

TARIFFARIO ESAMI DI LABORATORIO
DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 343 DEL 23/06/2021
ULTIMO AGGIORNAMENTO 18/03/2022

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Amadeo	3062		Alfa-1,4-glucosidasi (maltasi acida) su muscolo	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3118		Alfa-1,4-glucosidasi (maltasi acida) su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3011		Alfa-fucosidasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3067		Alfa-fucosidasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3060		Alfa-galattosidasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3005		Alfa-galattosidasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3015		Alfa-iduronidasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3070		Alfa-iduronidasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3013		Alfa-mannosidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3074		Alfa-N-acetil-galattosaminidasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3019		Alfa-N-acetil-galattosaminidasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3056		Alfa-neuraminidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3003		Ariilsulfatasi A	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3004		Ariilsulfatasi B	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3006		Beta-galattosidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3012		Beta-glucosidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3024		Beta-glucuronidasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3078		Beta-glucuronidasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3014		Beta-mannosidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3065		Beta-N-acetil glucosaminidasi A + B (Beta-esosaminidasi totale) su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3010		Beta-N-acetil glucosaminidasi A + B (Beta-esosaminidasi totale) su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3017		Cerebroside beta-galattosidasi (galattocerebrosidasi)	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3023		Chitotriosidasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3018		Lipasi acida lisosomiale (LAL) [metodo fluorimetrico con 4-metilumbelliferil palmitato] su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3073		Lipasi acida lisosomiale (LAL) [metodo fluorimetrico con 4-metilumbelliferil palmitato] su fibroblasti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3020		Palmitoil-proteina tioesterasi su leucociti	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3075		Palmitoil-proteina tioesterasi su plasma	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3016		Sfingomielinasi	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3057		Tripepidil Peptidasi 1	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3029		Acidi organici urinari incluso acido orotico [metodo GC/MS]	€ 168,00
Genetica Medica - Amadeo	3092		Acido Orotico	€ 168,00
Genetica Medica - Amadeo	3034		Tiosolfato/Sulfitest	€ 168,00
Genetica Medica - Amadeo	3030		Acidi grassi a catena media e lunga TFA (plasma) [metodo GC/MS]	€ 192,00
Genetica Medica - Amadeo	3113		Acidi grassi a catena molto lunga VLCFA (plasma) [metodo ESI/MS/MS]	€ 240,00

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Amadeo	3081	90.02.5	Acido lattico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su plasma	€ 6,96
Genetica Medica - Amadeo	3082	90.02.5	Acido lattico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su liquor	€ 6,96
Genetica Medica - Amadeo	3083	90.03.2	Acido piruvico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su plasma	€ 5,52
Genetica Medica - Amadeo	3084	90.03.2	Acido piruvico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su liquor	€ 5,52
Genetica Medica - Amadeo	3032		Acido fitanico [metodo GC/MS]	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3033		Acido pristanico [metodo GC/MS]	€ 216,00
Genetica Medica - Amadeo	3108	90.03.3	Acido sialico (NANA) [metodo ESI/MS/MS]	€ 17,10
Genetica Medica - Amadeo	3055		Colestanolo (deidrocolesterolo) [metodo GC/MS]	€ 168,00
Genetica Medica - Amadeo	3025	90.33.6/7	Mucopolisaccaridi urinari [metodo spettrofotometrico]	€ 37,92
Genetica Medica - Amadeo	3027		Oligosaccaridi urinari [metodo ESI/MS/MS]	€ 108,00
Genetica Medica - Amadeo	3050		Vitamina E [metodo ESI/MS/MS]	€ 240,00
Genetica Medica - Amadeo	3045		Biotinidasi	€ 240,00
Genetica Medica - Amadeo	3124	91.34.1	Allestimento e coltura di fibroblasti	€ 193,75
Genetica Medica - Amadeo	4046	91.34.2	Allestimento e coltura di linee cellulari stabilizzate con virus (linee linfoblastoidi)	€ 234,06
Genetica Medica - Amadeo	4098	91.36.5	Estrazione di DNA o di RNA (nucleare o mitocondriale) (da sangue periferico, tessuti, colture cellulari, villi coriali (ciascuna))	€ 48,00
Genetica Medica - Amadeo	4091	91.30.2	Analisi di polimorfismi (STR, VNTR) (con PCR ed elettroforesi (per locus))	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4048	91.29.2	Analisi del DNA per polimorfismo (con PCR, digestione enzimatica ed elettroforesi (ciascuna))	€ 105,30
Genetica Medica - Amadeo	4038	91.30.3	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento (fino a 400 bp paia di basi)	€ 187,20
Genetica Medica - Amadeo	40421	91.29.4	Analisi di mutazione del DNA (con PCR e ibridazione con sonde non radiomarcate (Real-Time) (ciascuna)) EXTRA-LOMBARDIA	€ 195,55
Genetica Medica - Amadeo	4042	91.29.6	Analisi quantitativa di acidi nucleici umani con PCR - Real Time (RT - PCR)	€ 244,00
Genetica Medica - Amadeo	4044	91.29.Z	Riarrangiamenti (delezione e duplicazione) di altri geni umani mediante MLPA	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	40441	91.29.4	Riarrangiamenti (delezione e duplicazione) di altri geni umani mediante MLPA EXTRA-LOMBARDIA	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4049	91.29.7	Analisi di sequenze genetiche mediante Next Generation Sequencing (NGS)	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4000	91.30.2	Gene FXN (Atassia di Friedreich) [espansione GAA]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4158	91.30.3	Gene FXN (Atassia di Friedreich) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4003	91.30.2	Gene ATXN1 (SCA1) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4004	91.30.2	Gene ATXN2 (SCA2) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4005	91.30.2	Gene ATXN3 (SCA3) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4006	91.30.2	Gene CACNA1 (SCA6) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4007	91.30.2	Gene ATXN7 (SCA7) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4059	91.30.2	Gene ATXN8 (SCA8) [espansione CTG/CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4055	91.30.2	Gene ATXN10 (SCA10) [espansione ATTCT]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4056	91.30.2	Gene PPP2R2B (SCA12) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4008	91.30.2	Gene TBP (SCA17) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4009	91.30.2	Gene ATN1 (DRPLA) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4002	91.30.3	Gene TTPA (Atassia da deficit di vitamina E) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4001	91.30.3	Gene APTX (AOA1) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4123	91.29.7	Gene SETX (AOA2) [analisi con sequenziamento NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4140	91.30.3	Gene PRKCG (SCA14) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4106	91.29.6	Gene ITPR1 (SCA15) [analisi quantitativa RT-PCR]	€ 975,98
Genetica Medica - Amadeo	4125	91.30.3	Gene KCND3 (SCA19) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4111	91.30.3	Gene AFG3L2 (SCA28) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Amadeo	4067	91.30.3	Gene STUB1 (SCAR16) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Amadeo	4193	91.30.3	Gene POLR3A [analisi di sequenza]	€ 2.433,60
Genetica Medica - Amadeo	4192	91.30.4	Gene ANO10 [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4138	91.30.5	Gene COQ8A/ADCK3 (SCAR16) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4119	91.30.2	Gene NOP56 (SCA36) [espansione GGCCTG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4013	91.29.H	Gene FMR1 (FRAXA / X fragile, FXTAS) [espansione CGG]	€ 256,00
Genetica Medica - Amadeo	4156	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Atassie I"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4194	91.29.7	Gene ATM [analisi di sequenza]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4040	91.30.3	Gene SPG4 [analisi di sequenza]	€ 2.433,60
Genetica Medica - Amadeo	4017	91.29.Z	Gene SPG4 [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4171	91.29.Z	Gene SPG7 [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4043	91.30.3	Gene SPG7 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4172	91.29.Z	Gene ATL1 (SPG3) [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4102	91.30.3	Gene ATL1 (SPG3) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4045	91.30.3	Gene CYP7B1 (SPG5) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4124	91.30.3	Gene KIF5A (SPG10) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4114	91.30.3	Gene REEP1 (SPG31) [analisi di sequenza]	€ 1.872,00
Genetica Medica - Amadeo	4117	91.30.3	Gene NIPA1 (SPG6) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4100	91.29.7	Gene SPG11 [analisi con sequenziamento NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4110	91.29.7	Gene SPG15 [analisi con sequenziamento NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4115	91.30.3	Gene FA2H (SPG35) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4405	91.30.3	Gene CAPN1 (SPG76) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4407	91.30.3	Gene UBAP1 (SPG80) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4180	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Paraparesi spastiche"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4014	91.30.2	Gene HTT (Malattia di Huntington) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4176	91.29.7	Gene VPS13A (coreina) (Corea Acantocitosi) [analisi con sequenziamento NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4010	91.30.3	Gene SOD1 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4113	91.30.3	Gene FUS/TLS [analisi di sequenza]	€ 2.433,60
Genetica Medica - Amadeo	4107	91.30.3	Gene TARDBP [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Amadeo	4419	91.30.3	Gene VCP [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4420	91.30.3	Gene SQSTM1 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4421	91.30.3	Gene OPTN [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4422	91.30.3	Gene PFN1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Amadeo	4423	91.30.3	Gene TUBA4A [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4424	91.30.3	Gene UBQLN2 [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Amadeo	4425	91.30.3	Gene TBK1 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4112	91.30.2	Gene C9ORF72 [espansione GGGGCC]	€ 415,20
Genetica Medica - Amadeo	4057	91.29.7	Pannello multigenico NGS "SLA"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4011	91.29.Z	Geni SMN1 e SMN2 (SMA) [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4182	91.30.3	Geni SMN1 e SMN2 (SMA) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4012	91.30.2	Gene AR (SBMA / Malattia di Kennedy) [espansione CAG]	€ 207,60
Genetica Medica - Amadeo	4020	91.29.Z	Duplicazione 17p11.2 (CMT1A) [MLPA]	€ 461,20

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Amadeo	4023	91.29.Z	Delezione 17p11.2 (HNPP) [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4028	91.30.3	Gene GJB1 (connessina 32) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4025	91.30.3	Gene MPZ (P0) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4027	91.30.3	Gene GDAP1 [analisi di sequenza]	€ 1.684,80
Genetica Medica - Amadeo	4021	91.30.3	Gene PMP22 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4024	91.30.3	Gene MFN2 [analisi di sequenza]	€ 2.059,20
Genetica Medica - Amadeo	4050	91.30.3	Gene HSPB1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4051	91.30.3	Gene HSPB8 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4029	91.30.3	Gene BSCL2 [analisi di sequenza]	€ 1.872,00
Genetica Medica - Amadeo	4146	91.30.3	Gene TTR (Amiloidosi familiare) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4063	91.30.3	Gene SEPT9 (HNA) [analisi di sequenza]	€ 2.246,40
Genetica Medica - Amadeo	4065	91.30.3	Gene GARS1 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4415	91.30.3	Gene SORD [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4052	91.30.3	Gene HINT1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Amadeo	4066	91.30.3	Gene SIGMAR1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4416	91.30.3	Gene MME [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4152	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Neuropatie"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4175	91.29.Z	Gene ABCD1 (Adrenoleucodistrofia/AMN) [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4208	91.30.3	Gene ABCD1 (Adrenoleucodistrofia/AMN) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4103	91.30.3	Gene ARSA (Leucodistrofia metacromatica) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4015	91.29.Z	Gene GALC (Malattia di Krabbe) [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4181	91.30.3	Gene GALC (Malattia di Krabbe) [analisi di sequenza]	€ 1.872,00
Genetica Medica - Amadeo	4144	91.29.6	Gene LMNB1 [duplicazione, analisi quantitativa RT-PCR]	€ 1.707,97
Genetica Medica - Amadeo	4120	91.30.3	Gene EIF2B5 (Vanishing White Matter) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4183	91.30.3	Geni EIF2B1-2-3-4 (Vanishing White Matter) [analisi di sequenza]	€ 2.995,20
Genetica Medica - Amadeo	4170	91.29.Z	Gene PLP1 [analisi MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4160	91.30.3	Gene PLP1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4173	91.30.3	Gene GFAP (Malattia di Alexander) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4169	91.30.3	Gene TUBB4A [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Amadeo	4196	91.30.3	Gene CSF1R [analisi di sequenza]	€ 1.684,80
Genetica Medica - Amadeo	4184	91.30.3	Gene GBE1 (Polyglucosan body disease) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4154	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Leucodistrofie"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4177	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Emicrania emiplegica familiare"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4178	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Atassia Episodica"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4036	91.30.3	Gene NOTCH3 (CADASIL) [analisi di sequenza]	€ 2.620,80
Genetica Medica - Amadeo	4185	91.30.3	Gene NOTCH3 esoni 3 e 4 (CADASIL) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Amadeo	4161	91.30.3	Gene HTRA1 (CARASIL) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4406	91.30.3	Gene CTSA (CARASAL) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4104	91.30.3	Gene GLA (Malattia di Fabry) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Amadeo	4101	91.30.3	Gene SLC2A1 (GLUT1) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4149	91.30.3	Gene SCN1A [analisi di sequenza]	€ 2.620,80
Genetica Medica - Amadeo	4033	91.30.3	Gene LIS1 [analisi di sequenza]	€ 2.620,80

