

ESAMI DI GENETICA DA 01-10-2024

Codice	codice tariffario	codice SISS/ codice catalogo	Descrizione in accettazione	GERMINALE oppure SOMATICO	Branca	Tipo prestazione	CONSENSO	PRENOTA ZIONE	TAT ESAME (gg)	IN SERVICE	Tipo prelievo	Ritiro referti durata gg
L0158	G1.01	00G101.23	ANAL.GEN. IPERTERMIA MALIGNA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0159	G1.01	00G101.24	ANAL.GEN. KBG, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0160	G1.01	00G101.25	ANAL.GEN. LERI-WEILL, SINDROME/BASSA STATURA NON SINDROMICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0161	G1.01	00G101.26	ANAL.GEN. LI-FRAUMENI, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0162	G1.01	00G101.27	ANAL.GEN. MALATTIA DI POMPE DEFICIT DI MALTASI ACIDA /ALFA-GLUCOSIDASI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0163	G1.01	00G101.28	ANAL.GEN. COWDEN, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0164	G1.01	00G101.29	ANAL.GEN.DEFICIT ALFA-1 ANTITRIPSINA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0165	G1.01	00G101.30	ANAL.GEN. BIRT-HOGG-DUBE, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0166	G1.01	00G101.31	ANAL.GEN. ADRENOLEUCODISTROFIA X-LINKED	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0167	G1.01	00G101.32	ANAL.GEN. CARCINOMA MIDOLLARE E FAMILIARE DELLA TIROIDE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0168	G1.01	00G101.33	ANAL.GEN.MALATTIA DI FABRY	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0169	G1.01	00G101.35	ANAL.GEN. SINDROME GILBERT	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0170	G1.01	00G101.36	ANAL.GEN. INCONTINENTIA PIGMENTI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0171	G1.01	00G101.38	ANAL.GEN. SINDROME SOTOS	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0172	G1.01	00G101.39	ANAL.GEN. TUMORE DI WILMS	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0173	G1.01	00G101.40	ANAL.GEN.MALATTIA WILSON	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0174	G1.01	00G101.41	ANAL.GEN. POLINEUROPATIA CARDIOPATICA AMILOIDOTICA FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0175	G1.01	00G101.42	ANAL.GEN. POLIPOSII ADENOMATOSA FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0176	G1.01	00G101.43	ANAL.GEN. RETINOBLASTOMA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0177	G1.01	00G101.44	ANAL.GEN. SINDROME DI PEUTZ JEGHERS 1 GENE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0178	G1.01	00G101.45	ANAL.GEN. SINDROME VON HIPPEL LINDAU	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0179	G1.01	00G101.46	ANAL.GEN. SINDROME BIRT-HOGG-DUBE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0180	G1.01	00G101.47	ANAL.GEN. LEIOMIOMATOSI /CANCRO A CELLULE RENALI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0181	G1.01	00G101.48	ANAL.GEN. CARCINOMA PAPILLARE RENALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0182	G1.01	00G101.49	ANAL.GEN. SINDROME TUMORALE PEDIATRICA (DICER1)	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0183	G1.01.D	00G101D.01	ANAL.GEN. SINDROME DI ANGELMAN	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0184	G1.01.D	00G101D.02	ANAL.GEN. SINDROME BECKWITH-WIEDEMANN	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0185	G1.01.D	00G101D.03	ANAL.GEN. SINDROME PRADER-WILLI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0186	G1.01.D	00G101D.04	ANAL. GEN. SINDROME SILVER RUSSEL	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0187	G1.01.M	00G101M.01	ANAL. METILAZIONE-SINDROME DI ANGELMAN	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55

L0188	G1.01.M	00G101M.02	ANAL. METILAZIONE SINDROME BECKWITH-WIEDEMANN	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0189	G1.01.M	00G101M.03	ANAL. METILAZIONE SINDROME PRADER-WILLI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0190	G1.01.M	00G101M.04	ANAL. METILAZIONE SINDROME SILVER RUSSEL	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0191	G1.01.T	00G101T.03	ANAL.GEN. ATROFIA MUSCOLARE SPINALE DI KENNEDY	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0192	G1.01.T	00G101T.04	ANAL.GEN. MALATTIA HUNTINGTON	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0193	G1.01.T	00G101T.05	ANAL.GEN. DISTROFIA MIOTONICA [RICERCA ESPANSIONE TRIPLETTE]	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L0194	G1.02.X	00G102X.03	ANAL.GEN. IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0195	G1.02.X	00G102X.04	ANAL.GEN. NEUROFIBROMATOSI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0196	G1.02.X	00G102X.05	ANAL.GEN. IPERROSSALURIA PRIMARIA 3 GENI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0197	G1.02.X	00G102X.06	ANAL.GEN. IPERPARATIROIDISMO FAMILIARE ISOLATO	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0198	G1.02.X	00G102X.07	ANAL.GEN. MALATTIE TIROIDEE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0199	G1.02.X	00G102X.08	ANAL.GEN. IPOCALIEMICA, PARALISI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0200	G1.02.X	00G102X.09	ANAL.GEN. IPOPARATIROIDISMO	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0201	G1.02.X	00G102X.10	ANAL.GEN. KABUKI, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0202	G1.02.X	00G102X.11	ANAL.GEN. IPERINSULINISMI CONGENITI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0203	G1.02.X	00G102X.12	ANAL.GEN. LYNCH, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0204	G1.02.X	00G102X.13	ANAL.GEN. TUBULOPATIE PRIMITIVE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0205	G1.02.X	00G102X.14	ANAL.GEN. MALATTIA DI HIRSCHSPRUNG 8 GENI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0206	G1.02.X	00G102X.15	ANAL.GEN. MALATTIA DI NIEMANN-PICK 1 GENE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0207	G1.02.X	00G102X.16	ANAL.GEN. SINDROMI AUTOINFIAMMATORIE EREDITARIE/FAMILIARI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0208	G1.02.X	00G102X.17	ANAL.GEN. CEROIDOLIPOFUSCINOSI NEURONALE GIOVANILE (CLN3)	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0209	G1.02.X	00G102X.18	ANAL.GEN. CISTINURIA 2 GENI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0210	G1.02.X	00G102X.19	ANAL.GEN. CORNELIA DE LANGE, SINDROME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0211	G1.02.X	00G102X.20	ANAL.GEN.SINDROMI DA IPOVENTILAZIONE CENTRALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0212	G1.02.X	00G102X.21	ANAL.GEN. AMILOIDOSI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0213	G1.02.X	00G102X.22	ANAL.GEN. ANGIOEDEMI EREDITARI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0214	G1.02.X	00G102X.23	ANAL.GEN. APLASIA CONGENITA DELLA CUTE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0215	G1.02.X	00G102X.24	ANAL.GEN. ARTROGRIPOSI ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0216	G1.02.X	00G102X.25	ANAL.GEN. ATELOSTEOGENESI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0217	G1.02.X	00G102X.26	ANAL.GEN. ATROFIE OTTICHE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0218	G1.02.X	00G102X.27	ANAL.GEN. CARCIN. GASTR. E/O LOBULARE DELLA MAMMELLA FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0219	G1.02.X	00G102X.29	ANAL.GEN. DIFF.CONGEN. ASSORBIMENTO/TRASPORTO VIT./COFAT. NON PROTEICI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0220	G1.02.X	00G102X.30	ANAL.GEN.DEFICIT ISOLATO ORMONE DELLA CRESCITA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0221	G1.02.X	00G102X.31	ANAL.GEN. ACIDOSI RENALE TUBULARE DISTALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0222	G1.02.X	00G102X.32	ANAL.GEN. ACONDROGENESI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55

