

COGNOME _____ NOME _____

LUOGO DI NASCITA _____ DATA NASCITA ____/____/____ SESSO F M

CODICE FISCALE e/o TESSERA SANITARIA _____

CODICE RICHIEDENTE _____ DATA RICHIESTA ____/____/____

DIURESIS _____ (ml.) / _____ (ore) SETTIMANE DI GRAVIDANZA _____ Data prelievo ____/____/____

ESAMI RICHIEDIBILI MA NON PRESENTI IN LISTA - DA COMPIERE PREVIA CONFERMA DA PARTE DEL LABORATORIO

U.O.C. LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE - TEL. 0303995508

1031	17-Beta Estradiolo	940	Antitrombina III	0-1810	CH50 - Attività Emolitica complementare tot
1040	17-Idrossiprogesterone	947	APCR – Resistenza alla Proteina C attiv.	1151	Chinidina
1091	5HIAA – Acido-5-idrossi-indolacetico	599	Apolipoproteina A – 1	1146	Ciclosporina 1° determinazione
1081	ACE - Enzima conversione Angiotensina	600	Apolipoproteina B	1165	Ciclosporina 2° determinazione
3338	Acetilcolina recettore, Ab - ACHR - Ach	841	Aptoglobina	1775	Citrullina, Ab
1087	ACTH – Ormone adrenocorticotropo	1767	ARA – Reticolina, Ab	684	Clearance Creatinina
1002	AFP – Alfa1 Fetoproteina, gravidica	1756	ASMA – Muscolo liscio, Ab	628	Cloruri plasma
1011	AFP – Alfa1 Fetoproteina, oncologica	660	AST – Aspartato aminotransf. (GOT)	638	Cloruri urine
1004	AFP liquido amniotico	3348	Atazanavir	598	Colesterolo HDL
835	Albumina	1782	B2GPI - B2 Glicoproteina, Ab	2200	Colesterolo LDL (diretto)
1093	Albumina urina estemporanea	863	Bande Monocl. Tipizzazione, siero	594	Colesterolo LDL (indiretto)
1063	Albumina urine 24h	865	Bande Monocl. Tipizzazione, urine	596	Colesterolo totale
1041	Aldosterone siero	1001	Beta HCG, gravidica	615	Colinesterasi
1042	Aldosterone urine	1010	Beta HCG, oncologia	1842	Culture linfocitarie miste
839	Alfa1 Antitripsina	1066	Beta2 microglobul. liq. perit.	1043	Cortisolo siero 1° determinaz.
838	Alfa1 Glicoproteina acida	1064	Beta2 microglobulina siero	1044	Cortisolo siero 2° determinaz.
966	Alfa2 Antiplasmina	1065	Beta2 microglobulina urine	1045	Cortisolo urine
840	Alfa2 Macroglobulina	629	Bicarbonati plasma (TCO2) venosi	695	CPK – Creatinchinasi (CK)
720	ALP – Fosfatasi alcalina	605	Bilirubina totale reflex	583	Creatinina
221	ALP – Ossea, Fosfatasi alcalina	1732	BP180, Ab (PEMFIGOIDE)	585	Creatinina liq. peritoneale
661	ALT – Alanina aminotransf. (GPT)	1733	BP230, Ab (PEMFIGOIDE)	584	Creatinina urine 24h
1752	AMA – Mitocondrio, Ab	3905	Brivaracetam	1716	Criofibrinogeno
1155	Amicacina 1° determinazione	3904	Busulfano	1719	Crioglobuline, caratteriz. (1718+1719)
1153	Amicacina 2° determinazione	1812	C1 inibitore, dosaggio	1718	Crioglobuline, ricerca
714	Amilasi pancreatica	1814	C2, dosaggio	1017	Cromogranina A
715	Amilasi totale	1816	C3, dosaggio	3370	CTX -Telo peptide C term. Collag. tipo I
716	Amilasi totale urine	1818	C4, dosaggio	948	D-Dimero
47	Aminoacidi plasma, dosaggio	1820	C5, dosaggio	3357	Darunavir
48	Aminoacidi urina, dosaggio	1015	CA 125	1730	Desmogleina 1, Ab (PEMFIGO)
586	Ammonio sangue intero	1014	CA 15.3	1731	Desmogleina 3, Ab (PEMFIGO)
3347	Amprenavir	1013	CA 19.9	1121	DHEA Libero
1750	ANA – Nucleo, Ab	145	Calcio ionizzato (Ca ++)	1034	DHEAS Deidroepiandrosterone
1785	ANCA anti-MPO, mielopeross. Ab	643	Calcio totale	1150	Digossina
1786	ANCA anti-PR3, estr.Granulocit	651	Calcio totale urine	1770	DNA nativo, Ab
1784	ANCA immunofl., metodo	1073	Calcitonina	1846	DNA, estrazione per conservaz.
1120	Androstenediolo Glucuronide	1132	Carbamazepina 1°determinazione	3339	DOSAGGIO PROTEINA H-TAU
1033	Androstenedione	1133	Carbamazepina 2°determinazione	3340	DOSAGGIO PROTEINA P-TAU
3346	ANTICORPI ANTI-AMFIFISINA	743	Carbossiemoglobina	640	EAB – Equilibrio acido base
3302	ANTICORPI ANTI-AQUAPORINA	1774	Cardiolipina, Ab	3352	Efavirenz
3303	ANTICORPI ANTI-CV2	1069	Catecolamine	830	Elettroforesi Emoglobina
3343	ANTICORPI ANTI-HUD	2725	Catene leggere libere, dosaggio	825	Elettroforesi proteine siero
3305	ANTICORPI ANTI-MA2	1012	CEA	327	Elettroforesi proteine urine
0-240	ANTICORPI ANTI-MOG	1755	Cellule parietali gastriche, Ab titolo	755	Emocromo + Formula
3307	ANTICORPI ANTI-MUSK	1758	Centromero, Ab	8352	Emocromo in sodio citrato
3306	ANTICORPI ANTI-NMDA	1759	Centromero, Ab titolo	25	Emoglobina feci – 1 campione
3345	ANTICORPI ANTI-RI	844	Ceruloplasmina	27	Emoglobina feci – 2 campioni
3344	ANTICORPI ANTI-YO	8782	CFSE (PHA e CD3 +/- IL2), Linfociti mediante	28	Emoglobina feci – 3 campioni