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Amadeo	4031	91.30.3	Gene DCX [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4034	91.29.7	Gene FLNA [analisi con sequenziamento NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4035	91.30.3	Gene ARX [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4409	91.30.3	Gene EPM2A+ Gene NHLRC1 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4410	91.30.3	Gene FOXG1 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Amadeo	4414	91.30.3	Gene PCDH19 [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4411	91.30.3	Gene SCARB2 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4412	91.30.3	Gene TB1D24 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4413	91.29.Z	Gene SCN1A [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4147	91.29.7	Pannello multigenico NGS "Epilessie ereditarie"	€ 4.145,48
Genetica Medica - Amadeo	4016	91.30.3	Gene CPT2 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4162	91.30.3	Gene CACT (SLC25A20) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4061	91.30.3	Gene ACADVL (VLCAD) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4060	91.30.3	Gene ACADM (MCAD) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4186	91.30.3	Gene ACADS (SCAD) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4163	91.30.3	Gene ETFA [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4164	91.30.3	Gene ETFB [analisi di sequenza]	€ 1.684,80
Genetica Medica - Amadeo	4109	91.30.3	Gene ETFDH [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Amadeo	4187	91.30.3	Gene FLAD1 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4132	91.30.3	Gene GBA (Malattia di Gaucher) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4134	91.30.3	Gene NAGLU (Mucopolisaccaridosi tipo IIIB / Sanfilippo B) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4131	91.30.3	Gene NEU1 (Sialidosi tipo 1 e 2) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4135	91.30.3	Gene GAA (Malattia di Pompe) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4136	91.30.3	Gene GLB1 (Gangliosidosi 1) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4150	91.30.3	Gene FBP1 (Deficit Fruttosio 1,6 Difosfatasi) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4130	91.30.3	Gene HEXA (Malattia di Tay Sachs) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4426	91.30.3	Gene HEXB (Malattia di Sandoff) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4116	91.30.3	Gene IDS (Mucopolisaccaridosi II) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Amadeo	4151	91.30.3	Gene SMPD1 (Malattia di Niemann Pick A-B) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4165	91.30.3	Gene FH (Deficit di fumarasi) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4166	91.30.3	Gene PMM2 (Deficit congenito di glicosilazione tipo IA) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Amadeo	4174	91.29.Z	Gene NPC1 (Malattia di Niemann-Pick tipo C1) [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4121	91.30.3	Gene NPC1 (Malattia di Niemann-Pick tipo C1) [analisi di sequenza]	€ 2.433,60
Genetica Medica - Amadeo	4167	91.29.Z	Gene NPC2 (Malattia di Niemann-Pick tipo C2) [delezione, MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Amadeo	4168	91.30.3	Gene NPC2 (Malattia di Niemann-Pick tipo C2) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Amadeo	4189	91.30.3	Gene DHCR7 (Sindrome di Smith-Lemli-Opitz) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Amadeo	4190	91.29.H	Gene FMR1 (FRAXA / X fragile, FXTAS) [espansione CGG] Test di I Livello	€ 256,00
Genetica Medica - Amadeo	4191	91.29.J	Gene FMR1 (FRAXA / X fragile, FXTAS) [espansione CGG] Test di II livello	€ 462,40
Genetica Medica - Bicocca	7000	91.34.1	Allestimento e coltura fibroblasti (per Patologie Mitocondriali)	€ 193,75
Genetica Medica - Bicocca	7900	91.34.1	Allestimento e coltura fibroblasti (per Disturbi del Movimento)	€ 193,75
Genetica Medica - Bicocca	7002	91.36.2	Crioconservazione di colture cellulari	€ 39,90
Genetica Medica - Bicocca	7107	91.23.1	Analisi mediante Western blot	€ 120,35

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Bicocca	7041	91.29.3	Analisi mutazione DNA (con PCR ed elettroforesi)	€ 92,66
Genetica Medica - Bicocca	7042	91.30.2	Analisi Polimorfismi (con PCR ed elettroforesi)	€ 207,60
Genetica Medica - Bicocca	7912	91.36.1	Conservazione di Campioni di DNA o RNA	€ 49,20
Genetica Medica - Bicocca	7913	91.36.5	Estrazione di DNA o RNA (nucleare o mitocondriale)	€ 48,00
Genetica Medica - Bicocca	7211	91.36.4	Digestione DNA con enzimi di restrizione	€ 68,60
Genetica Medica - Bicocca	7965	91.37.1	Ibridazione con sonda molecolare	€ 132,98
Genetica Medica - Bicocca	7100		Dosaggio CoQ10 su muscolo [metodo HPLC]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7108		Dosaggio CoQ10 su fibroblasti [metodo HPLC]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7101		Catena Respiratoria su fibroblasti [metodo spettrofotometrico]	€ 1.020,00
Genetica Medica - Bicocca	7102		Catena Respiratoria su muscolo [metodo spettrofotometrico]	€ 1.020,00
Genetica Medica - Bicocca	7103		Piruvato Deidrogenasi (PDHc) su fibroblasti [metodo radiochimico]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7104		Piruvato Deidrogenasi (PDHc) su muscolo [metodo radiochimico]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7701		Glicolisi completa [metodo spettrofotometrico]	€ 816,00
Genetica Medica - Bicocca	7704		Miofosforilasi, dosaggio [metodo spettrofotometrico]	€ 183,60
Genetica Medica - Bicocca	7500		Dosaggio Neurotrasmettitori Liquorali [metodo HPLC]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7522		Dosaggio Folati Liquorali [metodo HPLC]	€ 265,20
Genetica Medica - Bicocca	7200	91.30.3	MERRF (MT-TK)	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7201	91.30.3	MELAS (MT-TL1)	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7202	91.30.3	NARP/MILS (MT-ATP6)	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7203	91.29.2	LHON Mutazioni comuni MT-ND1/MT-ND4 [analisi RFLP]	€ 210,60
Genetica Medica - Bicocca	7914	91.30.3	LHON MT-ND6 [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7204	91.29.2 + 91.36.4	mtDNA Southern blot ricerca Macrodelezioni e Delezioni multiple (PEO, KSS, S. di Pearson)	€ 529,80
Genetica Medica - Bicocca	7205	91.29.6	mtDNA Real Time-PCR ricerca deplezione [analisi con RT-PCR]	€ 731,99
Genetica Medica - Bicocca	7206	91.30.3	mtDNA Sequenza totale [analisi di sequenza]	€ 7.488,00
Genetica Medica - Bicocca	7209	91.29.2	mtDNA Quantificazione eteroplasmia RFLP [Analisi DNA con PCR, digestione enzimatica ed elettroforesi]	€ 105,30
Genetica Medica - Bicocca	7210	91.30.3	mtDNA 1 sequenza [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7212	91.30.3	mtDNA D-loop [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7207	91.30.3	MT-ATP6/MT-ATP8 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7208	91.30.3	MT-CYB [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7344	91.30.3	AARS2 [analisi di sequenza]	€ 1.684,80
Genetica Medica - Bicocca	7331	91.30.3	ACAD9 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7338	91.30.3	AGK [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7332	91.30.3	AIFM1 [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7309	91.30.3	ANT1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7352	91.30.3	APOPT1 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7306	91.30.3	ATPAF1 (ATP11) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7514	91.30.3	ATPAF2 (ATP12) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7305	91.30.3	BCS1L [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7340	91.30.3	BOLA3 [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7363	91.30.3	CHKB [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7367	91.30.3	COA7 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7303	91.30.3	COX10 [analisi di sequenza]	€ 748,80

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Bicocca	7304	91.30.3	COX15 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7321	91.30.3	DARS2 (IVS2_EXO3) (LBSL) mutazione comune [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7330	91.30.3	DARS2 completo (LBSL) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7312	91.30.3	DGUOK [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7353	91.30.3	DNAJC19 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7336	91.30.3	EARS2 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7360	91.30.3	ECHS1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7347	91.30.3	ELAC2 [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Bicocca	7320	91.30.3	ETHE1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7322	91.30.3	FASTKD2 [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7364	91.30.3	GTPBP3 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7345	91.30.3	IBA57 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7356	91.30.3	LYRM7 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7365	91.30.3	MGME1 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7313	91.30.3	MPV17 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7337	91.30.3	MTO1 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7341	91.30.3	NDUFS1 [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7342	91.30.3	NDUFV1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7339	91.30.3	NFU1 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7317	91.30.3	OPA1 [analisi di sequenza]	€ 1.872,00
Genetica Medica - Bicocca	7925	91.29.Z	OPA1 ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7962	91.30.3	OPA3 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7323	91.30.3	PDHA1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7324	91.30.3	PDHB [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7325	91.30.3	PDHX [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7308	91.30.3	POLG1 [analisi di sequenza]	€ 2.059,20
Genetica Medica - Bicocca	7343	91.30.3	POLG2 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7326	91.30.3	PPM2C [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7327	91.30.3	PUS1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7351	91.30.3	RARS2 [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7314	91.30.3	RRM2B [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7366	91.30.3	RTN4IP1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7301	91.30.3	SCO1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7302	91.30.3	SCO2 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7333	91.30.3	SDHAF1 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7316	91.30.3	SUCLA2 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7358	91.30.3	SUCLG1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7300	91.30.3	SURF1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7311	91.30.3	TK2 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7334	91.30.3	TMEM70 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7329	91.30.3	TTC19 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7310	91.30.3	TWNK (C10orf2) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Bicocca	7315	91.30.3	TYMP (MNGIE) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7346	91.30.3	WFS1 [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Bicocca	7335	91.30.3	YARS2 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7028	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso I [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7029	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso II [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7030	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso III [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7031	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso IV [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7032	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso V [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7033	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Coenzima Q [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7034	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complessi FeS [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7035	91.29.7	Pannello multigenico NGS - deficit Complesso PDH [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7036	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Delezioni Multiple mtDNA [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7037	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Deplezione mtDNA [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7038	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Deficit Multiplo [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7039	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Atrofie Ottiche Mitocondriali [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7043	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Miopatie Mitocondriali e Metaboliche [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7011	91.30.3	1 sequenza geni Nucleari patol. Mitocondriali (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7003	91.30.3	2 sequenze geni Nucleari patol. Mitocondriali (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7044	91.30.3	1 sequenza geni Miopatie (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7045	91.30.3	2 sequenze geni Miopatie (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7706	91.30.3	GAA (Maltasi acida - M. di Pompe) [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Bicocca	7708	91.30.3	GYG1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7707	91.30.3	PGM1 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7705	91.30.3	PYGM (Miofosforilasi - M. di McArdle) [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7040	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Glicogenosi [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7016	91.30.3	1 sequenza geni Glicogenosi (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7008	91.30.3	2 sequenze geni Glicogenosi (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7400	91.30.3	PPT1 (CLN1) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7402	91.30.3	TTP1 (CLN2) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7401	91.29.3	CLN3 - ricerca delezione 1 kb [analisi con PCR]	€ 92,66
Genetica Medica - Bicocca	7404	91.30.3	CLN5 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7403	91.30.3	CLN6 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7406	91.30.3	CLN8 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7405	91.30.3	CTSD (CLN10) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7022	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Ceroidolipofuscinosi Neuronal (CLN) [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7012	91.30.3	1 sequenza geni CLN (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7004	91.30.3	2 sequenze geni CLN (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7545	91.30.3	ADCY5 (mutazioni comuni) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7506	91.30.3	ATP1A3 (DYT12) [analisi di sequenza]	€ 1.497,60
Genetica Medica - Bicocca	7501	91.30.3	DYT1 (ricerca delGAG) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7917	91.29.2	DYT5 ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7910	91.30.3	DYT6 [analisi di sequenza]	€ 561,60