L0223	G1.02.X	00G102X.33	ANAL.GEN. CARDIOMIOPATIA VENTRICOLARE DESTRA ARITMOGENA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0224	G1.02.X	00G102X.34	ANAL.GEN. EMOGLOBINOPATIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0225	G1.02.X	00G102X.35	ANAL.GEN. ERITROCHERATODERMIA VARIABILIS	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0226	G1.02.X	00G102X.36	ANAL.GEN. FEOCROMOCITOMA/PARAGANGLIOMA FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0227	G1.02.X	00G102X.37	ANAL.GEN. PNEUMOPATIE INTERSTIZIALI E DIFETTI DEL SURFACTANTE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0228	G1.02.X	00G102X.38	ANAL.GEN. GALATTOSEMIA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0229	G1.02.X	00G102X.39	ANAL.GEN. IPERALDOSTERONISMO FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0230	G1.02.X	00G102X.40	ANAL.GEN. DIABETE MODY	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0231	G1.02.X	00G102X.41	ANAL.GEN. DISCHERATOSI CONGENITA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0232	G1.02.X	00G102X.42	ANAL.GEN. TIROSINEMIA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0233	G1.02.X	00G102X.43	ANAL.GEN. TROMBOFILIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0234	G1.02.X	00G102X.44	ANAL.GEN. SINDROME WAARDENBURG	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0235	G1.02.X	00G102X.45	ANAL.GEN. XERODERMA PIGMENTOSO	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0236	G1.02.X	00G102X.46	ANAL.GEN. MALFORMAZIONE DI ARNOLD-CHIARI DI TIPO I 4 GENI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0237	G1.02.X	00G102X.47	ANAL.GEN. MALFORMAZIONI CEREBRALI CAVERNOSE (CCM)	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0238	G1.02.X	00G102X.48	ANAL.GEN. MELANOMA EREDITARIO, SINDROME DEL NEVO DISPLASTICO	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0239	G1.02.X	00G102X.49	ANAL.GEN. NEOPLASIE ENDOCRINE MULTIPLE (MEN)	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0240	G1.02.X	00G102X.50	ANAL.GEN. PANCREATITI SU BASE GENETICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0241	G1.02.X	00G102X.51	ANAL.GEN. MALATTIE RENALI CISTICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0242	G1.02.X	00G102X.52	ANAL.GEN.SINDROME RUBINSTEIN TAYBI	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0243	G1.02.X	00G102X.53	ANAL.GEN. SCLEROSI TUBEROSA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0244	G1.02.X	00G102X.54	ANAL.GEN. SFEROCITOSI EREDITARIA CON TRATTO FALCIFORME	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0245	G1.02.X	00G102X.55	ANAL.GEN. SINDROME EMOLITICO-UREMICA ATIPICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0246	G1.02.X	00G102X.56	ANAL.GEN. SINDROME PROTEO	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0247	G1.02.X	00G102X.57	ANAL.GEN. SINDROME QT-LUNGO FAMILIARE	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0248	G1.02.X	00G102X.58	ANAL.GEN. SINDROME TRICORINOFALANGEA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L0249	G1.11.X	00G111X.01	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI DEL METABOLISMO E DEL TRASPORTO LIPIDI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0250	G1.11.X	00G111X.02	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI METABOLISMO E TRASPORTO LIPOPROTEINE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0251	G1.11.X	00G111X.03	ANAL.GEN. MALATTIE SURRENALICHE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0252	G1.11.X	00G111X.04	ANAL.GEN. ANOMALIE CONGENITE DEGLI ARTI ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0253	G1.11.X	00G111X.05	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI METABOLISMO E TRASPORTO CALCIO FOSFORO	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75

L0254	G1.11.X	00G111X.06	ANAL.GEN. DIFETTI DELLO SVILUPPO SESSUALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0255	G1.11.X	00G111X.07	ANAL.GEN. ANEMIE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0256	G1.11.X	00G111X.08	ANAL.GEN. ITTIOSI ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0257	G1.11.X	00G111X.09	ANAL.GEN. GENODERMATOSI (no Epidermol.boll.ered. Ittio. isol./sindr.)	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0258	G1.11.X	00G111X.10	ANAL.GEN. LIPODISTROFIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0259	G1.11.X	00G111X.11	ANAL.GEN. LISSENCEFALIA	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0260	G1.11.X	00G111X.12	ANAL.GEN. SINDROMI DA IPERACCRESCIMENTO	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0261	G1.11.X	00G111X.13	ANAL.GEN. CHARCOT-MARIE-TOOTH AUTOSOMICO RECESSIVA TIPO 2 (AR-CMT2)	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0262	G1.11.X	00G111X.14	ANAL.GEN. DIFETTI EREDITARI DELLA COAGULAZIONE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0263	G1.11.X	00G111X.15	ANAL.GEN. NEFROPATIE PROTEINURICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0264	G1.11.X	00G111X.16	ANAL.GEN. EPATOPATIE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0265	G1.11.X	00G111X.17	ANAL.GEN. ALTERAZIONI DEL TESSUTO CONNETTIVO (incluso Stickler, etc)	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0266	G1.11.X	00G111X.18	ANAL.GEN. DIFETTI DEL COMPLEMENTO	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0267	G1.11.X	00G111X.19	ANAL.GEN.MICROANGIOPATIE CEREBRALI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0268	G1.11.X	00G111X.20	ANAL.GEN. LINFEDEMI PRIMARI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0269	G1.11.X	00G111X.21	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI METABOLISMO E TRASPORTO DEL FERRO	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0270	G1.11.X	00G111X.22	ANAL.GEN. ANEMIA DI FANCONI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0271	G1.11.X	00G111X.23	ANAL.GEN. ANEURISMI EREDITARI INCL. SINDR. MARFAN MALATTIE CORRELATE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0272	G1.11.X	00G111X.24	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI DEL METABOLISMO DEL CICLO DELL'UREA	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0273	G1.11.X	00G111X.25	ANAL.GEN. ARITMIE EREDITARIE/CANALOPATIE/CPVT	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0274	G1.11.X	00G111X.26	ANAL.GEN.MALFORM.CONGEN.APPARA. GENITO-URINARIO ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0275	G1.11.X	00G111X.27	ANAL.GEN. X MALATTIE GENETICHE DEL RITMO CARDIACO E CARDIOMIOPATIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0276	G1.11.X	00G111X.28	ANAL.GEN.CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0277	G1.11.X	00G111X.29	ANAL.GEN. EPIDERMOLISI BOLLOSE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0278	G1.11.X	00G111X.30	ANAL.GEN. GLICOGENOSI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0279	G1.11.X	00G111X.31	ANAL.GEN. DISORDINI DEL METABOLISMO DELLE PURINE E DELLE PIRIMIDINE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0280	G1.11.X	00G111X.32	ANAL.GEN. DISPLASIA ECTODERMICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0281	G1.11.X	00G111X.33	ANAL.GEN.SINDROME DI NICOLAIDES-BARAITSER, SINDROME DI/COFFIN-SIRIS	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0282	G1.11.X	00G111X.34	ANAL.GEN.OSTEOGENESI IMPERFECTA - forme DOMINANTI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0283	G1.11.X	00G111X.35	ANAL.GEN. MALATTIA PARKINSON EREDITARIO	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0284	G1.11.X	00G111X.36	ANAL.GEN. PIASTRINOPATIE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75