U.O.C. LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE - TEL. 0303995508

1760	ENA, Ab	224	Isoenzimi LDH	820	Proteine totali siero
1761	ENA, Ab caratterizzazione	3243	Itraconazolo	321	Proteine totali urine 24h
1776	Endomisio, Ab	275	Kleihauer, test	1019	PSA Totale
1059	Eritropoietina	579	KT/V Depuraz. dialitica, test	1334	RA Test, Fattore reumatoide
1138	Etosuccimide – Zarontin 1°deter	954	L.A.C. (Lupus anti coagulant)	3798	Rast, IgE Specifiche
1139	Etosuccimide – Zarontin 2°deter	3902	Lacosamide, dosaggio	1581	Recettore TSH, Ab
3189	Everolimus	1169	Lamotrigina	1080	Renina
914	Fattore II	590	Lattico, acido	3320	Repertorio T (TREC e KREC)
916	Fattore V	657	LDH – Lattato deidrogenasi	770	Resistenza globale osmotica
918	Fattore VII	1218	Levetiracetam	763	Reticolociti
921	Fattore VIIIa – Von Willebrand AG	1050	LH - Ormone luteinizzante	3420	Riarrangiamento IGK Test Quantitativo
920	Fattore VIIIc	1844	Linfociti, Tipizzaz. ridotta (CD3, CD4, CD8)	3412	Riarrangiamento TCR , TCR linfociti
0-8398	Fattore VIIIc - dosaggio cromogenico	1845	Linfociti, Tipizzazione	3421	Riarrangiamento TCR B. Test Quantitat.
919	Fattore VIIIc, Inibitore	717	Lipasi pancreatica plasma	3422	Riarrangiamento TCR D. Test Quantitat.
930	Fattore Von Willebrand – RICO	595	Lipoproteina (a)	3414	Riarrangiamento TCR G. Test Qualitat.
923	Fattore X	45	Liquido sinoviale, es. chim. fis	3423	Riarrangiamento TCR G. Test Quantitat.
924	Fattore XI	46	Liquido versamento, es. chim. fis	0-2821	Ric. Beta2 Transferrina su liquido di raccolta
925	Fattore XII	1160	Litio siero	3350	Ritonavir
926	Fattore XIII	646	Magnesio totale	1159	Salicilati
922	Fattore IX	1783	Membrana Basale Glomerulare, Ab	3351	Saquinavir
22	Feci, esame completo	9984	Metadone urina	3172	Sirolimus
1134	Fenitoina (Difenil/Dintoina) 1°determ.	744	Metaemoglobina	626	Sodio plasma
1135	Fenitoina (Difenil/Dintoina) 2°determ.	1117	Metanefrine	636	Sodio urine
1130	Fenobarbitale	1161	Metotressato 1°determinazione	623	Sodio, liq. peritoneale
1054	Ferritina	1166	Metotressato 2° determinazione	1711	Sottoclassi IgG (1,2,3,4)
855	Ferro siero – Sideremia	1753	Mitocondrio, Ab titolo	906	T.T. - Tempo di Trombina
904	Fibrinogeno	258	Morfologico sangue, esame	1147	Tacrolimus FK506
1056	Folico, acido (Folati)	1260	MxA quantificazione	1330	TAS – Tit. Antistreptolisinico
644	Fosforo inorganico siero	1156	Netilmicina 1°determinazione	1140	TCA – Antidepressivi triciclici
652	Fosforo urine	1163	Netilmicina 2° determinazione	1154	Teicoplanina
1051	FSH – Ormone follicolostimolante	3353	Nevirapina	1148	Teofillina
1582	FT3 - TRIIODOTIRONINA LIBERA	1016	NSE – Enolasi neuronale specif.	1032	Testosterone
1579	FT4 - TIROXINA LIBERA	102	Nt – Propeptide natriuretico B	1046	Testosterone libero
775	G6PDH – Glucosio 6 Fosf. Deidrog.	1751	Nucleo, Ab titolo	1578	Tireoglobulina
1035	GAD, Ab	1126	Omocisteina plasmatica	1558	Tireoglobulina, Ab
1086	Gastrina	745	Osmolalità siero	1167	Tobramicina 1° determinazione
1143	Gentamicina 1° determinazione	746	Osmolarità urine	1168	Tobramicina 2° determinazione
1144	Gentamicina 2° determinazione	1075	Osteocalcina	1131	Topiramato
672	GGT – Gamma Glutammitranspept.	1214	Oxcarbazepina, metabolita	1018	TPA – Antig. Tiss. Polipeptidico
1804	Gliadina (IgA, IgG), Ab	900	P.T. - Tempo di Protrombina	857	Transferrina
550	Glicemia	901	P.T.T. - Tempo Tromboplastina	1777	Transglutaminasi IgA, Ab
552	Glicemia post prandiale	1072	Paratormone intatto	1576	TRH, test
563	Glicosuria	1332	PCR – Proteina C Reattiva	597	Trigliceridi
36	Glucosio	1062	Peptide C	3700	Triptasi
565	Glucosio liq. peritoneale	3903	Perampanel	1574	TSH - Ormone tireotropo
566	Glucosio, curva 3 determinaz.	1559	Perossidasi tiroidea, Ab	3575	TSH - Reflex
553	Glucosio, curva 6 determinaz.	933	PF4 Eparina, Ab	588	Urato plasma (acido urico)
30	Gravindex	1838	PHA -Test di blastizzazione	589	Urato urine (acido urico)
875	HbA1c – Emoglobina glicata	964	Plasminogeno	582	Urea liquido peritoneale
833	HbA2 dosaggio – Emoglobina A2	3244	Posaconazolo	580	Urea plasma
832	HbF dosaggio – Emoglobina Fetale	627	Potassio plasma	581	Urea urine 24h
1053	HGH – Ormone somatotropo	637	Potassio urine	20	Urine, esame completo
1119	HVA – Acido omovanillico – AOV	624	Potassio, liq. peritoneale	1136	Valproico, acido (Depakin)
1713	IgA Salivari secretorie	836	Prealbumina	1137	Valproico, acido (Depakin) 2°det.
1089	IGF 1 – Somatomedina	1800	Precipitine	1157	Vancomicina 1° determinazione
1282	IgG specifiche allergologiche	1802	Prist, dosaggio IgE totali	1164	Vancomicina 2° determinazione
0-860	Immunoglobuline siero IgA	7382	Profilo MIOSITE	760	VES - VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE
0-861	Immunoglobuline siero IgG	7375	Profilo SCLERODERMIA	1722	Viscosimetria
0-862	Immunoglobuline siero IgM	1030	Progesterone	3037	Vitamina A
861	Immunoglobuline urine	1052	Prolattina 1° determinazione	1055	Vitamina B12
1060	Insulina	1057	Prolattina 2° determinazione	1074	Vitamina D 250H
1061	Insulina, curva	944	Proteina C – met. Colorimetrico	3038	Vitamina E
3901	Isavuconazolo , dosaggio	932	Proteina C:Ag	1090	VMA -Acido vanilmandelico- AVM
223	Isoenzimi ALP	931	Proteina S Libera	3245	Voriconazolo
225	Isoenzimi CK	823	Proteine liq. peritoneale		

LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. ONCOEMATOLOGIA MOLECOLARE – TEL. 0303995557					
3249	Analisi mutazione NPM1 qualitativa	3825	Calreticulina	3236	Riarrang. bcr/abl e1a2; t(9;22) quantitativo
8372	Analisi mutazioni gene FLT3 (mutazione D835Y)	3433	NGS in Oncoematologia Mutazioni Somatiche	8375	Riarrangiamento MLL/AF4
8374	Analisi mutazioni gene FLT3 (ITD)	3235	Riarrangiamenti CBFB-MYH11 qualitativo	3195	Riarrang. PML/RARalfa, (bcr1, bcr2, bcr3) esordio
3025	JAK2 V617F Mutazione qualitativo	3194	Riarrangiamento AML-1/ETO, t(8;21)	8395	Riarrang. PML/RARalfa, follow-up
3026	JAK2 V617F Mutazione quantitativo	1197	Riarrang. bcl-2/IgH, t(14;18)-(MBR e mcr)	3434	UBA1, Analisi Mutazioni Somatiche
3246	Analisi mutazioni NPM1-A quantitativo	1199	Riarrangiamento bcr/abl b3a2/b2a2; e1a2; t(9;22) qualitativa		
3247	Analisi WT-1, quantitativo	3028	Riarrang. Bcr/abl b3a2/b2a2; t(9;22) quant.		
LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. CELLULE STAMINALI - TEL 0303996283					
0-140	Analisi di contaminazione materna da villo coriale	5011	Chimerismo su Monociti (CD14+), analisi quantitativa	5001	Diagnosi Molecolare di Deficit di ADA
5022	Analisi di Engraftment Materno	0-8393	Chimerismo su mucosa boccale, analisi quantitativa	5040	Diagnosi Molecolare di Deficit di PNP
5032	Anticorpi Anti-ADA nel plasma, ricerca	5012	Chimerismo su Natural Killer (CD56+), analisi quantitativa	5041	Diagnosi Molecolare di PNP Deficit in familiari - test mirato
0-8142	Chimerismo basale donatore	5013	Chimerismo su Polimorfonucleati (PMN), analisi quantitativa	5023	Dosaggio dei nucleotidi di Adenosina e desossiAdenosina
0-8141	Chimerismo basale pre-tmo	0-8392	Chimerismo su Polimorfonucleati del sangue midollare (PMN-BM), analisi quantitativa	5030	Dosaggio di Adenosin Deaminasi (ADA) nel plasma
5010	Chimerismo su B Linfociti (CD19+), analisi quant.	5009	Chimerismo su T linfociti (CD3+), analisi quantitativa	1104	Dosaggio Enzimatico di Adenosin Deaminasi (ADA)
0-6710	Chimerismo su Cellule mononucleate del sangue midollare (MNC-BM), analisi quant.	1122	Coltura Semisolida di cellule emopoietiche	1105	Dosaggio Enzimatico di Purin Nucleoside Fosforilasi
0-6711	Chimerismo su Cellule Staminali (CD34-), analisi quantitativa	5031	Diagnosi Molecolare di ADA Deficit in familiari - test mirato	1102	NBT - Nitroblue Tetrazolium Test
0-6709	Chimerismo su Cellule Staminali (CD34+), analisi quantitativa	5051	Diagnosi Molecolare di CGD	3280	Numerazione CD34+
5008	Chimerismo su Linfociti Totali (PBL), analisi quantitativa	5050	Diagnosi Molecolare di CGD in familiari - test mirato	1188	Test Diidrorodamina, 123 DHR
LABORATORIO CENTRALE ANALISI CHIMICO CLINICHE – SEZ. CITOGENETICA E GENETICA MOLECOLARE – TEL. 0303996284					
1127	Apolipoproteina E Polimorf. (APO-E)	1129	CBS – Polimorfismo	1149	Mutazione del FATTORE II
0-8748	An. Mol. per BRCA1-BRCA2 Test completo reflex, Comprende MLP	0-8755	Conferma di mutazioni	1110	Mutazione del FATTORE V LEIDEN
0-8759	(GENE DPYD) Mut.NOTA FARMACOGEN.-FLUOR. 5-FU	1142	Emocromatosi genetica – HFE	1128	Mutazione di MTHFR