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Bicocca	7546	91.29.2	DYT6 ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7502	91.30.3	GCH1 (DYT5) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7524	91.30.3	GNAL [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7548	91.30.3	KMT2B [analisi di sequenza]	€ 3.744,00
Genetica Medica - Bicocca	7504	91.30.3	NKX2 (BHC-TTF1) - TITF1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7505	91.30.3	PNKD1 (DYT8-MR1) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7507	91.30.3	PRKRA (DYT16) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7517	91.30.3	PRRT2 (DYT10) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7544	91.29.6	Real Time-PCR (RT-PCR) Disturbi del Movimento [analisi con RT-PCR]	€ 244,00
Genetica Medica - Bicocca	7503	91.30.3	SGCE (DYT11) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7924	91.29.2	SGCE (DYT11) ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7538	91.30.3	SPR [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7534	91.30.3	TH [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7547	91.30.3	YY1 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7019	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Distonie [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7023	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Deficit Folati [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7024	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Deficit Neurotrasmettitori e Biopterine [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7013	91.30.3	1 sequenza geni Distonie (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7005	91.30.3	2 sequenze geni Distonie (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7525	91.30.3	DJ1 - PARK7 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7535	91.30.3	GBA (3 mutazioni - fattori suscettibilità M. Parkinson) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7509	91.30.3	LRRK2 (Park8) (mutazioni comuni) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7508	91.30.3	PARK2 (Parkina) [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7902	91.29.2	PARK2 (Parkina) ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7516	91.30.3	PARK9 (ATP13A2) [analisi di sequenza]	€ 1.872,00
Genetica Medica - Bicocca	7510	91.30.3	PINK1 (Park6) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7916	91.29.2	PINK1 (Park6) ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7915	91.29.2	SNCA (PARK1) ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7020	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Malattia di Parkinson [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7014	91.30.3	1 sequenza geni Malattia di Parkinson (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7006	91.30.3	2 sequenze geni Malattia di Parkinson (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7515	91.30.3	C19orf12 (MPAN) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7521	91.30.3	CoASY [analisi di sequenza]	€ 1.123,20
Genetica Medica - Bicocca	7519	91.30.3	FA2H (FHAN) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7512	91.30.3	FTL [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7511	91.30.3	PANK2 (PKAN) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7923	91.29.2	PANK2 / PLA2G6 ricerca duplicazioni/delezioni [MLPA]	€ 461,20
Genetica Medica - Bicocca	7513	91.30.3	PLA2G6 [analisi di sequenza]	€ 1.310,40
Genetica Medica - Bicocca	7518	91.30.3	WDR45 (BPAN) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7021	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Neurodegenerazione con Accumulo di Ferro Encefalico (NBIA) [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7015	91.30.3	1 sequenza geni NBIA (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7007	91.30.3	2 sequenze geni NBIA (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Genetica Medica - Bicocca	7543	91.30.3	RNASEH2B (mut Ala17Thr) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7531	91.30.3	SLC19A3 [analisi di sequenza]	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7520	91.30.3	SLC20A2 (Malattia di Fahr) [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7532	91.30.3	SLC25A19 [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7530	91.30.3	TPK1 [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7025	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Calcificazioni Encefaliche Adulto [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7026	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Calcificazioni Encefaliche Infantili [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7027	91.29.7	Pannello multigenico NGS - Necrosi Striatali Bilaterali [analisi NGS]	€ 4.145,48
Genetica Medica - Bicocca	7017	91.30.3	1 sequenza geni Calcificazioni Encefaliche (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7009	91.30.3	2 sequenze geni Calcificazioni Encefaliche (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7018	91.30.3	1 sequenza geni Necrosi Striatali Bilaterali (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 187,20
Genetica Medica - Bicocca	7010	91.30.3	2 sequenze geni Necrosi Striatali Bilaterali (famigliari) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7318	91.29.N	GJB2 (Connessione 26) [analisi di sequenza]	€ 564,40
Genetica Medica - Bicocca	7942	91.29.P	GJB2 (Connessione 26) per familiarità [analisi di sequenza]	€ 236,09
Genetica Medica - Bicocca	7328	91.29.3	GJB6 (Connessione 30) ricerca delezione 300 kb [analisi con PCR]	€ 92,66
Genetica Medica - Bicocca	7319	91.30.3	GJC2-GJA12 (Connessione 47) [analisi di sequenza]	€ 561,60
Genetica Medica - Bicocca	7357	91.30.3	RANBP2 (mutazioni comuni) [analisi di sequenza]	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7960	91.30.3	SUOX [analisi di sequenza]	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7551	91.30.3	DRD2	€ 748,80
Genetica Medica - Bicocca	7549	91.30.3	JAM2	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7550	91.30.3	MYORG	€ 936,00
Genetica Medica - Bicocca	7368	91.30.3	DNAJC30	€ 374,40
Genetica Medica - Bicocca	7552	91.30.3	VPS16	€ 1.310,40
NEUROLOGIA 4	2000	90.53.4	Anticorpi anti Recettore Nicotinico Muscolare SIERO	€ 31,02
NEUROLOGIA 4	2011	90.53.4	Anticorpi anti MuSK SIERO	€ 31,02
NEUROLOGIA 4	2036	91.42.3	Anticorpi anti LRP4 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2009	90.49.8	Anticorpi anti Titina SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2010	91.23.1	Anticorpi anti Recettore per la Rianodina (WB) SIERO	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2012	90.47.4	Anticorpi anti Canale del Calcio SIERO	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2047	90.47.4	Anticorpi anti Canale del Calcio LIQUOR	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2272	91.23.1	Anticorpi anti SOX SIERO	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2013	90.47.4	Anticorpi anti Canale del Potassio SIERO	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2027	90.47.4	Anticorpi anti Canale del Potassio LIQUOR	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2018	90.49.8	Anticorpi anti GD1a IgG SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2059	90.49.8	Anticorpi anti GD1a IgG LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2019	90.49.8	Anticorpi anti GD1a IgM SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2060	90.49.8	Anticorpi anti GD1a IgM LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2002	90.49.8	Anticorpi anti GD1b IgG SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2061	90.49.8	Anticorpi anti GD1b IgG LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2003	90.49.8	Anticorpi anti GD1b IgM SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2062	90.49.8	Anticorpi anti GD1b IgM LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2004	90.49.8	Anticorpi anti GM1 IgG SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2053	90.49.8	Anticorpi anti GM1 IgG LIQUOR	€ 19,74

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEUROLOGIA 4	2005	90.49.8	Anticorpi anti GM1 IgM SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2054	90.49.8	Anticorpi anti GM1 IgM LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2055	90.49.8	Anticorpi anti GM2 IgG LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2056	90.49.8	Anticorpi anti GM2 IgM LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2020	90.49.8	Anticorpi anti GM2 IgG SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2021	90.49.8	Anticorpi anti GM2 IgM SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2006	90.49.9	Anticorpi anti GQ1b IgG SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2057	90.49.9	Anticorpi anti GQ1b IgG LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2015	90.51.3	Anticorpi anti MAG SIERO	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2052	90.51.3	Anticorpi anti MAG LIQUOR	€ 14,52
NEUROLOGIA 4	2016	90.49.8	Anticorpi anti Solfatidi SIERO	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2063	90.49.8	Anticorpi anti Solfatidi LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2033	91.42.3	Anticorpi anti AMPA1 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2044	91.42.3	Anticorpi anti AMPA1 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2034	91.42.3	Anticorpi anti AMPA2 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2045	91.42.3	Anticorpi anti AMPA2 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2031	91.42.3	Anticorpi anti CASPR2 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2042	91.42.3	Anticorpi anti CASPR2 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2064	91.42.3	Anticorpi anti DPPX SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2065	91.42.3	Anticorpi anti DPPX LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2035	91.42.3	Anticorpi anti GABAb1 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2046	91.42.3	Anticorpi anti GABAb1 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2032	91.42.3	Anticorpi anti LGI1 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2043	91.42.3	Anticorpi anti LGI1 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2028	91.42.3	Anticorpi anti NMDAr SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2041	91.42.3	Anticorpi anti NMDAr LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2001	90.49.8	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide A/B (2 diluizioni) SIERO	€ 39,48
NEUROLOGIA 4	2026	90.49.8	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide A/B (1 diluizione) LIQUOR	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2270	91.42.3	Anticorpi anti proteina mielinica oligodendrocitica SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2271	91.42.3	Anticorpi anti proteina mielinica oligodendrocitica LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2023	91.42.3	Anticorpi anti Acquaporina 4 SIERO (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2040	91.42.3	Anticorpi anti Acquaporina 4 LIQUOR (CBA)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2017	90.49.7	Anticorpi anti GAD SIERO	€ 16,44
NEUROLOGIA 4	2051	90.49.7	Anticorpi anti GAD LIQUOR	€ 16,44
NEUROLOGIA 4	2008	90.53.4	Anticorpi anti Recettore Acetilcolinico ganglionare (alfa3/alfa7) SIERO	€ 31,02
NEUROLOGIA 4	2039	90.53.4	Anticorpi anti Recettore Acetilcolinico ganglionare (alfa3/alfa7) LIQUOR	€ 31,02
NEUROLOGIA 4	2274	91.23.1	Anticorpi anti Recoverina	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2273	91.42.3	Anticorpi anti TRPM1	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2177	91.23.1	Anticorpi anti Enolasi Neuronale e Piruvato Kinasi M2 (gangli della base) SIERO (WB)	€ 240,70
NEUROLOGIA 4	2050	91.23.1	Anticorpi anti Enolasi Neuronale e Piruvato Kinasi M2 (gangli della base) LIQUOR (WB)	€ 240,70
NEUROLOGIA 4	2277	91.23.1	Anticorpi miositi autoimmuni (pannello 12 antigeni)	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2275	90.49.8	Anticorpi anti HMGCR	€ 19,74