L0285	G1.11.X	00G111X.37	ANAL.GEN. PORFIRIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0286	G1.11.X	00G111X.38	ANAL.GEN. SINDROMI PROGEROIDI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0287	G1.11.X	00G111X.39	ANAL.GEN. RASOPATIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0288	G1.11.X	00G111X.40	ANAL.GEN. MALATTIE DEI PEROSSISOMI	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0289	G1.11.X	00G111X.41	ANAL.GEN. SINDROME MCAP	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L0290	G1.31.X	00G131X.27	ANALISI MUTAZIONALE dell'intero genoma per la diagnosi	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	SI	PRES	130
L0291	G1.31.X	00G131X.28	ANALISI MUTAZIONALE dell'intero esoma per la diagnosi	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0292	G1.31.X	00G131X.01	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI METABOLISMO E TRASPORTO AMINOACIDI	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0293	G1.31.X	00G131X.02	ANAL.GEN. MALATTIE MITOCONDRIALI (analisi geni nucleari)	GERMINALE	A	M	SI	SI	120	SI	PRES	130
L0294	G1.31.X	00G131X.03	ANAL.GEN. IPOACUSIE ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0295	G1.31.X	00G131X.04	ANAL.GEN. SINDROMI POLIMARFORMATIVE NEONATALI	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0296	G1.31.X	00G131X.05	ANAL.GEN. DISREGOLAZIONE DEL SISTEMA IMMUNITARIO E AUTOIMMUNITA'	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0297	G1.31.X	00G131X.06	ANAL.GEN. MALATTIE DA ACCUMULO LISOSOMIALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0298	G1.31.X	00G131X.07	ANAL.GEN. LEUCODISTROFIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0299	G1.31.X	00G131X.08	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI METABOLISMO E TRASPORTO DEI CARBOIDRATI	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0300	G1.31.X	00G131X.09	ANAL.GEN. CDG TIPO 1N	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0301	G1.31.X	00G131X.10	ANAL.GEN.DEMENZE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0302	G1.31.X	00G131X.11	ANAL.GEN. MALFORMAZIONI CRANIO-FACCIALI E DELL'ORECCHIO	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0303	G1.31.X	00G131X.12	ANAL.GEN.CRANIOSINOSTOSI ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0304	G1.31.X	00G131X.13	ANAL.GEN. CARDIOPATIE CONGENITE ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0305	G1.31.X	00G131X.14	ANAL.GEN.MALFORMAZIONI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0306	G1.31.X	00G131X.15	ANAL.GEN.CILIOPATIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0307	G1.31.X	00G131X.16	ANAL.GEN. ATASSIE SPINOCEREBELLARI	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0308	G1.31.X	00G131X.17	ANAL.GEN. DIFETTI CONGENITI DEL METABOLISMO DEGLI ACIDI ORGANICI	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0309	G1.31.X	00G131X.18	ANAL.GEN. MICROCEFALIE ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0310	G1.31.X	00G131X.19	ANAL.GEN. DISORDINI DEL NEUROSvilUPPO	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0311	G1.31.X	00G131X.20	ANAL.GEN. NEUROPATIE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0312	G1.31.X	00G131X.21	ANAL.GEN. DISTURBI DELLA MIGRAZIONE NEURONALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0313	G1.31.X	00G131X.22	ANAL.GEN.EPILESSIE ED ENCEFALOPATIE SU BASE GENETICA	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0314	G1.31.X	00G131X.23	ANAL.GEN. MALATTIE GENETICHE DELLO SCHELETRO	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130

L0315	G1.31.X	00G131X.24	ANAL.GEN. DISTURBI EREDITARI DEL MOVIMENTO	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0316	G1.31.X	00G131X.25	ANAL.GEN. MIOPATIE EREDITARIE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0317	G1.31.X	00G131X.26	ANAL.GEN. DISTROFIE RETINICHE EREDITARIE ISOLATE E SINDROMICHE	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L0318	G2.08	00G208.32	DISTROFIA MUSCOLARE DI DUCHENNE-BECKER	GERMINALE	A	M	SI	SI	45	SI	PRES	55
L0319	G2.08	00G208.33	ATROFIA MUSCOLARE SPINALE (SMA)	GERMINALE	A	M	SI	SI	45	SI	PRES	55
L0320	G2.01	00G201.01	ANAL.CITOG.POSTNAT.RIARRANGIAMENTI CROMOSOMICI INDOTTI	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0321	G2.01	00G201.02	ANAL.CITOG.POSTNAT. Sindrome associata anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0322	G2.01	00G201.03	ANAL.CITOG.POSTNAT. Difetti congeniti/quadri malformativi	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0323	G2.01	00G201.04	ANAL.CITOG.POSTNAT. val. cariotipo per disabilità intellettiva	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0324	G2.01	00G201.05	ANAL.CITOG.POSTNAT. Ritardo accrescimento/sviluppo	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0325	G2.01	00G201.06	ANAL.CITOG.POSTNAT. Amenorrea/menopausa precoce	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0326	G2.01	00G201.07	ANAL.CITOG.POSTNAT. per Genitali ambigui	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0327	G2.01	00G201.08	ANAL.CITOG.POSTNAT. Sterilità, infertilità, poliabortività	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0328	G2.01	00G201.09	ANAL.CITOG.POSTNAT. Consanguinei portatori anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0329	G2.01	00G201.10	ANAL.CITOG.POSTNAT. seguito risc. anomalia cromosomica fetale	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0330	G2.01	00G201.11	ANAL.CITOG.POSTNAT. Anomal.Crom.Genitori sog. Malform./s. anomal.crom.	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0331	G2.01	00G201.12	ANAL.CITOG.POSTNAT. Anomal.crom.sosp.per preced. Anal. genet.	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0332	G2.01	00G201.13	ANAL.CITOG.POSTNAT. Conferma mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0333	G2.01	00G201.14	ANAL.CITOG.POSTNAT. abortività spontanea ripetuta	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0334	G2.01	00G201.15	ANAL.CITOG.POSTNAT. Sindr. nota ass. micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0335	G2.02	00G202	ANAL.CITOG. POSTNAT. Mat. Biol. Conferma di mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0336	G2.02	00G202.01	Sindrome di Pallister-Killian	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L0337	G2.03	00G203.01	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Conferma mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0338	G2.03	00G203.02	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Etá materna avanzata	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25