0-8760	(GENE TPMT) Ricerca mutaz. note per farmacogenetica delle Tiopurine	0-8150	Fibrosi cistica 1°livello	0-8752	Riarrangiamenti in BRCA1 mediante MLPA
0-8162	Analisi di riarrangiamenti mediante MLPA	0-8151	Fibrosi cistica 2°livello	0-8753	Riarrangiamenti in BRCA2 mediante MLPA
0-8747	Analisi genetica mediante NGS	0-8152	Fibrosi cistica stato portatore	0-8754	Ricerca di mutazioni familiari, analisi dello stato di portatore
0-8751	Analisi molec. per BRCA2 in familiari. Test mirato	0-8659	FISH Sex Mismatch su Sangue periferico	0-8756	Ricerca di mutazioni note
0-8749	Analisi molec. per pannello BREAST esteo (BRCA1, BRCA2,TP53, Palb2, BARD1, CHEK2, PTEN, ATM, BRIP1, STK11, RAD51C, RAD51D, RECQL)	0-8664	FISH sonde ALFOIDI su Sangue periferico	0-7178	Screening mutazioni alfa-talassemia
0-8750	Analisi molecolare per BRCA1 in familiari. Test mirato	0-8666	FISH sonde in cosmide con COLTURA	0-7179	Screening mutazioni beta-talassemia
0-8660	Cariotipo standard su Sangue midollare	0-6999	FISH sonde in cosmide		
0-8662	Cariotipo standard su Sangue periferico	0-8665	FISH sonde painting su Sangue periferico		
U.O.C. LABORATORIO MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - TEL. 0303995653/4/5					
1479	Actinomiceti, ricerca	4722	Coxackie IgA, Ab (EIA)	1212	HBS Ag antigene Au, test di conferma
4597	Adenovirus – DNA qualitativo	4721	Coxackie IgM, Ab (EIA)	4651	HBV - Farmaco resistenza, test
4611	Adenovirus – DNA quantitativo	1416	Coxackie, Ab IgG (EIA)	1207	HBV DNA
4720	Adenovirus IgA, Ab (EIA)	4747	Coxiella Burnetii IgG	1230	HCV Ab Elisa – Epatite C, Ab
1423	Adenovirus IgG, Ab (EIA)	4748	Coxiella Burnetii IgM	1231	HCV Ab RIBA -Epatite C, conferma
1399	Adenovirus, ricerca	1317	Cryptosporidium feci, ricerca	4588	HCV resistenza (NS3-NS5A-NS5B)
1404	Amoeba, Ab	4204	Cuoio capelluto, tampone, es. colturale	1381	HCV RNA, quali – quantitativo
1316	Antigeni solubili batterici	4216	Cute, tampone, colturale	2103	HCV, tipizzazione genomica
1315	Antigeni solubili Criptococco	4760	Dengue virus IgG, Ab	1210	HDV Ab IgG -Epatite Delta, Ab
1536	Antigeni virali, ricerca	4762	Dengue virus IgM, Ab	1211	HDV Ab IgM -Epatite Delta IgM
1473	Antimicogramma	1471	Diffus. in Agar, antibiogramma	48490	Helicobacter feci, antigene
1390	Aspergilli, Ab	4165	Drenaggio liquido, es. batteriol., coltur.	1303	Helicobacter Pylori, Ab
1374	Aspergillus, antigene	4089	Drenaggio punta, es. batteriol., coltur.	1301	Helicobacter Pylori, ricerca
1501	Auricolare DX, tampone	4177	Duodenale liquido, es. batteriol., coltur.	1302	Helicobacter Pylori, tipizz.
1601	Auricolare SX, tampone	1321	E. Coli Enteroemorragici,coproc	1365	Herpes 1 IgG , Ab
1503	Balano - Prepuziale, tampone	1319	E. Coli Enteropatogeno, coproc.	1367	Herpes 2 IgG, Ab
4778	Bartonella R. Henselae, IgG	1391	EBV EA IgG, Ab	1368	Herpes 1-2 IgG, Ab
4758	Bartonella R.Henselae, IgM	1392	EBV EBNA IgG, Ab	1366	Herpes 1-2 IgM , Ab
4174	Biliare liquido, es. batteriol., colturale	1602	EBV PCR, quantitativo	1414	Herpes 6 IgG, Ab