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEUROLOGIA 4	2276	90.49.8	Anticorpi anti cN-1A	€ 19,74
NEUROLOGIA 4	2278	91.42.3	Anticorpi anti IgLon5 SIERO	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2279	91.42.3	Anticorpi anti IgLon5 LIQUOR	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2280	91.42.3	Anticorpi anti mGluR5 SIERO	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2281	91.42.3	Anticorpi anti mGluR5 LIQUOR	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2102	83.21	Prelievo biptico	€ 41,16
NEUROLOGIA 4	2150	91.42.3	Analisi Istologiche, 5 reazioni	€ 373,68
NEUROLOGIA 4	2151	91.42.3	Analisi Istoenzimatiche, 10 reazioni	€ 747,36
NEUROLOGIA 4	2152	91.42.3	Altra colorazione per biopsia muscolare	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2522	91.42.3	Analisi miopatie infiammatorie, 9 marker	€ 672,62
NEUROLOGIA 4	2107	91.48.3	Esame istopatologico analisi ultrastrutturale (T.E.M.)	€ 145,68
NEUROLOGIA 4	2171	91.42.3	Catene pesanti della miosina, 4 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 298,94
NEUROLOGIA 4	2168	91.42.3	Caveolina 3, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2117	91.42.3	Collagene VI, 1 anticorpo (Immunocitochimica su fibroblasti)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2160	91.42.3	Distrofina, 4 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 298,94
NEUROLOGIA 4	2172	91.42.3	Emerina, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2255	91.23.1	Laminina α 2 (Immunoblotting)	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2163	91.42.3	Laminina α 2, 2 anticorpi e β 1, 1 anticorpo (immunoistochimica)	€ 224,21
NEUROLOGIA 4	2165	91.42.3	α -Distroglicano (Immunoistochimica), 2 anticorpi	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2162	91.42.3	α , β , γ , δ Sarcoglicani e β -Distroglicano (Immunoistochimica), 5 anticorpi	€ 373,68
NEUROLOGIA 4	2161	91.42.3	α , β , γ , δ Sarcoglicani e β -Distroglicano, Laminina α 2 e β 1, 8 anticorpi (immunoistochimica)	€ 597,89
NEUROLOGIA 4	2176	91.23.1	Calpaina 3, 2 anticorpi (WB)	€ 240,70
NEUROLOGIA 4	2175	91.23.1	Disferlina, 1 anticorpo (WB)	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2174	91.23.1	Distrofina, 1 anticorpo (WB)	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2155	91.23.1	Emerina, 1 anticorpo (WB)	€ 120,35
NEUROLOGIA 4	2156	91.42.3	Lamina A/C, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2169	91.42.3	Desmina e Miotilina, 2 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 149,47
NEUROLOGIA 4	2164	91.42.3	Lysosome-associated membrane protein 2, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2207	91.42.3	p62 anticorpo (immunoistochimica)	€ 74,74
NEUROLOGIA 4	2615	91.29.7	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-GNM mediante NGS	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2397	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per RAPS N88K mediante sequenziamento (1 blocco 400 BP)	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2616	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-GNM mediante sequenziamento (1 blocco 400 BP) segregazione familiare	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2617	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-GNM mediante sequenziamento (1 blocco 400 BP) diagnosi prenatale	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2612	91.29.7	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-MUSC mediante NGS	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2066	91.29.2	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-MUSC mediante MLPA gene CLCN1	€ 461,20
NEUROLOGIA 4	2378	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Canale del Calcio (IpoPP1) mediante sequenziamento (3 blocchi 400bp)	€ 561,60
NEUROLOGIA 4	2380	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Canale del Sodio (IpoPP2) mediante sequenziamento (2 blocchi 400bp)	€ 374,40
NEUROLOGIA 4	2519	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Atassia episodica tipo 1 (gene KCNA1) mediante sequenziamento (4 blocchi 400bp)	€ 748,80
NEUROLOGIA 4	2513	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Paralisi periodica ipokaliemica tirotoossica (gene KCNE3) mediante sequenziamento (1 blocco 400bp)	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2316	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Sindrome di Andersen-Tawil (gene KCNJ2) mediante sequenziamento (4 blocchi 400bp)	€ 748,80
NEUROLOGIA 4	2068	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Sindrome di Andersen-Tawil (gene KCNJ5) mediante sequenziamento (2 blocchi 400bp)	€ 374,40
NEUROLOGIA 4	2618	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-MUSC mediante sequenziamentosegregazione familiare	€ 187,20

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEUROLOGIA 4	2619	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per CANALOP-MUSC mediante sequenziamentodiagnosi prenatale	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2610	91.29.7	Analisi di mutazione DNA per DISTROFIE MUSCOLARI e MIOPATIE CONGENITE mediante NGS	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2552	91.29.Z	Analisi di mutazione DNA per Distr. Duchenne e Becker (Gene DMD) mediante MLPA - 2 set MLPA	€ 922,39
NEUROLOGIA 4	2505	91.30.3	Analisi di mutazione DNA gene LMNA per Laminopatie mediante sequenziamento (8 blocchi 400bp)	€ 1.497,60
NEUROLOGIA 4	2431	91.30.3	Analisi di mutazione DNA gene EMD per Emery-Dreifuss Disease mediante sequenziamento (8 blocchi 400bp)	€ 1.497,60
NEUROLOGIA 4	2454	91.30.3	Analisi di mutazione DNA gene CAV3 per Rippling Muscle Disease mediante sequenziamento (6 blocchi 400 bp)	€ 1.123,20
NEUROLOGIA 4	2450	91.30.3	Analisi di mutazione DNA gene ACTA1 mediante sequenziamento (8 blocchi 400bp)	€ 1.497,60
NEUROLOGIA 4	2492	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per Polymerase I and Transcript Release Factor mediante sequenziamento (10 blocchi 400bp)	€ 1.872,00
NEUROLOGIA 4	2620	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per DISTROFIE MUSCOLARI - MIOPATIE CONGENITE mediante sequenziamento segregazione familiare	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2621	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per DISTROFIE MUSCOLARI - MIOPATIE CONGENITE mediante sequenziamento diagnosi prenatale	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2611	91.29.7	Analisi di mutazione DNA per MIOPATIE DIST/MIOF mediante NGS	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2622	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per MIOPATIE DIST/MIOF mediante sequenziamento segregazione familiare	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2368	91.30.3	Analisi di mutazione DNA per MIOPATIE DIST/MIOF mediante sequenziamento diagnosi prenatale	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2370	91.29.4	Analisi di mutazione DNA con PCR e ibridazione con sonda non radiomarcata per DMPK (DM1) - associato a 2372	€ 195,55
NEUROLOGIA 4	2371	91.29.4	Analisi di mutazione DNA con PCR e ibridazione con sonda non radiomarcata per CNBP (DM2) - associato a 2369	€ 195,55
NEUROLOGIA 4	2372	91.30.2	Analisi di polimorfismi (VNTR) con reazione polimerasica a catena e elettroforesi per DMPK (DM1)	€ 207,60
NEUROLOGIA 4	2369	91.30.2	Analisi di polimorfismi (VNTR) con reazione polimerasica a catena e elettroforesi per CNBP (DM2)	€ 207,60
NEUROLOGIA 4	2373	91.29.4	Analisi di mutazione DNA con PCR e ibridazione con sonda non radiomarcata per DMPK (DM1) diagnosi prenatale	€ 195,55
NEUROLOGIA 4	2509	91.30.3	Analisi di mutazione DNA gene TPMT mediante sequenziamento (8 blocchi 400bp)	€ 1.497,60
NEUROLOGIA 4	2368	91.30.3	Analisi di mutazione DNA mediante sequenziamento (singolo blocco di 400 BP)	€ 187,20
NEUROLOGIA 4	2624	91.29.7	Analisi mediante Next Generation Sequencing	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2265	91.29.Z	Analisi genetica mediante metodica MLPA	€ 461,20
NEUROLOGIA 4	2625	91.29.7	Analisi del Microbioma mediante NGS	€ 4.145,48
NEUROLOGIA 4	2103	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di biopsia muscolare	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2104	91.34.1	Coltura mioblasti/fibroblasti	€ 193,75
NEUROLOGIA 4	2105	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di colture mioblasti/fibroblasti	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2022	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di siero	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2024	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di plasma	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2025	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di liquor	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2030	91.36.3	Crioconservazione in azoto liquido di tessuti	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2363	91.36.2	Crioconservazione in azoto liquido di colture cellulari	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2267	91.36.2	Crioconservazione in azoto liquido di sospensioni linfocitarie	€ 39,90
NEUROLOGIA 4	2268	90.81.5	Tipizzazione sottopopolazioni cellulari (per ciascun anticorpo) Citofluorimetria	€ 21,54
NEUROLOGIA 4	2361	91.36.5	Estrazione di DNA	€ 48,00
NEUROLOGIA 4	2309	91.36.1	Conservazione di campioni di DNA	€ 49,20
NEUROLOGIA 4	2364	91.36.5	Estrazione di RNA	€ 48,00
NEUROLOGIA 4	2029	91.36.1	Conservazione di campioni di RNA	€ 49,20
NEUROLOGIA 4	2073	90.70.2	Dosaggio Interleuchina o altre citochine	€ 24,06
NEUROLOGIA 4	2074	90.77.3	Test di stimolazione linfocitaria (per mitogeno)	€ 62,70
NEUROLOGIA 4	2075	90.77.4	Test di stimolazione linfocitaria con antigeni specifici	€ 62,70
NEUROLOGIA 4	2076	91.34.2	Coltura di linee cellulari stabilizzate con virus	€ 234,06
NEUROLOGIA 4	2077	91.34.3	Coltura di linee linfocitarie stabilizzate con virus o interleuchina	€ 200,36

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEUROLOGIA 4	2078	91.34.5	Coltura di linfociti periferici con PHA o altri mitogeni	€ 130,57
NEU3	2203	91.36.3	Crioconservazione di cute (assimilato)	€ 39,90
NEU3	2204	91.41.6	Esame istocitopatologico cute	€ 79,80
NEU3	2205	91.41.6	Esame morfometrico innervazione (assimilato)	€ 79,80
NEU5	5905	91.30.3	Sequenza del DNA (fino a 400bp)	€ 187,20
NEU5	5900	91.36.5	Estrazione di DNA da tessuto	€ 48,00
NEU5	5901	91.36.1	Conservazione di campioni di DNA	€ 49,20
NEU5	5902	91.29.3	Analisi di mutazione del DNA con reazione PCR e elettroforesi	€ 92,66
NEU5	5927	91.30.2	Analisi di polimorfismi (STR, VNTR) (con PCR ed elettroforesi (per locus))	€ 207,60
NEU5	5221	91.29.7	Analisi genetica mediante Next Generation Sequencing (NGS)	€ 4.145,48
NEU5	5202a	91.30.3	GENE PRNP (analisi sequenza)	€ 374,40
NEU5	5202b	91.29.3	GENE PRNP (analisi inserzioni/delezioni)	€ 92,66
NEU5	5215	91.30.3	ANALISI APLOTIPO TAU (MAPT) (analisi sequenza)	€ 374,40
NEU5	5208	91.30.3	GENE GRN (analisi sequenza)	€ 936,00
NEU5	5203	91.30.3	GENE APP (analisi sequenza)	€ 187,20
NEU5	5204	91.30.3	GENE PSEN1 (analisi sequenza)	€ 748,80
NEU5	5206	91.30.3	GENE APOE (analisi sequenza)	€ 187,20
NEU5	5207	91.30.3	GENE TAU (MAPT) (analisi sequenza)	€ 561,60
NEU5	5214	91.30.3	GENE TAU (MAPT) CON APLOTIPO (analisi sequenza)	€ 561,60
NEU5	5216	91.30.2	GENE C9ORF72 (analisi STR)	€ 415,20
NEU5	5205	91.30.3	GENE PSEN2 (analisi sequenza)	€ 748,80
NEU5	5222	91.30.3	RICERCA MUTAZIONE NOTA (analisi sequenza)	€ 187,20
NEU5	5218	91.29.7	Pannello demenza - geni causali (Analisi NGS)	€ 4.145,48
NEU5	5219	91.29.7	Pannello demenza - geni rari/rischio (Analisi NGS)	€ 4.145,48
NEU5	5907	91.23.1	Western Blot (Elettroforesi e Immunoblot)	€ 120,35
NEU5	5916		Esame istologico: allestimento e lettura di preparati inclusi in paraffina e colorati con metodi di routine	€ 300,00
NEU5	5917		Colorazioni immunostochimiche e speciali (ciascuna)	€ 72,00
NEU5	5918		Colorazioni fino a 3	€ 144,00
NEU5	5919		Colorazioni oltre le 3	€ 180,00
NEU5	5313		Diagnostica autopsia su preparati istologici allestiti dalla Divisione	€ 720,00
NEU5	5914		Diagnostica autopsia su preparati istologici allestiti altrove	€ 312,00
NEU5	5201		TAU TOTALE - Chemiluminescenza per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192,00
NEU5	5814		AB40 - Chemiluminescenza per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192,00
NEU5	5209		AB42 - Chemiluminescenza per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192,00
NEU5	5210		TAU FOSFORILATA - Chemiluminescenza per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192,00
NEU5	5908		ELISA per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192,00
NEU5	5915		Lettura di preparati per (Istologia/Tumori)	€ 192,00
NEU5	5906		Estrazione di proteine da tessuto	€ 99,60
NEU5	5103		Campione per biologia molecolare	€ 30,00
NEU5	5105		Campione per biologia molecolare Plus	€ 66,00
NEU5	5909		Allestimento e fotografia di preparati per Microscopia Elettronica	€ 444,00
NEU5	5910	91.48.3	Lettura di preparati per Microscopia Elettronica	€ 145,68