L0339	G2.03	00G203.03	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Prec. gravidanza anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0340	G2.03	00G203.04	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Genitore portatore anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0341	G2.03	00G203.05	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Anomalie fetali segni ecografici	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0342	G2.03	00G203.06	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI aumentato rischio patologia cromosomica nel feto	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0343	G2.03	00G203.07	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Rischio malat.mendel. instabilità cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0344	G2.03	00G203.08	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Conf.aneuploidie DNA fetale/sangue materno	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0345	G2.03	00G203.09	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Coppie abortività spontanea ripetuta	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0346	G2.03	00G203.10	ANAL.CITOG. PRENAT. AMNIOCITI Sindr. nota associata micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L0347	G2.04	00G204.01	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali conferma mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0348	G2.04	00G204.02	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali Etá materna avanzata	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0349	G2.04	00G204.03	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali Prec. Grav. con anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0350	G2.04	00G204.04	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali genitore port. di anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0351	G2.04	00G204.05	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali Anomalie fetali segni ecografici	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0352	G2.04	00G204.06	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali aumentato rischio pat. cromosomica feto	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0353	G2.04	00G204.07	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali rischio malat.mendel. Instabil.cromos.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0354	G2.04	00G204.08	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali Conf.aneuploidie DNA fetale/sangue mat.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0355	G2.04	00G204.09	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali Sindr. nota associata micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0356	G2.04	00G204.10	ANAL.CITOG. PRENAT. V.Coriali coppie abortività spontanea ripetuta	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L0357	G2.06	00G206.01	ANAL.CITOG. PRENAT. Mat. Abortivo conferma mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	MAT. ABORTIVO	25
L0358	G2.06	00G206.02	ANAL.CITOG. PRENAT. Sindrome nota associata micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0359	G2.07	00G207.01	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y abort. spont. Ripet.	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25

L0360	G2.07	00G207.02	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y età mater.avanzata	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0361	G2.07	00G207.03	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y genit. con Anomal.	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0362	G2.07	00G207.04	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y rischio pat. feto	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0363	G2.07	00G207.05	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y DNA fet./sang. Mat.	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0364	G2.07	00G207.06	ANAL.CITOG.PRE. aneupl.cromosomi 13, 18, 21, X,Y Anomal. Fet. ecog.	GERMINALE	A	M	SI	SI	15	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	25
L0365	G2.08	00G208.01	IBRID. IN SITU (FISH) precedente gravidanza con anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0366	G2.08	00G208.04	IBRID. IN SITU (FISH) Ritardo accrescimento/sviluppo	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0367	G2.08	00G208.08	IBRID. IN SITU (FISH) Amenorrea/menopausa precoce	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0368	G2.08	00G208.09	IBRID. IN SITU (FISH) per Genitali ambigui	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0369	G2.08	00G208.10	IBRID. IN SITU (FISH) Genitore con anomalia cromosomica	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0370	G2.08	00G208.11	IBRID. IN SITU (FISH) PRENAT. conferma mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0371	G2.08	00G208.12	IBRID. IN SITU (FISH) POSTNAT. Conferma di mosaicismo cromosomico	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0372	G2.08	00G208.13	IBRID. IN SITU (FISH) POSTNAT. abortività spontanea ripetuta	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0373	G2.08	00G208.14	IBRID. IN SITU (FISH) PRENAT.Sindr. nota associata micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0374	G2.08	00G208.15	IBRID. IN SITU (FISH) POSTNAT. Sindr. nota ass. micro-del./duplic.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0375	G2.08	00G208.34	IBRID. IN SITU (FISH) Anomalie delle regioni subtelomeriche	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0376	G2.09	00G209.01	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Sindrome associata anomalia cromosomica	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0377	G2.09	00G209.02	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Ritardo accrescimento/sviluppo	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0378	G2.09	00G209.03	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY per Genitali ambigui	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0379	G2.09	00G209.04	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY seguito risc. anomalia cromosomica fetale	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0380	G2.09	00G209.05	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Sindrome di Pallister-Killian	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0381	G2.09	00G209.06	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Prec. gravidanza con anomalia cromosomica	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	50
L0382	G2.09	00G209.07	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Genitore con anomalia cromosomica	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50

L0383	G2.09	00G209.08	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY PRENAT. Sindr. nota ass. micro-del./duplic.	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0384	G2.09	00G209.09	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Difetti congeniti/quadri malformativi	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	50
L0385	G2.09	00G209.10	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY val. cariotipo per disabilità intellettiva	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0386	G2.09	00G209.11	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY anomalie fetali evid. Ecograficamente	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	50
L0387	G2.09	00G209.12	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY POSTNAT.Sindr. nota ass. micro-del./duplic.	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0388	G2.09	00G209.13	IBRID.GEN.COMP. MICROARRAY Anomalie delle regioni subtelomeriche	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L0389	91.60.6	0091606.01	ANAL.GEN. HAIRY-CELL LEUKEMIA B-RAF QUALITATIVO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L0390	91.60.8	0091608.01	ANAL.GEN. MASTOCITOSI C- KIT QUALITATIVO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	10	SI	PRES	20
L0400	91.60.C	009160C.01	ANAL.GEN. Leucemia Acuta Mieloblastica IDH1-2 QUALIT. - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	SI	10	SI	PRES	20
L0401	G1.91	00G191.20	ANAL.GEN. MACROGLO. WALDESTROM MYD88 L265P QUAL. - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	10	SI	PRES	20
L0402	G2.02	00G202.02	ANAL. CITOG.Leucemia mieloide acuta - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0403	G2.02	00G202.03	ANAL. CITOG.Sindromi Mielodisplastiche - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0404	G2.02	00G202.04	ANAL. CITOG.Leucemia LINFOBLASTICA acuta - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0405	G2.02	00G202.05	ANAL. CITOG.Neoplasie Mieloproliferative - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0406	G2.02	00G202.06	ANAL. CITOG.Linfomi non-Hodgkin - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0407	G2.02	00G202.07	ANAL. CITOG.Leucemia linfatica cronica- sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES	25
L0408	G2.02	00G202.08	ANAL. CITOG. Leucemia mieloide cronica - sospetto diagn.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0409	G2.08	00G208.16	IBRID. IN SITU (FISH) Eritrocitosi - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0410	G2.08	00G208.17	IBRID. IN SITU (FISH) Ipereosinofilia - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0411	G2.08	00G208.18	IBRID. IN SITU (FISH) Leucemia mieloide acuta - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0412	G2.08	00G208.19	IBRID. IN SITU (FISH) Linfoma/leuc. cell beta IGH/BCL1. IGH/BCL2	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25

L0413	G2.08	00G208.20	IBRID. IN SITU (FISH) Leucemia linfatica cronica - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0414	G2.08	00G208.21	IBRID. IN SITU (FISH) Mastocitosi - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0415	G2.08	00G208.22	IBRID. IN SITU (FISH) Sindromi Mielodisplastiche - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0416	G2.08	00G208.23	IBRID. IN SITU (FISH) Mielofibrosi - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0417	G2.08	00G208.24	IBRID. IN SITU (FISH) Piastrinopenie familiari - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0418	G2.08	00G208.25	IBRID. IN SITU (FISH) Policitemia vera - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0419	G2.08	00G208.26	IBRID. IN SITU (FISH) Trombocitemia essenziale - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0420	G2.08	00G208.27	IBRID. IN SITU (FISH) Leucemia linfoblastica acuta - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0421	G2.08	00G208.28	IBRID. IN SITU (FISH) Neoplasie Mieloproliferative - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0422	G2.08	00G208.29	IBRID. IN SITU (FISH) Linfomi non-Hodgkin	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0423	G2.08	00G208.30	IBRID. IN SITU (FISH) Leucemia mieloide cronica - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0424	G2.08	00G208.31	IBRID. IN SITU (FISH) Mieloma multiplo e gammopatie monoclonali	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	SANGUE MIDOLLARE	25
L0425	G8.01	00G801.52	ANAL.GEN. LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA - VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0426	G8.01	00G801.53	ANAL.GEN. LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA - VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0427	G8.01	00G801.54	ANAL.GEN. LEUCEMIA MIEL-CRONICA TRASL. (9;22) POS - RESISTENTE TRATT.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0428	G8.01	00G801.55	ANAL.GEN. MASTOCITOSI - VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0429	G8.01	00G801.56	ANAL.GEN. LEUCEMIA LINFATICA CRONICA - FOLLOW-UP	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0430	G8.01	00G801.57	ANAL.GEN. SINDROMI MIELOSPLASTICHE -VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0431	G8.01	00G801.58	ANAL.GEN. NEOPLASIE MIELOPROLIFER. - VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0432	G8.01	00G801.59	ANAL.GEN. MIELOMA MULTIPLO/GAMMOPATIE MONOCLONALI -SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0433	G8.01	00G801.60	ANAL.GEN. MACROGLO. WALDESTROM. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25