U.O.C. LABORATORIO MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - TEL. 0303995653/4/5

4230	Biopsia, es. batteriol., colturale	1310	EBV test rapido (ex Monotest)	1417	Herpes 8 IgG, Ab
1347	Bordetella IgA pertussis, Ab	1386	EBV VCA, IgG, Ab	4603	Herpes Simplex Virus 1 DNA - HHV1 DNA
1363	Bordetella IgG pertussis, Ab	1387	EBV VCA, IgM, Ab	4607	Herpes Simplex Virus 6 DNA - HHV6 DNA
1364	Borrelia IgG, Ab	4701	Echinococcus, SPP. IgG	4608	Herpes Simplex Virus 8 DNA - HHV8 DNA
4600	Borrelia IgG, W.blot - wester	4724	Echo IgA, Ab (EIA)	4604	Herpes Simplex Virus 2 DNA - HHV2 DNA
1448	Borrelia IgM, Ab	4723	Echo IgM, Ab (EIA)	1327	Histoplasma, Ab
4601	Borrelia IgM, W.blot - wester	1418	Echo, Ab IgG (EIA)	1433	HIV – Farmaco resistenza, test
1406	Breath test per Helicobacter Pylori	1478	Emocoltura Aerobi / Anaerobi	1460	HIV 1, Western Blot
1498	Broncoaspirato, coltura	1481	Endocervicale, tampone	1438	HIV 1/2 (Elisa), Ab
4030	Broncolavaggio, es. batteriol., colturale	4734	Enterovirus IgA, Ab (EIA)	4750	HIV 2 - RNA, quantitativo
4767	Candidiasi invasiva IgG	4732	Enterovirus IgG, Ab (EIA)	1464	HIV 2, Western Blot
4071	Catetere arterioso, es. batteriol., coltur.	4733	Enterovirus IgM, Ab (EIA)	1383	HIV RNA quantitativo
4076	Catetere venoso, es. batteriol., coltur.	4610	Enterovirus RNA PCR	1462	HIV, antigene p24
4077	Catetere vescicale, es. batteriol., coltur.	4239	Es. batteriol., altro campione	4581	HIV1 cellule inib.proteasi, RT
1307	Clamidia liquido seminale,ric.	1497	Espettorato, coltura	4584	HIV1 cellule integrasi inibit.
1455	Clamidia Pneumon. IgA, Ab	1476	Essudato/Versam., coltura	4586	HIV1 cellule tropismo
1412	Clamidia Pneumon. IgG, Ab	1356	F.T.A. ABS IgG	4580	HIV1 liquor inib. proteasi, RT
1413	Clamidia Pneumon. IgM, Ab	1358	F.T.A. ABS IgM	4583	HIV1 liquor integrasi inibit.
1409	Clamidia Psittaci IgA, Ab	1502	Faringeo, tampone	4587	HIV1 liquor tropismo
1407	Clamidia Psittaci IgG, Ab	4221	Ferita chirurgica, tampone	4582	HIV1 plasma integrasi inibit.
1408	Clamidia Psittaci IgM, Ab	1335	Ferita, tampone	4585	HIV1 plasma tropismo
1506	Clamidia tamp. cervicale, ric.	4210	Fistola, tampone	1539	HPV DNA
1308	Clamidia tampone oculare, ric.	4176	Gastrico liquido, es. batteriol., colturale	4741	HPV, tipizzazione
1505	Clamidia tampone uretrale, ric.	4783	Genoma di Nesseriae Gonor., ricerca	1463	HTLV 1, isolamento
1453	Clamidia Trachomatis IgA, Ab	1500	Germi anaerobi, ricerca	1447	HTLV 1, isolamento
1451	Clamidia Trachomatis IgG, Ab	1519	Germi colt. biochimica,tipizz.	1439	HTLV 1/2, Ab
1306	Clamidia urine	1520	Germi colt.sierologica,tipizz.	8569	Influenza A e B RNA
4631	Clostridium Difficile TOSSINOLOG. IN REAL TIME	1311	Germi, identificaz. biochimica	4729	Influenza A IgA, Ab (EIA)
1325	Clostridium, antigene	1323	Germi, identificaz.sierologica	1436	Influenza A IgG, Ab (EIA)
1304	Clostridium, coltura	4148	Giardia feci, antigene	4731	Influenza B IgA, Ab (EIA)
1305	Clostridium, tossina	1221	HAV Ab IgG – Epatite A, Ab IgG	4730	Influenza B IgG, Ab (EIA)