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEU5	5911	91.40.5	Esame istologico Cute	€ 36,18
NEU5	5912	91.48.2	Esame istologico Nervo Periferico	€ 32,94
NEU8	8000	91.30.2	LOH in gliomi-Perdita di eterozigosi - 1p-9p-10q-17p-19q	€ 1.245,60
NEU8	8041	91.30.2	LOH in gliomi-Perdita di eterozigosi - 1p- 19q	€ 415,20
NEU8	8006	91.30.2	Metilazione promotore MGMT in gliomi - Gene MGMT	€ 207,60
NEU8	8200	91.30.3	TP53- mutazioni gene TP53: esoni 5,6,7,8,9 -da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 374,40
NEU8	8015	91.29.6	EGFR- espansione del gene EGFR (comprende estrazione) --da aggiungere 1 conservazione	€ 244,00
NEU8	8047	91.30.3	TP53 - (Mutazione Nota) -da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8016	91.30.2	EGFR VIII - variante terza gene EGFR	€ 415,20
NEU8	8022	91.30.3	IDH1 mutazione gene IDH1: esone 4	€ 187,20
NEU8	8023	91.30.3	IDH2 mutazione gene IDH2: esone 4	€ 187,20
NEU8	8027	91.30.3	PTEN (esoni dall'1al 9)--da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 936,00
NEU8	8046	91.30.3	PTEN (Mutazione Nota)-da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8900	91.2A.2	Mutazione gene BRAF V600E (comprende estrazione) -da aggiungere 1 conservazione	€ 236,09
NEU8	8300	91.30.3	NF1-mutazioni Neurofibromatosi 1 (Sequenziamento Completo RNA/DNA)-da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 2.808,00
NEU8	8012	91.29.2	NF1-MLPA (P081-P082) (comprende estrazione)- da aggiungere 1 conservazione	€ 922,39
NEU8	8013	91.29.2	NF1-MLPA (P122) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8042	91.30.3	NF1-sequenziamento diretto DNA (Mutazione Nota)-da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8044	91.30.3	NF1-Diagnosi Prenatale -da aggiungere 1 conservazione	€ 374,40
NEU8	8034	91.30.3	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	€ 187,20
NEU8	8060	91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O RNA	€ 48,00
NEU8	8070	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI	€ 207,60
NEU8	8080	91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	€ 49,20
NEU8	8090	91.29.6	Analisi Quantitativa di acidi nucleici umani mediante pcr real time (rt-pcr) o tecniche assimilabili	€ 244,00
NEU8	8800	91.30.2	Fusione geni FGFR3/TACC3 da aggiungere 1 conservazione+ 1 estrazione	€ 415,20
NEU8	8048	91.29.7	TP53-NGS test DNA (comprende estrazione) da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8049	91.29.2	TP53-MLPA (P056) (comprende estrazione) - delezioni e/o duplicazioni intrageniche - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8051	91.29.7	PTEN-NGS test DNA (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8052	91.29.2	PTEN-MLPA (P225) (comprende estrazione) - delezioni e/o duplicazioni intrageniche - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8053	91.29.7	NF1- NGS test DNA (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8054	91.29.2	NF1-Diagnosi Prenatale- MLPA - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8055	91.29.7	SPRED1-NGS test DNA (comprende estrazione)- da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8056	91.29.2	SPRED1-MLPA (P295) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8057	91.30.3	SPRED1-sequenziamento diretto DNA (familiare)-da aggiungere 1 conservazione + 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8058	91.29.7	NF2-NGS test DNA (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8059	91.29.2	NF2-MLPA (P044) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8061	91.30.3	NF2-sequenziamento diretto DNA (familiare) da aggiungere 1 conservazione+ 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8062	91.29.7	Schwannomatosi/Schwannomi Multipli : Pannello mutigenico NGS su DNA (include geni .LZTR1, NF2 e SMARCB1) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8063	91.29.7	Meningiomatosi/Meningiomi multipli : Pannello NGS su DNA (include geni : NF2 e SMARCB1) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8064	91.29.7	Predisposizione tumori rabdoidi : Pannello NGS su DNA (gene SMARCB1) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 4.145,48
NEU8	8065	91.29.2	LZTR1-MLPA (P455) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8066	91.30.3	LZTR1-sequenziamento diretto DNA (familiare) da aggiungere 1 conservazione+ 1 estrazione	€ 187,20

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
NEU8	8067	91.29.2	SMARCB1-MLPA (P258) (comprende estrazione) - da aggiungere 1 conservazione	€ 461,20
NEU8	8068	91.30.3	SMARCB1-sequenziamento diretto DNA (familiare) da aggiungere 1 conservazione+ 1 estrazione	€ 187,20
NEU8	8091	91.29.7	Analisi genetica mediante Next Generation Sequencing	€ 4.145,48
Lab. Analisi	1	90.44.1	AZOTEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	2	90.27.1	GLICEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	3	90.16.3	CREATININEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	4	90.38.5	PROTEINE TOTALI	€ 2,04
Lab. Analisi	5	90.09.2	TRANSAMINASI OSSALACETICA	€ 2,04
Lab. Analisi	6	90.04.5	TRANSAMINASI PIRUVICA	€ 2,04
Lab. Analisi	7	90.25.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI	€ 2,04
Lab. Analisi	8	90.23.5	FOSFATASI ALCALINA	€ 2,04
Lab. Analisi	9	90.14.4	PSEUDOCOLINESTERASI	€ 2,04
Lab. Analisi	10	90.15.4	CREATINFOSFOCHINASI	€ 2,76
Lab. Analisi	11	90.14.3	COLESTEROLO	€ 2,04
Lab. Analisi	12	90.43.2	TRIGLICERIDEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	13	90.24.3	FOSFOREMIA	€ 2,76
Lab. Analisi	14	90.10.4	BILIRUBINA TOTALE	€ 2,04
Lab. Analisi	15	90.06.4	AMILASI	€ 3,48
Lab. Analisi	16	90.43.5	URICEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	17	90.29.2	LATTICODEIDROGENASI	€ 2,04
Lab. Analisi	20	90.38.5	PROTEINE TOTALI LIQUORALI	€ 2,04
Lab. Analisi	21		ALB LIQUOR / ALB SIERO	€ 12,40
Lab. Analisi	22		INDICE LIQUORALE IgG (LINK)	€ 12,40
Lab. Analisi	23		INDICE DI REIBER IgG	€ 24,79
Lab. Analisi	25	90.12.3	CARBAMAZEPINA CBZ	€ 18,06
Lab. Analisi	26	90.20.A	CARBAMAZEPINA LIBERA	€ 18,06
Lab. Analisi	27	90.20.6	CARBAMAZEPINA 10-11 EPOSSIDO	€ 34,80
Lab. Analisi	28	90.20.2	ETOSUCCIMIDE	€ 12,54
Lab. Analisi	30	90.60.2	C3	€ 8,22
Lab. Analisi	31	90.60.2	C4	€ 8,22
Lab. Analisi	32	90.09.3	FENOBARBITAL	€ 11,10
Lab. Analisi	33	90.10.2	BICARBONATI (VENOSI)	€ 1,38
Lab. Analisi	34	90.22.1	DIFENILIDANTOINA	€ 14,58
Lab. Analisi	35	90.20.A	DIFENILIDANTOINA LIBERA	€ 18,06
Lab. Analisi	36	90.37.5	PRIMIDONE	€ 11,40
Lab. Analisi	39	90.78.1	TUBERCOLINA 1/1000 = 10 U.I.	€ 4,86
Lab. Analisi	42	90.03.4	ACIDO VALPROICO	€ 12,54
Lab. Analisi	43	90.20.A	ACIDO VALPROICO LIBERO	€ 18,06
Lab. Analisi	44	90.14.1	COLESTEROLO HDL	€ 2,76
Lab. Analisi	45	90.20.A	LEVETIRACETAM (KEPPRA)	€ 18,06
Lab. Analisi	46	90.69.2	BENCE JONES (IMMUNOFISSAZIONE URINE)	€ 36,72
Lab. Analisi	47	90.12.5	CERULOPLASMINA	€ 6,96