L0434	G8.01	00G801.61	ANAL.GEN. IPEREOFINOFILIA - VALUT. MARCATORE SPECIFICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0435	G8.02	00G802.21	ANAL.GEN. LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0436	G8.02	00G802.22	ANAL.GEN. LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA - FOLLOW-UP/RIVALUT. MOLECOLARE	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0437	G8.02	00G802.23	ANAL.GEN. ERITROCITOSI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0438	G8.02	00G802.24	ANAL.GEN. LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0439	G8.02	00G802.25	ANAL.GEN. LEUCEMIA LINFATICA CRONICA - SOSP.DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0440	G8.02	00G802.26	ANAL.GEN. MIELODISPLASIE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0441	G8.02	00G802.27	ANAL.GEN. SINDROMI MIELOSPLASTICHE - FOLLOW-UP	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0442	G8.02	00G802.28	ANAL.GEN. NEOPLASIE MIELOPROLIFER. - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0443	G8.02	00G802.29	ANAL.GEN. NEOPLASIE MIELOPROLIFER. - FOLLOW-UP	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0444	G8.02	00G802.30	ANAL.GEN. MIELOFIBROSI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0445	G8.02	00G802.31	ANAL.GEN. PIASTRINOPENIE FAMILIARI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0446	G8.02	00G802.32	ANAL.GEN. POLICITEMIA VERA JAK2 V617F NEGATIVO - APPROFOND. DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0447	G8.02	00G802.33	ANAL.GEN. TROMBOCITEMIA ESSENZIALE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0448	G8.02	00G802.34	ANAL.GEN. IPEREOFINOFILIA - sospetto diagn.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0449	G8.02	00G802.35	ANAL.GEN. IPEREOFINOFILIA - APPROFONDIMENTO DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0450	G8.03	00G803.10	ANSL.GEN. SINDROMI MIELOSPLASTICHE - APPROFONDIMENTO DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0451	G8.03	00G803.11	ANAL.GEN. NEOPLASIE MIELOPROLIFER. - APPROFONDIMENTO DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0452	G8.04	00G804.02	ANAL.GEN LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA - APPROFONDIM. DIAGN. VAL. MTB	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0453	G8.04	00G804.03	ANSL.GEN.LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA - APPROFONDIMENTO DIAGN.VAL. MTB	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0454	G8.04	00G804.04	ANAL.GEN. LEUCEMIA MIEL-CRONICA TRASL. (9;22)/BCR::ABL1 NEG. VAL. MTB	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25

L0455	91.60.1	0091601.03	ANAL.GEN. CA.POLM. NON A PICCOLE CELLULE, ADENOCARCINOMA -TER. ADIUV.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0456	91.60.2	0091602	RIARRANGIAMENTO RET IN CASO DI NEGATIVITÀ INCLUSO: ROS1	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0457	91.60.6	0091606.02	ANAL.GEN. Carcin. Colon Retto metast. B-RAF QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0458	91.60.6	0091606.03	ANAL.GEN. Melanoma maligno B-RAF QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0459	91.60.6	0091606.04	ANAL.GEN. Tumori papillari ed anaplastici della Tiroide B-RAF QUALIT.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0460	91.60.7	0091607.03	ANAL. MICROSAT.CA. GASTR./GIUN.ESOFAGO-GASTR. METAST.- SUSC.TRAT.FAR.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0461	91.60.7	0091607.04	ANAL. MICROSATELLITI CARCIN. EPATOCELL. AVANZATO - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0462	91.60.7	0091607.05	ANALISI MICROSAT. Carcinoma colon retto metast. - susc. Tratt. Farm.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0463	91.60.8	0091608.02	ANAL.GEN. Tumore strom. gastr. (GIST) C-KIT QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0464	91.60.9	0091609.01	ANAL.GEN.Tumore strom. gastr.(GIST) PDGFRA QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0465	91.60.9	0091609.02	ANAL.GEN.Linfomi/LeucemiePDGFRA QUALIT. - FOLLOW-UP	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0466	91.60.A	009160A.01	ANAL.GEN. Carcinoma mammario HER2-NEU QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0467	91.60.A	009160A.02	ANAL.GEN. Carcinoma Gastrico HER2-NEU QUALIT. - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0468	91.60.C	009160C.02	ANAL.GEN. Tumori sistema nervoso centrale (SNC) IDH1-2 QUALIT.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0469	91.60.G	009160G.01	ANAL.GEN. SARCOMA DI EWING - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0470	91.60.G	009160G.02	ANAL.GEN. CONDROSARCOMA MIXOIDE EXTRASCHELETTRICO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0471	91.60.L	009160L.09	ANAL.GEN. SARCOMA SINOVIALE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0472	91.60.M	009160M.01	FIBROMIXOSARCO. BASSO GRADO/FIBROSARCO. EPI TEL. SCLERO. - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0473	91.60.P	009160P.01	NEFROMA MESOBLAST. CONGEN./CARCINOMA SECRET. MAMMELLA - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0474	91.60.P	009160P.02	ANAL.GEN. SARCOMA INFANTILE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0475	G8.01	00G801.25	ANAL.GEN. CARCINOMA MAMMARIO AVANZATO - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25

L0476	G8.01	00G801.26	ANAL.GEN. NEUROBLASTOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	SI	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0477	G8.01	00G801.27	ANAL.GEN. CARCINOMA ENDOMETRIALE METASTATICO - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0478	G8.01	00G801.28	ANAL.GEN. TUMORI STROMALI DELL'UTERO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0479	G8.01	00G801.29	ANAL.GEN. TUMORE DESMOPLASTICO PICCOLE CELL.ROTONDE - SOSP. DIAGN.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0480	G8.01	00G801.30	ANAL.GEN. SARCOMA A CELLULE CHIARE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0481	G8.01	00G801.31	ANAL.GEN. ISTIOCITOMA FIBROSO ANGIOMATOIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0482	G8.01	00G801.32	ANAL.GEN. MIOEPITELIOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0483	G8.01	00G801.33	ANAL.GEN. PECOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0484	G8.01	00G801.34	ANAL.GEN. LEIOMIOSARCOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0485	G8.01	00G801.35	ANAL.GEN. TUMORE DESMOIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0486	G8.01	00G801.36	ANAL.GEN. TUMORE MIOFIBROBLASTICO INFIAMMATORIO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0487	G8.01	00G801.37	ANAL.GEN. CISTI ANEURISTMATICA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0488	G8.01	00G801.38	ANAL.GEN. SARCOMI CIC RIARRANGIATI SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0489	G8.01	00G801.39	ANAL.GEN. SARCOMI BCOR RIARRANGIATI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0490	G8.01	00G801.40	ANAL.GEN. SARCOMI RET RIARRANGIATI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0491	G8.01	00G801.41	ANAL.GEN. CONDRIOBLASTOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0492	G8.01	00G801.42	ANAL.GEN. CONDROSARCOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0493	G8.01	00G801.43	ANAL.GEN. DERMATOFIBROSARCOMA PROTUBERANS - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0494	G8.01	00G801.44	ANAL.GEN. TUMORE DESMOPLASTICO A PICCOLE CELLULE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0495	G8.01	00G801.45	ANAL.GEN. EMANGIOENDOTELIOMA EPITELIOIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0496	G8.01	00G801.46	ANAL.GEN. EMANGIONENDOTELIOMA PSEUDOMIOGENICO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25