1449	CMV Avidità IgG, Ab	1220	HAV Ab IgM - Epatite A, Ab IgM	1422	Legionella Ab, sierologia
1625	CMV DNA PCR, quantitativo	1204	HBC Ab – E antigene, Ab	1349	Legionella Pneumophila urine, antigene
1410	CMV IgG, Ab	1205	HBC Ab IgG – Core totali, Ab	1326	Legionella SPP. es. colturale, ricerca
1411	CMV IgM, Ab	1206	HBC Ab IgM – Core IgM, Ab	4757	Leishmania, IgG
1538	CMV rapido, isolamento	1203	HBE Ag – Antigene E	1378	Leptospira, Ab
1328	Coccidioides, Ab	1202	HBS Ab Titolo (dosaggio quantitativo)	1496	Leptospire liquor, ricerca
1504	Coprocoltura	1200	HBS Ag -Antigene Au	1495	Leptospire sangue, ricerca
1494	Leptospire urine, ricerca	1529	Ossiuri feci	48360	Streptococco gr. A, ric. Rap.
4219	Lesione, tampone , colturale	1428	Parainfluenza IgG, Ab (EIA)	1342	Streptozyme
4233	Linfonodo, es. batteriol., colturale	4617	Parainfluenza RNA qualitativo	1346	TASLO – Tit. antistafilolisinico
4182	Liquidi vari, es. batteriol., colturale	1535	Parassiti feci	1361	Tetano, Ab
1376	Listeria, Ab	1493	Parassiti urinari	1548	Toxocara IgG, western blot
1532	Malaria, ricerca	4527	Parassiti, ric. Materiali vari, colturale	43790	Toxoplasma congenita,confronto
1511	Mammario DX, tampone	1430	Parotite IgG, Ab	1397	Toxoplasma gondii genoma PCR, ricerca
1611	Mammario SX, tampone	1431	Parotite IgM, Ab	1372	Toxoplasma IgG/IgM, Ab
4753	Meningiti batteriche	4613	Parvovirus B19 DNA quantitativo	1354	TPHA - TREPONEMA PALLIDUM AB
8193	Meningiti lattanti	1465	Parvovirus B19 IgG (Elisa), Ab	0-234	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI IGM
4622	Metapneumovirus RNA qualitativo	1466	Parvovirus B19 IgM (Elisa), Ab	1499	Tracheoaspirato, coltura
1492	Miceti materiali vari	4175	Pelvico liquido, es. batteriol., colturale	4178	Umor acqueo, es. batteriol., colturale
1314	Miceti, emocoltura	1489	Perianale, tampone	4179	Umor vitreo, es. batteriol., colturale
1509	Mico/ureoplasmii tamp. uretrale	4172	Pericardico liquido, es. batteriol., coltu.	4211	Unghia, tampone, colturale
1507	Mico/ureoplasmii tamp. vaginale	4170	Peritoneale liquido, es. batteriol., coltu.	1482	Uretrale, tampone
1508	Mico/ureoplasmii tamp.endocerv.	48660	Pneumoc. urinario, antigene	1490	Urocoltura
4630	Micobatteri in PCR, ricerca	1318	Pneumocystis Carini, ricerca	1488	Urocoltura da catetere
1470	Micobatteri, antibiogramma	4615	Polyoma virus BK DNA quantitativo	1348	V.D.R.L. - R.P.R.
1313	Micobatteri, emocoltura	4614	Polyoma virus JC DNA quantitativo	1480	Vaginale, tampone, colturale
1530	Micobatteri, ric. microscopica	1477	Pus, coltura	4606	Varicella zoster DNA
1514	Micobatteri, tipizzazione	4220	Pus, tampone	1434	Varicella Zoster IgG, Ab
1469	Micologico, esame	4214	Pustola, tampone, colturale	1435	Varicella Zoster IgM, Ab
1343	Micoplasma liq. Semin., ricerca	0-8795	Quant. Espresso. Prot. CD18 assoc. CD11 A/B/C	1533	Vibrione colera, ricerca
1380	Micoplasma Pneumonie IgG, Ab (EIA)	4280	QUANTIFERON-TB GOLD	1542	Virus feci, ricerca

