV 1-2	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		2 giorni	CERBA*	SSN + SOLV
NON PREVISTO	Strepto. pyogenes in Tamp Faringeo veloce	immunologica	Ess	Tamp senza terr di trasp	1	previo accordo con il laboratorio	1 h	Lab Medea	SOLV
NON PREVISTO	Iodio nelle urine	ISE	U	Provetta urine spontanee	1		10 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Keppra (levetiracetam)	HPLC	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SOLV
NON PREVISTO	Oxacarbamazepina	HPLC	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SOLV
NON PREVISTO	Topiramato	HPLC	P	Viola	1		15 giorni	Sacco*	SOLV
NON PREVISTO	Zonulina	ELISA	F	Feci	1		15 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Osmolarità sierica	calcolato	S	Rossa	1		2 giorni	Lab Medea	SOLV
NON PREVISTO	SHBG	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		2 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Osmolarità urina	Auto-Osmometer	U	Contenitore urine 24-ore	1	1 Falcon 50 ml con diuresi	3 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Ab anti MUSK		S	Gialla	1		30 giorni	Besta*	SOLV
NON PREVISTO	Acidi organici urinari	GC/MS	U	Provetta urine spontanee	1	solo per interni - Modulo ICP	30 giorni	ICP*	
NON PREVISTO	Acido Orotico	Cromatografia su colonna a scambio ionico	U	Provetta urine spontanee	1	solo per interni - Modulo ICP	30 giorni	ICP*	
NON PREVISTO	Aminoacidemia	Cromatografia su colonna a scambio ionico	P	Verde	1	solo per interni - Modulo ICP	30 giorni	ICP*	
NON PREVISTO	Aminoaciduria	Cromatografia su colonna a scambio ionico	U	Contenitore urine 24 ore	1	solo per interni - Modulo ICP	30 giorni	ICP*	
NON PREVISTO	Acilcarnitine	ESI-MS-MS	P	Viola	1	solo per interni - Modulo ICP	30 giorni	ICP*	
NON PREVISTO	Procalcitonina	Chemiluminescenza	S	Rossa	1		4 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Prot. cationica degli Eosinofili (ECP)	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		5 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	ACE (Angiotensin Converting Enzyme)	Enzimatico	S	Gialla	1		6 giorni	CERBA*	SOLV
NON PREVISTO	Recettore solubile della Transferrina	Chemiluminescenza	S	Gialla	1		8 giorni	CERBA*	SOLV

NOTA: Quando è necessario mandare in service (CERBA Healthcare) gli esami solitamente eseguiti nel nostro laboratorio, ricordare che gli esami da noi eseguiti su provetta Verde sono eseguiti da CERBA su provetta Rossa, ad eccezione dell'Ammonio, che va prelevato in provetta Verde.