L0497	G8.01	00G801.47	ANAL.GEN. EMANGIOMA EPITELIOIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0498	G8.01	00G801.48	ANAL.GEN. DISPLASIA FIBROSA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0499	G8.01	00G801.49	ANAL.GEN. TUMORE A CELLULE GIGANTI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0500	G8.01	00G801.50	ANAL.GEN. CONDROSARCOMA MESENCHIMALE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0501	G8.01	00G801.51	ANAL.GEN. TUMORE FIBROSO SOLITARIO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0502	G8.02	00G802.01	ANAL.GEN. CARCINOMA DEL COLON RETTO METASTATICO - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0503	G8.02	00G802.02	ANAL.GEN. MELANOMA METASTATICO - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0504	G8.02	00G802.03	ANAL.GEN. TUMORI ORIGINE CELL.FOLLICOLARI TIROIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0505	G8.02	00G802.04	ANAL.GEN. TUMORE STROMALE GASTROINTESTINALE (GIST) - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0506	G8.02	00G802.05	ANAL.GEN. CARCINOMA MIDOLLARE DELLA TIROIDE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0507	G8.02	00G802.06	ANAL.GEN. CARCIN. COLON RETTO METAST.TRK POS.- SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0508	G8.02	00G802.07	ANAL.GEN. TUMORI OR. CELL. FOLL. TIROIDE - SUSC.TRAT.FARM. (IODIO-RES)	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0509	G8.02	00G802.08	ANAL.GEN. CARCINOMA MAMMARIO AVANZATO BRCA1/2 - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	SI	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0510	G8.02	00G802.09	ANAL.GEN. CARCINOMA MAMMARIO AVANZATO NTRK - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0511	G8.02	00G802.10	ANAL.GEN. K GASTRICO E GIUN. ESOFAGO-GASTR. NTRK POS-SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0512	G8.02	00G802.11	ANAL.GEN. ADENOC. DUTT. PANCREAS AVANZATO NTRK POS - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0513	G8.02	00G802.12	ANAL.GEN. CARCINOMA EPATOCELL. AVANZATO NTRK POS - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0514	G8.02	00G802.13	ANAL.GEN. CARCINOMA PROSTATICO AVANZATO RES. CASTR. SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0515	G8.02	00G802.14	ANAL.GEN. CARCIN. PROST. AVANZ. RES. CASTR. NTRK POS - SUSC.TRAT.FAR.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0516	G8.02	00G802.15	ANAL.GEN. MEDULLOBLASTOMA - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0517	G8.02	00G802.16	ANAL.GEN. LINFOMI DI HODGKIN - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25

L0518	G8.02	00G802.17	ANAL.GEN. LINFOMA MANTELLARE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0519	G8.02	00G802.18	ANAL.GEN. LINFOMI MARGINALI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0520	G8.02	00G802.19	ANAL.GEN. LINFOMI FOLLICOLARI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0521	G8.02	00G802.20	ANAL.GEN. LINFOMA LINFOPLASMOCITICO - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0522	G8.03	00G803.01	ANAL.GEN. TUMORI SIST. NERVOSO CENTR.- SOSP. DIAGN. E SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0523	G8.03	00G803.02	ANAL.GEN. CARCINOMA OVARICO AVANZATO (incl. HRD) - SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0524	G8.03	00G803.03	ANAL.GEN. LINFOMI B PERIFERICI AGGRESSIVI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0525	G8.03	00G803.04	ANAL.GEN. LINFOMI A CELLULE T PERIFERICHE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0526	G8.03	00G803.05	ANAL.GEN. LINFOMI A GRANDI CELLULE ANAPLASTICHE - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0527	G8.03	00G803.06	ANAL.GEN. LINFOMI A CELLULE T/NK - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0528	G8.03	00G803.07	ANAL.GEN. LINFOMI T LEUCEMIZZATI - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0529	G8.03	00G803.08	ANAL.GEN. LINFOMI INTESTINALI A CELLULE T - SOSP. DIAGNOSTICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0530	G8.03	00G803.09	ANAL.GEN. SARCOMI NTRK RIARRAN. SOSP. DIAGNOSTICO/SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0531	G8.04	00G804.01	ANAL.GEN. TUMORI MESENCHIMALI.INDIFF. - SOSP. DIAGN./SUSC.TRATT.FARM.	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0040	91.30.8	91308,01	NGS COLANGIOCARCINOMA NON OPERABILE O RECIDIVATO SU TUMORE O METASTASI	SOMATICO	A	M	SI	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0041	91.60.2	0091602.01	RIARRANGIAMENTO ALK. IN CASO DI NEGATIVITÀ INCLUSO: ROS1	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0042	91.60.2	0091602.02	RIARRANGIAMENTO RET IN CASO DI NEGATIVITÀ INCLUSO: ROS1	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0043	91.60.4	0091604	STATO MUTAZIONALE H-RAS	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0044	91.60.8	0091608	STATO MUTAZIONALE C-KIT	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0045	91.60.9	0091609	STATO MUTAZIONALE PDGFRA	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0046	91.60.A	009160A	STATO HER2-NEU	SOMATICO	A	B	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20

L0047	91.60.B	009160B	METILAZIONE PROMOTORE MGMT	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0048	91.60.C	009160C	MUTAZIONI IDH1-2	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0049	91.60.D	009160D	CODELEZIONE 1p/19q	SOMATICO	A	B	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0050	91.60.E	009160E	STATO MUTAZIONALE RET	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0051	91.60.F	009160F	AMPLIFICAZIONE GENE N-MYC	SOMATICO	A	B	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0052	91.60.G	009160G	RIARRANGIAMENTO EWSR1	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0053	91.60.H	009160H	RIARRANGIAMENTO GENE DDIT3	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0054	91.60.J	009160J	RIARRANGIAMENTO GENE FOXO1	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0055	91.60.K	009160K	AMPLIFICAZIONE MDM2	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0056	91.60.L	009160L.02	TRASLOCAZIONE (11;14) LINFOMA MANTELLARE TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0057	91.60.L	009160L.01	RICERCA TRASLOCAZIONE GENICA QUALITATIVA	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0058	91.60.L	009160L.03	TRASLOCAZIONE (1.19). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0059	91.60.L	009160L.04	TRASLOCAZIONE (12;21). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0060	91.60.L	009160L.05	TRASLOCAZIONE (15;17). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0061	91.60.L	009160L.06	TRASLOCAZIONE (8;21). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0062	91.60.L	009160L.08	TRASLOCAZIONE (X;18) SARCOMA SINOVIALE TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0063	91.60.L	009160L.07	TRASLOCAZIONE (9;22). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0064	91.60.M	009160M	TRASLOCAZIONE (7;16) TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0065	91.60.N	009160N	TRASL. DER (17) T (X;17) SARCOMA ALVEOLARE PARTI MOLLI TEST QUALIT.	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0066	91.60.P	009160P	TRASLOCAZIONE T (12;15) FIBROSARCOMA INFANTILE TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0067	91.60.Q	009160Q	TRASLOCAZIONE (4;11). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25