U.O.C. LABORATORIO MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA - TEL. 0303995653/4/5

4725	Micoplasma Pneumonie IgM, Ab (EIA)	4510	Rettale, tampone, colturale	1546	Virus liq. vescica, ricerca
1339	Micoplasma urine, ricerca	8648	Ricerca PCR Clamidia Micopl. e Legionella	1543	Virus liquor, ricerca
4501	Micoplasmi Urogenitali, ricerca	0-8766	Rickettsia conorii IgG	1547	Virus materiali vari, ricerca
1472	Microdiluzione, antibiogramma	0-8767	Rickettsia conorii IgM	1432	Virus resp. Sinciziale IgG, Ab
1424	Morbillo IgG, Ab	1394	Rosolia Avidità Igg, Ab	4616	Virus resp. Sinciziale RNA qualitativo
1425	Morbillo IgM, Ab	1384	Rosolia IgG stato immunitario	8564	Virus resp. Sinciziale, tampone naso - faringeo
1336	Mucosa orale, tampone	1382	Rosolia IgG/IgM, Ab	1544	Virus urine, ricerca
1523	Nasale DX, tampone	1398	Rosolia PCR, ricerca	1338	Vulvare, tampone
1623	Nasale SX, tampone	1395	Rotavirus, ricerca	1340	Waalser Rose
1337	Nesserie Meningitidis, ricerca	1518	Salmonella (biochimica), tipizzazione	1322	Weil Felix
48290	Norovirus feci	1517	Salmonella (sierologia), tipizzazione	4763	West Nile virus IgG, Ab
1524	Oculare DX, tampone	1362	Schistosoma, Ab	4764	West Nile virus IgM, Ab
1624	Oculare SX, tampone	4173	Sinoviale liquido, es. batteriol., coltur.	1320	Widal Wright
15250	Ombelicale, tampone	1474	Spermiocoltura	1309	Yersinia, coprocoltura