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	48	90.38.4	ELETTROFORESI	€ 6,24
Lab. Analisi	49	90.69.2	IMMUNOFISSAZIONE SIERO	€ 36,72
Lab. Analisi	51	90.40.4	SODIEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	52	90.37.4	POTASSIEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	53	90.13.3	CLORUREMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	54	90.11.4	CALCEMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	55	90.32.5	MAGNESEMIA	€ 2,76
Lab. Analisi	56	90.07.5	AMMONIEMIA	€ 12,54
Lab. Analisi	62	90.05.2	ALDOLASI	€ 4,14
Lab. Analisi	64	90.30.2	LIPASI	€ 4,86
Lab. Analisi	65	90.22.5	SIDEREMIA	€ 2,04
Lab. Analisi	66	90.42.4	CAPACITA' FERRO LEGANTE	€ 5,52
Lab. Analisi	67	90.39.4	CUPREMIA	€ 6,30
Lab. Analisi	73	90.74.2	WAALER ROSE	€ 4,14
Lab. Analisi	74	91.39.4	ESAME CITOLOGICO LIQUORALE	€ 18,78
Lab. Analisi	75	91.08.5	TITOLO ANTISTAFILOLISINICO	€ 6,96
Lab. Analisi	76	90.06.1	ALFA1 GLICOPROTEINA ACIDA	€ 10,44
Lab. Analisi	77	91.21.3	MONOTEST	€ 9,48
Lab. Analisi	78	90.81.5	CITOFLUORIMETRIA LIQUORALE (TRE ANTICORPI)	€ 64,62
Lab. Analisi	80	91.08.5	TITOLO ANTISTREPTOLISINICO	€ 6,96
Lab. Analisi	81	90.72.3	PROTEINA C REATTIVA	€ 6,96
Lab. Analisi	82	91.11.1	VDRL	€ 4,44
Lab. Analisi	83	91.18.5	ANTIGENE AUSTRALIA	€ 6,96
Lab. Analisi	84	90.20.6	OXCARBAZEPINA	€ 34,80
Lab. Analisi	85	90.20.6	10-IDROSSI-CARBAZEPINA	€ 34,80
Lab. Analisi	86	90.34.6	OMOCISTEINA PLASMATICA	€ 31,62
Lab. Analisi	88	90.06.4	AMILASURIA	€ 3,48
Lab. Analisi	89	90.43.5	URICURIA	€ 2,04
Lab. Analisi	91	90.16.4	CREATININA CLEARANCE	€ 2,76
Lab. Analisi	92	90.64.2	FATTORE REUMATOIDE	€ 6,96
Lab. Analisi	96	91.29.E	MUTAZIONE FATTORE II	€ 244,00
Lab. Analisi	99	90.82.5	VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE	€ 2,76
Lab. Analisi	107	90.32.5	MAGNESIO URINARIO	€ 2,76
Lab. Analisi	108	90.11.4	CALCIO URINARIO	€ 2,04
Lab. Analisi	109	90.24.3	FOSFATI URINARI	€ 2,76
Lab. Analisi	115	90.06.5	AMILASI PANCREATICA	€ 6,96
Lab. Analisi	117	90.47.3	ANTICORPI anti ENA (test di screening)	€ 16,44
Lab. Analisi	118	90.77.2	RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	€ 11,40
Lab. Analisi	119	90.20.6	FELBAMATO	€ 34,80
Lab. Analisi	123	90.70.4	FORMULA LEUCOCITARIA SU VETRINO	€ 5,70
Lab. Analisi	124	90.74.5	RETICOLOCITI	€ 7,62
Lab. Analisi	126	90.62.2	EMOCROMO PIASTRINE	€ 4,86

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	127	90.74.5	ACANTOCITI	€ 7,62
Lab. Analisi	128	90.70.4	FORMULA LEUCOCITARIA	€ 5,70
Lab. Analisi	132	90.48.3	ANTICORPI anti DNA nativo	€ 14,52
Lab. Analisi	133	90.52.4	ANTICORPI anti NUCLEO	€ 12,00
Lab. Analisi	134	90.52.1	ANTICORPI anti MITOCONDRIO	€ 12,00
Lab. Analisi	135	90.52.2	ANTICORPI anti MUSCOLO LISCIO	€ 9,48
Lab. Analisi	136	90.51.4	Ab anti TIROIDE (MICROSOMIALE:PEROSSIDASI)	€ 14,52
Lab. Analisi	137	90.48.1	ANTICORPI anti C. PARIETALI GASTRICHE	€ 10,74
Lab. Analisi	138	90.52.2	ANTICORPI anti PARETE VASALE	€ 9,48
Lab. Analisi	139	90.48.2	ANTICORPI anti "ANCA"	€ 14,52
Lab. Analisi	142	90.52.1	ANTICORPI anti RETICOLINA	€ 12,00
Lab. Analisi	143	90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)	€ 10,08
Lab. Analisi	144	90.43.3	TRIIODIOTIRONINA LIBERA	€ 11,40
Lab. Analisi	145	90.42.3	TIROXINA LIBERA	€ 11,40
Lab. Analisi	146	90.69.4	IgA SIERO	€ 7,56
Lab. Analisi	147	90.69.4	IgG SIERICHE	€ 7,56
Lab. Analisi	148	90.69.4	IgM SIERO	€ 7,56
Lab. Analisi	150	90.26.5	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO	€ 6,96
Lab. Analisi	151	90.86.4	BATTERIOSCOPICO	€ 2,52
Lab. Analisi	152	90.27.1	GLICEMIE ORARIE (TRE DETERM.)	€ 2,04
Lab. Analisi	153	90.27.1	GLICOSURIA (g/L)	€ 2,04
Lab. Analisi	154	90.68.4	IgA LIQUORALI	€ 18,96
Lab. Analisi	155	90.51.5	ANTICORPI LKM	€ 10,08
Lab. Analisi	156	90.51.4	Ab anti TIROIDE (FRAZIONE TIREOGLOBULINICA)	€ 14,52
Lab. Analisi	157	90.15.3	CORTISOLO URINARIO	€ 13,26
Lab. Analisi	158	90.10.1	b2-MICROGLOBULINA URINARIA	€ 13,26
Lab. Analisi	159	90.10.1	b2-MICROGLOBULINA EMATICA	€ 13,26
Lab. Analisi	160	90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO	€ 5,04
Lab. Analisi	163	90.22.3	FERRITINA	€ 12,54
Lab. Analisi	164	90.05.5	alfa-FETOPROTEINA	€ 13,26
Lab. Analisi	165	90.56.3	C.E.A.	€ 13,26
Lab. Analisi	166	90.27.5	beta HCG	€ 19,50
Lab. Analisi	167	90.15.3	CORTISOLO PLASMATICO	€ 13,26
Lab. Analisi	168	90.38.2	PROLATTINA	€ 12,00
Lab. Analisi	169	90.28.1	EMOGLOBINA GLICATA	€ 14,58
Lab. Analisi	171	90.05.1	ALBUMINA SIERO	€ 3,48
Lab. Analisi	173	90.68.3	IgE TOTALI	€ 13,92
Lab. Analisi	174	90.61.1	CRIOGLOBULINE	€ 2,52
Lab. Analisi	175	90.27.3	TEST DI GRAVIDANZA	€ 8,22
Lab. Analisi	177	90.38.5	PROTEINURIA	€ 2,04
Lab. Analisi	178	90.42.4	% SATURAZIONE TRASFERRINA	€ 5,52
Lab. Analisi	180	90.68.4	Beta trace protein	€ 18,96

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	181	90.33.4	ALBUMINURIA	€ 6,24
Lab. Analisi	183	90.16.3	CREATININA URINARIA	€ 2,04
Lab. Analisi	184	90.40.4	SODIO URINARIO	€ 2,04
Lab. Analisi	185	90.37.4	POTASSIO URINARIO	€ 2,04
Lab. Analisi	186	90.13.3	CLORO URINARIO	€ 2,04
Lab. Analisi	187	90.39.1	ELETTROFORESI PROTEINE URINARIE	€ 5,70
Lab. Analisi	188	90.44.1	AZOTURIA	€ 2,04
Lab. Analisi	190	90.93.2	SCOTCH TEST	€ 4,14
Lab. Analisi	191	90.27.1	GLUCOSIO LIQUOR	€ 2,04
Lab. Analisi	192	90.13.3	CLORURI LIQUOR	€ 2,04
Lab. Analisi	193	91.11.1	VDRL LIQUORALE	€ 4,44
Lab. Analisi	194	90.70.4	CITOMETRIA LIQUORALE	€ 5,70
Lab. Analisi	195	90.85.6	IEF (SIERO-LIQUOR)	€ 62,70
Lab. Analisi	200	90.66.5	ELETTROFORESI LIPOPROTEINE	€ 17,70
Lab. Analisi	202	90.20.A	LAMOTRIGINA	€ 18,06
Lab. Analisi	203		INDICE DI REIBER IgA	€ 24,79
Lab. Analisi	204	90.68.4	IgM LIQUORALI	€ 18,96
Lab. Analisi	205	90.29.2	LATTICODEIDROGENASI (LIQUOR)	€ 2,04
Lab. Analisi	206		INDICE DI REIBER IgM	€ 24,79
Lab. Analisi	207	90.13.5	VITAMINA B12	€ 11,40
Lab. Analisi	208	90.23.2	FOLATI (SIERO)	€ 11,40
Lab. Analisi	211	90.58.2	TEST DI COOMBS DIRETTO	€ 8,82
Lab. Analisi	212	90.49.3	TEST DI COOMBS INDIRETTO	€ 11,40
Lab. Analisi	215	90.56.5	PSA AG. PROSTATICO SPECIFICO	€ 18,48
Lab. Analisi	216	90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA	€ 3,12
Lab. Analisi	217	90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATT.	€ 3,48
Lab. Analisi	218	90.65.1	FIBRINOGENO	€ 4,14
Lab. Analisi	221	90.75.5	TEMPO DI TROMBINA	€ 4,14
Lab. Analisi	223	90.57.5	ANTITROMBINA TERZA	€ 4,14
Lab. Analisi	225	90.64.3	FATTORE VIII	€ 17,70
Lab. Analisi	226	90.64.3	FATTORE VII	€ 17,70
Lab. Analisi	227	90.64.3	FATTORE V	€ 17,70
Lab. Analisi	228	90.64.3	FATTORE II	€ 17,70
Lab. Analisi	229	90.64.3	FATTORE X	€ 17,70
Lab. Analisi	230	90.64.3	FATTORE XII	€ 17,70
Lab. Analisi	231	90.64.3	FATTORE XI	€ 17,70
Lab. Analisi	232	90.64.3	FATTORE IX	€ 17,70
Lab. Analisi	233	90.46.5	LUPUS ANTICOAGULANT	€ 5,70
Lab. Analisi	234	90.72.2	PROT. C (coagulazione)	€ 11,40
Lab. Analisi	235	90.72.5	PROT. S (coagulazione)	€ 12,00
Lab. Analisi	238	90.61.5	D-DIMERO	€ 9,72
Lab. Analisi	239	90.33.5	MIOGLOBINEMIA	€ 10,44

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	240	90.33.5	MIOGLOBINURIA	€ 10,44
Lab. Analisi	242	90.44.2	CONTA DI ADDIS	€ 5,04
Lab. Analisi	244	90.33.4	ALBUMINA LIQUOR	€ 6,24
Lab. Analisi	245	90.69.4	IgG LIQUORALE	€ 7,56
Lab. Analisi	246	90.11.6	CALCIO IONIZZATO	€ 6,30
Lab. Analisi	247	90.64.1	FATTORE DI VON WILLEBRANDT	€ 29,76
Lab. Analisi	248	90.42.5	TRANSFERRINA	€ 6,96
Lab. Analisi	249	91.19.5	ANTICORPI ANTI HCV	€ 10,74
Lab. Analisi	250	91.22.4	ANTICORPI ANTI HIV	€ 10,74
Lab. Analisi	253	90.05.1	ALBUMINA	€ 3,48
Lab. Analisi	255	91.29.F	POLIMORFISMO MTHFR A1298C	€ 244,00
Lab. Analisi	256	90.20.A	TOPIRAMATO	€ 18,06
Lab. Analisi	257	90.38.5	PROTEINE TOTALI materiali vari	€ 2,04
Lab. Analisi	258	90.85.6	RINOLIQUORREA IEF TRASNFERRINA	€ 62,70
Lab. Analisi	261	90.27.1	GLUCOSIO materiali vari	€ 2,04
Lab. Analisi	264	91.29.F	POLIMORFISMO MTHFR C-T677	€ 244,00
Lab. Analisi	265	90.51.7	ANTICORPI anti JO-1	€ 16,44
Lab. Analisi	266	90.54.6	ANTICORPI anti RPN	€ 16,44
Lab. Analisi	267	90.53.8	ANTICORPI anti Scl 70	€ 16,44
Lab. Analisi	268	90.53.9	ANTICORPI anti Sm	€ 16,44
Lab. Analisi	269	90.54.6	ANTICORPI anti SSA	€ 16,44
Lab. Analisi	270	90.54.7	ANTICORPI anti SSB	€ 16,44
Lab. Analisi	271	90.54.6	ANTICORPI anti RO-52	€ 16,44
Lab. Analisi	273	91.36.2	CONSERVAZIONE LIQUOR	€ 39,90
Lab. Analisi	277	90.20.6	LACOSAMIDE (Vimpat)	€ 34,80
Lab. Analisi	280	91.29.4	ANALISI DNA MEDIANTE qPCR	€ 195,55
Lab. Analisi	282	90.81.5	CD 20 (sangue)	€ 21,54
Lab. Analisi	291	91.29.3	MUTAZIONE PCR ELETTROFORESI	€ 92,66
Lab. Analisi	292	91.29.D	Mutazione F.V (Leiden)	€ 244,00
Lab. Analisi	294	91.30.2	ANALISI POLIMORFISMO VNTR	€ 207,60
Lab. Analisi	295	91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	€ 49,20
Lab. Analisi	296	90.60.4	CONSERVAZIONE SIERO	€ 3,12
Lab. Analisi	297	91.36.3	CONSERVAZIONE TESSUTI	€ 39,90
Lab. Analisi	298	91.36.4	DIGESTIONE CON ENZIMA	€ 68,60
Lab. Analisi	299	91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O RNA	€ 48,00
Lab. Analisi	301	91.37.1	IBRIDAZIONE CON SONDA	€ 132,98
Lab. Analisi	302	90.81.5	CD3+ (LINFOCITI T)	€ 21,54
Lab. Analisi	303	90.81.5	CD4+ ("HELPER")	€ 21,54
Lab. Analisi	304	90.81.5	CD8+ ("SUPPRESSOR")	€ 21,54
Lab. Analisi	305	90.81.5	CD3 - CD56+ (NATURAL KILLER)	€ 21,54
Lab. Analisi	306	90.81.5	CD19+ (LINFOCITI B)	€ 21,54
Lab. Analisi	307	90.81.5	TIPIZZAZIONE CD 25	€ 21,54