L0068	91.60.R	009160R	TRASLOCAZIONE (9;14) LINFOMA TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0069	91.60.S	009160S	TRASL. T(11;18), T(1;14), T(3;14) LINFOMA PRIMITI STOMACO TEST QUALIT.	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0070	91.60.T	009160T	TRASLOCAZIONE T (2;12) TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0071	91.60.U	009160U	TRASLOCAZIONE (14;18). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0072	91.60.V	009160V	TRASL. (2;17) TUMORE MIOFIBROBLASTICO INFIAMMATORIO TEST QUALIT.	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0073	91.60.W	009160W	TRASLOCAZIONE (8;14), (2;8), (8;22), (8;9), (3;8) TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0074	91.60.X	009160X	TRASL. (2;5), (1;2) TUMORE MIOFIBROBLASTICO INFIAM.TEST QUALIT.	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0075	91.60.Z	009160Z.01	RIARRANGIAMENTO IGH. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0076	G8.01	00G801.02	RIARRANGIAMENTO IGH. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0077	91.60.Z	009160Z.00	RIARRANGIAMENTO GENI DELLE IMMUNOGLOBULINE QUALIT.	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0078	91.61.1	0091611.01	RIARRANGIAMENTO TCR B. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0079	G8.01	00G801.07	RIARRANGIAMENTO TCR G. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0080	G8.01	00G801.09	RIARRANGIAMENTO TCR B. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0081	91.61.1	0091611.03	RIARRANGIAMENTO TCR D. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0082	G8.01	00G801.08	RIARRANGIAMENTO TCR D. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0083	91.61.1	0091611.05	RIARRANGIAMENTO TCR G. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0084	91.61.2	0091612	FISH BCL6	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0100	G8.01	00G801.04	INV(16). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0101	G1.91	00G191.11	INV(16). TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	15	NO	PRES / SANGUE MIDOLLARE	25
L0102	G1.91	00G191.12	MUTAZIONE DI PIK3CA	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0103	G8.01	00G801.01	RIARRANGIAMENTO IGH. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20

L0104	G8.01	00G801.00	ANALISI SOMATICA DI SEQUENZE GENICHE SINGOLO GENE - QUALUNQUE METODO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0105	G8.01	00G801.24	WILMS TUMOR1. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0106	G8.01	00G801.22	TRASLOCAZIONE (8;21). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0107	G8.01	00G801.21	TRASLOCAZIONE (4;11). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0108	G8.01	00G801.20	TRASLOCAZIONE (15;17). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0109	G1.91	00G191.13	DUPLICAZIONE DI MLL	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0110	G8.01	00G801.18	TRASLOCAZIONE (1;19). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0111	91.60.Z	009160Z.02	RIARRANGIAMENTO IGK. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	B	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0112	G8.01	00G801.13	MUTAZIONI NUCLEOFOSMINA. TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0113	G1.91	00G191.15	MUTAZIONI NUCLEOFOSMINA. TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0114	G8.01	00G801.11	MUTAZIONI GENE IGHV	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0115	G1.91	00G191.16	MUTAZIONI FLT-3 (ITD)	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0116	G1.91	00G191.17	MUTAZIONI FLT-3 (D385)	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0117	G1.91	00G191.18	MUTAZIONI FGFR2	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0118	G1.91	00G191.19	MUTAZIONI CEBPA	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	PRES / SANGUE MIDOLLARE	20
L0119	G8.01	00G801.19	TRASLOCAZIONE (12;21). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0120	G8.02	00G802	ANALISI SEQ.GENICHE AMPIO SPETTRO DNA/RNA da 2 a 20 geni incluso NGS SOMATICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0121	G8.03	00G803	ANALISI SEQ. GENICHE AMPIO SPETTRO DNA/RNA da 21 a 60 geni incluso NGS SOMATICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0122	G8.04	00G804	ANALISI SEQ. GENICHE AMPIO SPETTRO DNA/RNA OLTRE 60 geni incluso NGS SOMATICO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25
L0124	G1.91	00G191.10	MUTAZIONE JAK2 V617F TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L0125	91.30.7	91307,01	NGS ADENOCARCINOMA METAST. POLMONE CITO/IST. DIAGN. TUMORE/METASTASI	SOMATICO	A	M	SI	NO	15	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	25

L0132	91.60.B	009160B.1	METILAZIONE PROMOTORE GENE MLH1	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0135	G8.01	00G801.16	TRASLOCAZIONE (14.18). TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L0136	G8.01	00G801.01	RIARRANGIAMENTO GENI ALTRE IMMUNOGLOBULINE QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	SI	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9228	G2.02	00G202.10	ANAL.CITOG. patologia oncologica e/o oncoematologica SU MAT. BIOL.	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	SANGUE MIDOLLARE	25
L9241	G2.08	00G208.35	IBRID.IN SITU(FISH) diagnostica somatica oncologia/oncoematologica	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES/SANGUE MIDOLLARE	25
L9287	G8.01	00G801.06	MUTAZIONE JAK2 V617F TEST QUANTITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	15	NO	PRES	25
L9293	91.60.7	91607	INSTABILITA' DEI MICROSATELLITI (MSI)	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9294	91.60.5	'0091605	KRAS (codoni 12 e 13)	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9296	91.60.3	0091603	STATO MUTAZIONALE K-RAS e N-RAS	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9297	91.60.6	0091606	BRAF	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9298	91.60.1	0091601	EGFR	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	TESSUTO FFPE ANATOMIA	20
L9299	G8.01	00G801.23	QUANTIFICAZIONE DEL TRASCRITTO BCR/ABL	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L9323	G1.91	00G191.07	ANALISI GENE CALR	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L9325	G1.92	00G191.07	RICERCA MUTAZIONE MPL TEST QUALITATIVO	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L9328	G8.01	00G801.58	RICERCA MUTAZIONI JAK2 ESONE 12	SOMATICO	A	M	NO	NO	10	NO	PRES	20
L0085	G1.01	00G101.01	MUTAZIONI DELLA ALFA-TALASSEMIA TEST COMPLETO	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0086	G1.01	00G101.03	MUTAZIONI DELLA CONNESSINA 26. TEST COMPLETO	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0087	G1.01	00G101.04	MUTAZIONI DELLA CONNESSINA 30. TEST COMPLETO	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0088	G1.01.D	00G101D	ANALISI MUTAZIONALE DI DISOMIA UNIPARENTALE (UPD)	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0089	G1.01.M	00G101M	ANALISI DI METILAZIONE DI UN GENE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0090	G1.01.T	00G101T.01	ANALISI MUTAZIONI DA ESPANSIONE DI SEQUENZE RIPETUTE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25
L0091	G1.91	00G191.07	ANALISI MUTAZIONE NOTA. Ricerca di mutazione, qualunque metodo	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L0092	G1.91	00G191.02	MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA IN FAMILIARI. TEST MIRATO	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L0093	G1.91	00G191.03	MUTAZIONI DELLA CONNESSINA 26 IN FAMILIARI. TEST MIRATO	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	SI	PRES	20
L0094	G1.91	00G191.04	MUTAZIONI DELLA CONNESSINA 30 IN FAMILIARI. TEST MIRATO	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	SI	PRES	20