SERVIZIO IMMUNO-TRASFUSIONALE - TEL 0303995475

1640	Agglutinine fredde, ric./tit.	1653	Eritrociti Ab, titolazione	1823	HLA - TIPIZ. GEN. - DPB1 ad alta risoluz.
1840	ANTICORPI ANTI HLA	1655	Fenotipi Rh	1828	HLA DQA, biol. Molecol. Tipizz.
1656	Antigeni rari	1654	Gruppo ABO - Fattore Rh	1829	HLA-DQB1, High risol. Tipizz. Gen
1650	Coombs diretto, test	1821	HLA - A, tipizzazione genomica	1830	HLA-DQB1, Low risol. Tipizz. Gen
1652	Coombs indiretto, test	1822	HLA - B, tipizzazione genomica	1824	HLA-DRB, High risol. Tipizz. Gen
1657	Eritrociti Ab, identificazione	1833	HLA - C, tipizzazione genomica	1827	HLA-DRB, Low risol. tipizz. Gen

U.O.C. LABORATORIO MEDICINA LEGALE - TEL. 0303995838 - 5480

1973	Amfet./Metamfet. Urine	1972	Cannabinoidi urine	1970	Oppiacei urine
1974	Benzodiazepine urine	1971	Cocaina urine	1965	Transferrina desialata

U.O.C. LABORATORIO IGIENE E TOSSICOLOGIA OCCUPAZIONALE - TEL. 0303995661

1935	2.5 Esandione urine	1885	Cromo siero	1943	Porfirine Omologhi urine
1929	Acido Fenilgliosilico urine	1912	Cromo urine	1938	Porfirine totali urine
1930	Acido Ippurico urine	1926	Desferal ferro urine, test	1940	Porfobilinogeno urine
1928	Acido Mandelico urine	1925	Ferro urine	1936	Protossido di Azoto urine
1931	Acido Metilippurico urine	1927	Idrossipirene urine	1899	Rame siero
1932	Acido Transmuconico urine	1942	Iodio urine	1921	Rame urine
1933	Acido tricloroacetico urine - TCA	1859	Manganese sangue	1893	Selenio siero
1939	ALA -Acido Deltaminolevulinico	1897	Manganese siero	1874	Tiocianati urinari
1881	Alluminio siero	1919	Manganese urine	1934	Tricloroetano urine
1910	Alluminio urine	1858	Mercurio sangue	1889	Zinco siero
1922	Arsenico urine	1918	Mercurio urine	1914	Zinco urine
1917	Boro urine	1896	Nichel siero		
1851	Cadmio sangue	1924	Nichel urine		
1911	Cadmio urine	1853	Piombo sangue		
1855	Cobalto sangue	1913	Piombo urine		
1920	Cobalto urine	1892	Platino siero		
1852	Cromo sangue	1916	Platino urine		

U.O.C. ANATOMIA ISTOLOGIA PATOLOGICA - TEL. 0303995834 - 5835 - 5830 - 5831

9003	Citol. secreto mammario	11000	Citologico urine (per 3 campione)	11100	Citologico Urine (per 1 campione)
1995	Vitalità liq. seminale				

Timbro della struttura richiedente:

Firma della Direzione Sanitaria _____

PER LE MODALITA' DI PRELIEVO E NOTE ESPLICATIVE DELLE SEZIONI DEL LABORATORIO CENTRALE COLLEGARSI AL SITO AZIENDALE ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA AL SEGUENTE INDIRIZZO:
<https://laboratorioanalisi.altervista.org/>
 PER GLI ALTRI LABORATORI FARE RIFERIMENTO ALLE RISPETTIVE GUIDE UTENTI RIPORTATE NELLE PAGINE DEL SITO AZIENDALE ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA DEDICATE AI SINGOLI LABORATORI EROGANTI