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	308	90.81.5	HLA DR CD14+ (MONOCITI)	€ 21,54
Lab. Analisi	311	90.55.1	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 125	€ 22,80
Lab. Analisi	312	90.55.3	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 19.9	€ 20,22
Lab. Analisi	313	90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 15.3	€ 22,14
Lab. Analisi	314	90.81.5	CD14+ (MONOCITI)	€ 21,54
Lab. Analisi	315	90.81.5	HLA DR+ CD14	€ 21,54
Lab. Analisi	316	90.81.5	CD34+ CD133+/CD45	€ 21,54
Lab. Analisi	320	90.81.5	CD 3 Liquor	€ 21,54
Lab. Analisi	321	90.81.5	CD 19 Liquor	€ 21,54
Lab. Analisi	323	90.64.4	FENOTIPO RH	€ 13,26
Lab. Analisi	325	90.65.3	GRUPPO ABO E RH(D)	€ 9,48
Lab. Analisi	326	90.64.4	FENOTIPO RH	€ 13,26
Lab. Analisi	327	90.65.3	CONTROLLO GRUPPO	€ 9,48
Lab. Analisi	328	90.73.2	PROVA DI COMPATIBILITA'	€ 10,74
Lab. Analisi	329	90.63.2	SISTEMA KELL	€ 8,22
Lab. Analisi	330	91.19.5	ANTICORPI ANTI HCV (CONFERMA II PRELIEVO)	€ 10,74
Lab. Analisi	331	91.22.4	Ab anti HIV (II PRELIEVO PER CONFERMA)	€ 10,74
Lab. Analisi	332		CATENE LEGGERE KAPPA LIBERE (siero)	€ 19,68
Lab. Analisi	334	90.81.5	CD16 (NAT. KILL. GRANULOCITI MACROFAGI)	€ 21,54
Lab. Analisi	335	90.81.5	CD3+ CD25+ ("T" ATTIVATI)	€ 21,54
Lab. Analisi	336		CATENE LEGGERE LAMBDA LIBERE (siero)	€ 19,68
Lab. Analisi	338		CATENE LEGGERE KAPPA LIBERE (liquor)	€ 19,68
Lab. Analisi	339		CATENE LEGGERE LAMBDA LIBERE (liquor)	€ 19,68
Lab. Analisi	342	90.74.5	ERITROBLASTI	€ 7,62
Lab. Analisi	343	90.02.5	LATTATO	€ 6,96
Lab. Analisi	344	90.02.5	LATTATO LQR	€ 6,96
Lab. Analisi	346	91.24.3	IgG SIERO anti VIRUS MORBILLO	€ 9,48
Lab. Analisi	347	91.24.3	IgM SIERO anti VIRUS MORBILLO	€ 9,48
Lab. Analisi	348	91.27.1	IgG SIERO anti HERPES ZOOSTER	€ 9,48
Lab. Analisi	349	91.27.1	IgM SIERO anti HERPES ZOOSTER	€ 9,48
Lab. Analisi	350	91.09.4	IgG SIERO anti TOXOPLASMA	€ 19,44
Lab. Analisi	351	91.09.4	IgM SIERO anti TOXOPLASMA	€ 19,44
Lab. Analisi	353	91.14.1	IgG SIERO anti CMV	€ 9,48
Lab. Analisi	354	91.14.3	IgM SIERO anti CMV	€ 10,74
Lab. Analisi	356	91.26.4	IgG SIERO anti ROSOLIA	€ 18,96
Lab. Analisi	357	91.26.4	IgM SIERO anti ROSOLIA	€ 18,96
Lab. Analisi	359	91.21.1	IgG SIERO anti EBV (VCA)	€ 17,10
Lab. Analisi	360	91.21.1	IgM SIERO anti EBV (VCA)	€ 17,10
Lab. Analisi	362	91.22.1	IgG SIERO anti HSV 1-2	€ 9,48
Lab. Analisi	363	91.22.1	IgM SIERO anti HSV 1-2	€ 9,48
Lab. Analisi	365	91.10.3	FTA-ABS SIERO	€ 10,08
Lab. Analisi	366	91.10.2	IgG TOTALI anti TREPONEMA ELISA	€ 8,22
Lab. Analisi	367	91.10.2	IgM SIERO anti TREPONEMA PALL.	€ 8,22
Lab. Analisi	368	91.10.5	TPHA	€ 7,56
Lab. Analisi	369	90.87.5	IgG SIERO anti BORRELIA	€ 10,44
Lab. Analisi	370	90.87.5	IgM SIERO anti BORRELIA	€ 10,44
Lab. Analisi	372		LIQUOR INDEX IgG antiTOXO	€ 12,00
Lab. Analisi	373		LIQUOR INDEX IgG antiCMV	€ 12,00

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	374		LIQUOR INDEX IgG antiROSOLIA	€ 12,00
Lab. Analisi	375		LIQUOR INDEX IgG antiEBV	€ 12,00
Lab. Analisi	376		LIQUOR INDEX IgG antiTREPONEMA	€ 12,00
Lab. Analisi	377		LIQUOR INDEX IgG antiHSV 1-2	€ 12,00
Lab. Analisi	378		LIQUOR INDEX IgG antiBORRELIA	€ 12,00
Lab. Analisi	379		LIQUOR INDEX IgM antiTOXO	€ 12,00
Lab. Analisi	380		LIQUOR INDEX IgM antiCMV	€ 12,00
Lab. Analisi	381		LIQUOR INDEX IgM antiROSOLIA	€ 12,00
Lab. Analisi	382		LIQUOR INDEX IgM antiEBV	€ 12,00
Lab. Analisi	383		LIQUOR INDEX IgM antiTREPONEMA	€ 12,00
Lab. Analisi	384		LIQUOR INDEX IgM antiHSV 1-2	€ 12,00
Lab. Analisi	385		LIQUOR INDEX IgM antiBORRELIA	€ 12,00
Lab. Analisi	386		LIQUOR INDEX IgG antiH.ZOOSTER	€ 12,00
Lab. Analisi	387		LIQUOR INDEX IgM antiH.ZOOSTER	€ 12,00
Lab. Analisi	388		LIQUOR INDEX IgG anti MORBILLO	€ 12,00
Lab. Analisi	389		LIQUOR INDEX IgM anti MORBILLO	€ 12,00
Lab. Analisi	390	91.49.2	PRELIEVO VENOSO	€ 3,48
Lab. Analisi	391	91.49.1	PRELIEVO CAPILLARE	€ 3,48
Lab. Analisi	392	91.48.5	PRELIEVO ARTERIOSO	€ 6,30
Lab. Analisi	394		REAZIONE MRZ	€ 12,00
Lab. Analisi	395	91.13.2	IEF TRANSFERRINA	€ 62,70
Lab. Analisi	401	90.20.6	N-DESMETILMETOSUCCIMIDE	€ 34,80
Lab. Analisi	406	90.20.A	ZONISAMIDE	€ 18,06
Lab. Analisi	415	90.20.6	RUFINAMIDE (INOVELON)	€ 34,80
Lab. Analisi	416	90.75.4	TEST DI CORREZIONE PT (INR)	€ 3,12
Lab. Analisi	417	90.76.1	TEST DI CORREZIONE APTT (RATIO)	€ 3,48
Lab. Analisi	420	91.18.5	ANTIGENE AUSTRALIA (TEST DI CONFERMA)	€ 6,96
Lab. Analisi	421	91.18.3	HBV ANTICORPI HBsAB	€ 11,40
Lab. Analisi	422	91.18.4	HBV ANTIGENE HBeAg	€ 11,40
Lab. Analisi	423	91.18.2	HBV ANTICORPI HBeAb	€ 12,00
Lab. Analisi	424	91.17.5	HBV ANTICORPI HBcAb	€ 11,40
Lab. Analisi	425	91.18.1	HBV ANTICORPI HBcAb IgM	€ 12,00
Lab. Analisi	426	90.81.5	CD4+CD62 L+	€ 21,54
Lab. Analisi	427	91.17.1	HAV ANTICORPI	€ 12,00
Lab. Analisi	428	91.17.2	HAV ANTICORPI IgM	€ 13,92
Lab. Analisi	429	90.47.5	IgG ANTI CARDIOLIPINA	€ 15,78
Lab. Analisi	430	90.47.5	IgM ANTI CARDIOLIPINA	€ 15,78
Lab. Analisi	434	90.20.6	PERAMPANEL (FYCOMPA)	€ 34,80
Lab. Analisi	436	90.20.6	ESLICARBAZEPINA metabolita - ZEBINIX	€ 34,80
Lab. Analisi	448	91.22.4	IgG LIQUORALI anti HIV	€ 10,74
Lab. Analisi	449		LIQUOR INDEX IgG antiHIV	€ 12,00
Lab. Analisi	452	91.09.4	IgG LIQUORALI anti TOXOPLASMA	€ 19,44
Lab. Analisi	453	91.09.4	IgM LIQUORALI anti TOXOPLASMA	€ 19,44
Lab. Analisi	454	91.14.1	IgG LIQUORALI anti CMV	€ 9,48
Lab. Analisi	455	91.14.3	IgM LIQUORALI anti CMV	€ 10,74
Lab. Analisi	456	91.24.3	IgG LIQUORALI anti MORBILLO	€ 9,48
Lab. Analisi	457	91.24.4	IgM LIQUORALI anti MORBILLO	€ 9,48
Lab. Analisi	458	91.26.4	IgG LIQUORALI anti ROSOLIA	€ 18,96
Lab. Analisi	459	91.26.4	IgM LIQUORALI anti ROSOLIA	€ 18,96