L0095	G1.93	00G193	ANALISI MUTAZIONALE CHE NECESSITA SEQ. DNA MITOCONDRIALE	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	SI	PRES	20
L0096	G1.94	00G194	ANALISI DI CONTAMINAZIONE MATERNA. ZIGOSITÀ (QUALSIASI METODO)	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L0099	G2.08	00G208.04	IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SONDE MOLECOLARI PAINTING	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L0123	G9.01	00G901	CONSULENZA GENETICA ASSOCIATA AL TEST	GERMINALE	A	M	NO	NO		NO		
L0149	G1.01	00G101.08	ANALISI GENE HLA-B ARTRITE GIOVANILE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0150	G1.01	00G101.09	ANALISI GENE HLA-B ARTRITE IN CORSO DI MALATTIE CRONICHE INTESTINALI	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0151	G1.01	00G101.11	HLA-B ARTRITE REATTIVA	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0152	G1.01	00G101.12	HLA-B SACROILEITE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0153	G1.01	00G101.13	HLA-B SPONDILITE ANCHILOSANTE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0154	G1.01	00G101.14	HLA-B UVEITE	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0155	G1.01	00G101.15	HLA-B MALATTIA DI BECHET	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L0156	G1.01	00G101.16	HLA-B SINDROME DI REITER	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9225	G2.02	00G202.09	ANAL. CITOG. POSTNAT. COSTITUZIONALE SU MAT.BIOL.	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	TESSUTO	30
L9226	G2.01	00G201	ANAL. CITOG. POSTNAT. COSTITUZIONALE SU LINFOCITI su sangue periferico	GERMINALE	A	B	SI	SI	20	NO	PRES	30
L9229	G2.03	00G203	CAR.METAF. LIQUIDO AMNIOTICO	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	LIQUIDO AMNIOTICO	25
L9230	G2.04	00G2.04	CAR.METAF.SPONTANEE VILLI COR.	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	VILLI CORIALI	25
L9242	G2.08	00G208	IBRIDAZ.IN SITU (alfoidi)	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L9243	G2.08	00G208	IBRID. IN SITU (FISH) diagnostica malattia genetica costituzionale	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L9243	G2.08	00G208	IBRIDAZIONE IN SITU (cosmide)	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L9247	G2.08	00G208.34	IBRIDAZ.IN SITU (Subtelomeri multiprobe)	GERMINALE	A	B	SI	SI	15	NO	PRES	25
L9251	G1.01	00G101.22	HLA-DQA1 E HLA-DQB1 MALATTIA CELIACHIA	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9254	G3.01	00G301.04	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA DPYD	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9259	90.78.4	0090784	TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-B	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9281	G1.01	00G101.05	MUTAZIONI DELLA FIBROSI CISTICA. TEST DI PRIMO LIVELLO	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9282	G1.91	00G191.09	MUTAZIONI DEL FATTORE V LEIDEN. Ricerca della mutazione G1691	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L9283	G1.91	00G191.08	MUTAZIONI DEL FATTORE II. Ricerca della mutazione G20210A	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L9284	G1.91	00G191.07	MUTAZIONI DI MTHFR	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L9285	G2.08	00G208	MICRODELEZIONE DEL CROMOSOMA Y	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9286	G1.91	00G191.01	MUTAZIONE DELLA EMOCROMATOSI	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	NO	PRES	20
L9289	G2.09	00G209	IBR.NE GENOMICA COMPARATIVA SU ARRAY CGH	GERMINALE	A	M	SI	NO	40	NO	PRES	50
L9291	G1.01	00G101.02	MUTAZIONE DELLA BETA-TALASSEMIA	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	SI	PRES	25

L9310	G1.02.X	00G102X.01	GENE BRCA1 e BRCA2	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9311	G2.08	00G208.05	MLPA DI APC	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9312	G2.08	00G208.05	MLPA DI MUTHY	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9313	G2.08	00G208.05	MLPA DI MLH1	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9314	G2.08	00G208.05	MLPA DI MSH2	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9315	G2.08	00G208.05	MLPA DI MSH6	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9316	G1.91	00G191.05	RICERCA DI MUT. NOTA IN FAM.RE BRCA1	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	SI	PRES	20
L9317	G1.91	00G191.06	RICERCA DI MUT. NOTA IN FAM.RE BRCA2	GERMINALE	A	M	SI	NO	10	SI	PRES	20
L9318	G2.08	00G208.06	RICERCA DI MUT. NOTA IN FAM.RE BRCA1 MLPA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9319	G2.08	00G208.07	RICERCA DI MUT. NOTA IN FAM.RE BRCA2 MLPA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	SI	PRES	55
L9320	G1.01	00G101.06	MUTAZIONE DELLA FIBROSI CISTICA TEST DI SECONDO LIVELLO	GERMINALE	A	M	SI	NO	30	NO	PRES	40
L9321	G2.10	00G210	QF-PCR ANALISI MOLECOLARE SU MATERIALE ABORTIVO	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	MATERIALE ABORTIVO	25
L9322	G2.07	'00G207	QF-PCR ANALISI RAPIDA DELLE ANEUPLOIDI FETALI	GERMINALE	A	M	SI	NO	4	NO	LIQ.AMN./VILLI COR.	14
L9324	G2.08	00G208.05	RIARRANGIAMENTI (DELEZIONI E DUPLICAZIONI) DI GENI UMANI MED MLPA	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L9329	G1.01	00G101T.02	FRAGILITA' DEL CROMOSOMA X (FRAXA) TEST SECONDO LIVELLO	GERMINALE	A	M	SI	NO	20	NO	PRES	30
L9330	G1.01	00G101.07	ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE (NGS) e tecniche assimilabili	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L9331	G3.01	00G301.03	UGT1A1-ANALISI DEL POLIMORFISMO DEL GENE-SENSIBILITA' AL IRINOTECANO-S.GILBERT	GERMINALE	A	M	SI	NO	15	NO	PRES	25
L9332	G1.02.X	00G102X.02	2-10 GENI ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE (NGS) e tecniche assimilabili	GERMINALE	A	M	SI	NO	45	NO	PRES	55
L9333	G1.11.X	00G111X	11-50 GENI ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE (NGS) e tecniche assimilabili	GERMINALE	A	M	SI	NO	65	NO	PRES	75
L9334	G1.31.X	00G131X	OLTRE 50 GENI ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE (NGS) e tecniche assimilabili	GERMINALE	A	M	SI	NO	120	NO	PRES	130
L9336	G2.01	00G201.00	ANAL.CITOG. Patologia oncologica/oncoematologica SU LINFOCITI	SOMATICO	A	B	NO	SI	15	NO	PRES	25