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	462	91.21.1	IgG LIQUORALI anti EBV	€ 17,10
Lab. Analisi	463	91.21.1	IgM LIQUORALI anti EBV	€ 17,10
Lab. Analisi	464	91.27.1	IgG LIQUORALI anti HERPES ZOOSTER	€ 9,48
Lab. Analisi	465	91.27.1	IgM LIQUORALI anti HERPES ZOOSTER	€ 9,48
Lab. Analisi	466	91.22.1	IgG LIQUORALI anti HSV 1-2	€ 9,48
Lab. Analisi	467	90.39.4	CUPRURIA	€ 6,30
Lab. Analisi	468	90.20.6	BRIVARACETAM (NUBRIVEO, BRVIACI)	€ 34,80
Lab. Analisi	469	91.22.1	IgM LIQUORALI anti HSV 1-2	€ 9,48
Lab. Analisi	470	91.10.3	FTA-ABS LIQUOR	€ 10,08
Lab. Analisi	471	91.10.2	IgG LIQUORALI anti TREPONEMA	€ 8,22
Lab. Analisi	472	91.10.2	IgM LIQUORALI anti TREPONEMA	€ 8,22
Lab. Analisi	475		LIQUOR INDEX VDRL	€ 12,00
Lab. Analisi	476	90.87.5	IgG LIQUORALI anti BORRELIA	€ 10,44
Lab. Analisi	477	90.87.5	IgM LIQUORALI anti BORRELIA	€ 10,44
Lab. Analisi	486	90.69.4	IgA SIERO	€ 7,56
Lab. Analisi	487	90.69.4	IgG SIERICHE	€ 7,56
Lab. Analisi	488	90.69.4	IgM SIERO	€ 7,56
Lab. Analisi	498	91.13.2	IEF transferrina per sospetta rinoliquorrea	€ 62,70
Lab. Analisi	503	90.49.3	RICERCA ALLOANTICORPI EMAZIE	€ 11,40
Lab. Analisi	513	90.55.2	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 15.3 SU LIQUOR	€ 22,14
Lab. Analisi	514	90.85.6	IEF TRANSFERRINA	€ 62,70
Lab. Analisi	528	90.95.3	Ab anti TR	€ 22,80
Lab. Analisi	529	90.95.3	Ab anti TR LIQUOR	€ 22,80
Lab. Analisi	531	90.52.5	Ab anti Yo (anti C.Purkinje)	€ 18,36
Lab. Analisi	532	90.52.5	Ab anti HU (ANNA-1)	€ 18,36
Lab. Analisi	533	90.52.5	Ab anti Ri (ANNA-2)	€ 18,36
Lab. Analisi	534	90.52.5	Ab anti AMFIFISINA	€ 18,36
Lab. Analisi	536	90.52.5	Ab anti Yo LIQUOR	€ 18,36
Lab. Analisi	537	90.52.5	Ab anti HU LIQUOR (ANNA-1)	€ 18,36
Lab. Analisi	538	90.52.5	Ab anti Ri LIQUOR (ANNA-2)	€ 18,36
Lab. Analisi	539	90.52.5	Ab anti AMFIFISINA LIQUOR	€ 18,36
Lab. Analisi	540	90.27.5	BETA HCG LIQUOR	€ 19,50
Lab. Analisi	541	90.56.3	CEA LIQUOR	€ 13,26
Lab. Analisi	542	90.05.5	Alfa Fetoproteina LIQUOR	€ 13,26
Lab. Analisi	543	90.95.3	ANTICORPI anti CERVELLETTO-ANTIGENI ONCONEURALI su VETRINO (SIERO)	€ 22,80
Lab. Analisi	544	90.95.3	ANTICORPI anti CERVELLETTO-ANTIGENI ONCONEURALI su VETRINO (LIQUOR)	€ 22,80
Lab. Analisi	545	90.52.5	Ab anti Ma1	€ 18,36
Lab. Analisi	546	90.55.1	CA 125 LIQUOR	€ 22,80
Lab. Analisi	547	90.55.2	CA 15.3 LIQUOR	€ 22,14
Lab. Analisi	548	90.55.3	CA 19.9 LIQUOR	€ 20,22
Lab. Analisi	549	90.52.5	Ab anti MA1 LIQUOR	€ 18,36
Lab. Analisi	551	90.52.5	Ab anti Ma2	€ 18,36
Lab. Analisi	552	90.52.5	Ab anti CV 2 (CRMP5)	€ 18,36
Lab. Analisi	556	90.52.5	Ab anti MA2 LIQUOR	€ 18,36
Lab. Analisi	557	90.52.5	Ab anti CV 2 LIQUOR (CRMP5)	€ 18,36
Lab. Analisi	559	90.10.1	b2-MICROGLOBULINA LIQUORALE	€ 13,26
Lab. Analisi	560	90.52.5	PR3	€ 18,36
Lab. Analisi	561	90.52.5	LATTOFERRITINA	€ 18,36
Lab. Analisi	562	90.51.8	Ab anti MPO (Mieloperossidasi antigene ANCA)	€ 14,52

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	563	90.52.5	ELASTASI	€ 18,36
Lab. Analisi	564	90.52.5	CATEPSINA G	€ 18,36
Lab. Analisi	565	90.52.5	BPI (bactericidal/permeability-increasing protein)	€ 18,36
Lab. Analisi	570	90.26.4	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO	€ 3,12
Lab. Analisi	580	90.26.4	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO (OGTT)	€ 3,12
Lab. Analisi	581	90.20.6	CLONAZEPAM (RIVOTRIL)	€ 34,80
Lab. Analisi	582	90.20.6	DIAZEPAM (VALIUM)	€ 34,80
Lab. Analisi	583	90.20.6	MIDAZOLAM (DORMICUM)	€ 34,80
Lab. Analisi	584	90.20.6	NITRAZEPAM (MOGADON)	€ 34,80
Lab. Analisi	585	90.20.6	BROMAZEPAM (LEXOTAN)	€ 34,80
Lab. Analisi	586	90.20.6	LORAZEPAM (TAVOR)	€ 34,80
Lab. Analisi	587	90.20.6	FLUNITRAZEPAM (ROIPNOL)	€ 34,80
Lab. Analisi	588	90.20.6	CLORDEMETILDIAZEPAM (EN)	€ 34,80
Lab. Analisi	600	90.44.3	ESAME URINE	€ 2,76
Lab. Analisi	603	90.44.3	ID. ANTICORPI IRR. ANTI EMAZIE	€ 2,76
Lab. Analisi	604	91.49.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	€ 3,48
Lab. Analisi	636	90.51.4	Ab LIQUORALI anti TIREOPERROSSIDASI	€ 14,52
Lab. Analisi	637		LIQUOR INDEX anti TIREOPERROSSIDASI	€ 14,52
Lab. Analisi	652	90.27.1	GLICEMIA BASALE E POST_PRANDIALE	€ 4,08
Lab. Analisi	656	90.51.4	Ab LIQUORALI anti TIREOGLOBULINA	€ 14,52
Lab. Analisi	657	90.51.4	LIQUOR INDEX anti TIREOGLOBULINA	€ 14,52
Lab. Analisi	661	90.58.1	Attivatore Tissutale del Plasminogeno (tPA)	€ 22,80
Lab. Analisi	662	90.69.5	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI 1)	€ 12,00
Lab. Analisi	663	90.30.3	LIPOPROTEINA (a)	€ 17,10
Lab. Analisi	664	90.73.1	PROTROMBINA FRAMMENTI 1_2	€ 5,70
Lab. Analisi	665	90.76.2	TEST DI AGGR. PIASTRINICA secondo BORN	€ 5,04
Lab. Analisi	666	90.76.2	VISCOSITA' EMATICA (Coll/Epi)	€ 5,04
Lab. Analisi	667	90.47.5	ANTICORPI ANTI BETA2GLICOPROTEINA (IgG)	€ 15,78
Lab. Analisi	668	90.47.5	ANTICORPI ANTI BETA2 GLICOPROTEINA (IgM)	€ 15,78
Lab. Analisi	711	91.34.5	COLTURE LINFOCITARIE	€ 130,57
Lab. Analisi	712	91.30.4	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE	€ 187,73
Lab. Analisi	716	91.37.3	Microdelezione CATCH22 (FISH x TUPLE1)	€ 303,86
Lab. Analisi	718	91.37.3	Microdelezione 22q13.3	€ 303,86
Lab. Analisi	720	91.37.3	Microdelezione Smith-Magenis	€ 303,86
Lab. Analisi	722	91.37.3	Microdelezione Miller-Dieker	€ 303,86
Lab. Analisi	724	91.37.3	Microdelezione Wolf-Hirschhorn	€ 303,86
Lab. Analisi	726	91.37.3	Microdelezione Williams-Beuren	€ 303,86
Lab. Analisi	728	91.37.3	RIARRANGIAMENTI SUBTELOMERICI	€ 1.215,46
Lab. Analisi	730	91.37.3	Microdelezione 1p36	€ 303,86
Lab. Analisi	732	91.37.3	Sindrome di Prader-Willi / Angelman (SNRPN)	€ 303,86
Lab. Analisi	734	91.37.3	Sindrome di Angelman (UBE3A)	€ 303,86
Lab. Analisi	744	91.29.3	Metilazione Prader-Willi/Angelman	€ 185,33
Lab. Analisi	745	91.37.3	Delezione Neurofibromatosi (NF1)	€ 303,86
Lab. Analisi	746	91.36.9	Array CGH	€ 1.189,60
Lab. Analisi	747	91.28.4	Studio del Mosaicismo Cromosomico	€ 183,53
Lab. Analisi	748	91.37.5	Analisi mediante Painting Multipli	€ 1.215,46
Lab. Analisi	749	91.37.4	Analisi mediante sonde alfoidi mutiple	€ 979,58
Lab. Analisi	752	91.30.3	ANALISI DNA (SEQUENZIAMENTO)	€ 374,40
Lab. Analisi	754	91.32.1	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico C	€ 34,80

Laboratorio	Codice Winlab	Codice Nomenclatore SSN	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
Lab. Analisi	755	91.32.2	Colorazione aggiuntiva bandeaggio Cromosomico G	€ 30,36
Lab. Analisi	756	91.32.4	Colorazione aggiuntiva bandeaggio Cromosomico NOR	€ 34,80
Lab. Analisi	757	91.32.5	Colorazione aggiuntiva bandeaggio Cromosomico Q	€ 31,62
Lab. Analisi	758	91.33.1	Colorazione aggiuntiva bandeaggio Cromosomico R	€ 30,36
Lab. Analisi	759	91.33.3	Colorazione aggiuntiva bandeaggio Cromosomico Distamicina A	€ 34,80
Lab. Analisi	762	90.23.2	FOLATI LIQUOR	€ 11,40
Lab. Analisi	853	90.35.5	PARATORMONE (PTH) (S)	€ 25,92
Lab. Analisi	934	90.82.3	TROPONINA I HS	€ 22,26
Lab. Analisi	974		PROCALCITONINA	€ 48,00
Lab. Analisi	1022	90.36.8	BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE (BNP)	€ 18,84
Lab. Analisi	1025	90.44.5	VITAMINA D	€ 20,22
Lab. Analisi	1206	91.09.4	Test di Avidità IgG TOXOPLASMA	€ 19,44
Lab. Analisi	1207	91.26.E	IgG ROSOLIA TITOLO ANTICORPALE	€ 9,48
Lab. Analisi	490	90.20.6	GABAPENTIN (Neurontin)	€ 34,80
Lab. Analisi	491	90.20.6	PREGABALIN (Lyrica)	€ 34,80
Lab. Analisi	494	90.20.6	STIRIPENTOLO (diacomid)	€ 34,80
Lab. Analisi	495	90.20.6	SULTIAM (Ospholot)	€ 34,80
Lab. Analisi	507	90.20.6	TIAGABINA (Gabitril)	€ 34,80
Lab. Analisi	589	90.20.6	CLOBAZAM (Frisium)	€ 34,80