

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
1OL	AZOTEMIA	€ 2.04
2OL	GLICEMIA	€ 2.04
3OL	CREATININEMIA	€ 2.04
4OL	PROTEINE TOTALI	€ 2.04
5OL	TRANSAMINASI OSSALACETICA	€ 2.04
6OL	TRANSAMINASI PIRUVICA	€ 2.04
7OL	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI	€ 2.04
8OL	FOSFATASI ALCALINA	€ 2.04
9OL	PSEUDOCOLINESTERASI	€ 2.04
10OL	CREATINFOSFOCHINASI	€ 2.76
11OL	COLESTEROLO	€ 2.04
12OL	TRIGLICERIDEMIA	€ 2.04
13OL	FOSFOREMIA	€ 2.76
14OL	BILIRUBINA TOTALE	€ 2.04
15OL	AMILASI	€ 3.48
16OL	URICEMIA	€ 2.04
17OL	LATTICODEIDROGENASI	€ 2.04
19OL	AMICACINA	€ 9.48
20OL	PROTEINE TOTALI LIQUORALI	€ 2.04
21OL	ALB LIQUOR / ALB SIERO	€ 12.40
22OL	INDICE LIQUORALE IgG (LINK)	€ 12.40
23OL	INDICE DI REIBER IgG	€ 24.79
25OL	CARBAMAZEPINA CBZ	€ 24.79
26OL	CARBAMAZEPINA LIBERA	€ 24.79
27OL	CARBAMAZEPINA 10-11 EPOSSIDO	€ 34.80
28OL	ETOSUCCIMIDE	€ 12.54
29OL	GENTAMICINA	€ 9.48
30OL	C3	€ 8.22
31OL	C4	€ 8.22
32OL	FENOBARBITAL	€ 11.10
33OL	BICARBONATI (VENOSI)	€ 1.38
34OL	DIFENILIDANTOINA	€ 14.58
35OL	DIFENILIDANTOINA LIBERA	€ 18.06
36OL	PRIMIDONE	€ 11.40
37OL	VANCOMICINA	€ 9.48
39OL	TUBERCOLINA 1/1000 = 10 U.I.	€ 4.86
42OL	ACIDO VALPROICO	€ 12.54
43OL	ACIDO VALPROICO LIBERO	€ 18.06
44OL	COLESTEROLO HDL	€ 2.76
45OL	LEVETIRACETAM (KEPPRA)	€ 18.06
46OL	BENCE JONES (IMMUNOFISSAZIONE URINE)	€ 36.72
47OL	CERULOPLASMINA	€ 6.96
48OL	ELETTROFORESI	€ 6.24
49OL	IMMUNOFISSAZIONE SIERO	€ 36.72
51OL	SODIEMIA	€ 2.04
52OL	POTASSIEMIA	€ 2.04
53OL	CLORUREMIA	€ 2.04
54OL	CALCEMIA	€ 2.04
55OL	MAGNESEMIA	€ 2.76
56OL	AMMONIEMIA	€ 12.54
62OL	ALDOLASI	€ 4.14
64OL	LIPASI	€ 4.86
65OL	SIDEREMIA	€ 2.04
66OL	CAPACITA' FERRO LEGANTE	€ 5.52
67OL	CUPREMIA	€ 6.30

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
68OL	LITIEMIA	€ 5.04
73OL	WAALER ROSE	€ 4.14
74OL	ESAME CITOLOGICO LIQUORALE	€ 18.78
75OL	TITOLO ANTISTAFILOLISINICO	€ 6.96
76OL	ALFA I GLICOPROTEINA ACIDA	€ 10.44
77OL	MONOTEST	€ 9.48
78OL	CITOFLUORIMETRIA LIQUORALE (TRE ANTICORPI)	€ 64.62
80OL	TITOLO ANTISTREPTOLISINICO	€ 6.96
81OL	PROTEINA C REATTIVA	€ 6.96
82OL	VDRL	€ 4.44
83OL	ANTIGENE AUSTRALIA	€ 6.96
84OL	OXCARBAZEPINA	€ 34.80
85OL	I0-IDROSSI-CARBAZEPINA	€ 34.80
86OL	OMOCISTEINA PLASMATICA	€ 31.62
87OL	OMOCISTEINA URINARIA	€ 31.62
88OL	AMILASURIA	€ 3.48
89OL	URICURIA	€ 2.04
91OL	CREATININA CLEARANCE	€ 2.76
92OL	FATTORE REUMATOIDE	€ 6.96
96OL	MUTAZIONE FATTORE II	€ 244.00
99OL	VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE	€ 2.76
107OL	MAGNESIO URINARIO	€ 2.76
108OL	CALCIO URINARIO	€ 2.04
109OL	FOSFATI URINARI	€ 2.76
115OL	AMILASI PANCREATICA	€ 6.96
117OL	ANTICORPI anti ENA (test di screening)	€ 16.44
118OL	RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA	€ 11.40
119OL	FELBAMATO	€ 34.80
123OL	FORMULA LEUCOCITARIA SU VETRINO	€ 5.70
124OL	RETICOLOCITI	€ 7.62
125OL	RESISTENZE GLOBULARI	€ 10.74
126OL	EMOCROMO PIASTRINE	€ 4.86
127OL	ACANTOCITI	€ 7.62
128OL	FORMULA LEUCOCITARIA	€ 5.70
130OL	ELETTROFORESI EMOGLOBINA	€ 17.70
132OL	ANTICORPI anti DNA nativo	€ 14.52
133OL	ANTICORPI anti NUCLEO	€ 12.00
134OL	ANTICORPI anti MITOCONDRIO	€ 12.00
135OL	ANTICORPI anti MUSCOLO LISCIO	€ 9.48
136OL	Ab anti TIROIDE (MICROSOMIALE:PEROSSIDASI)	€ 14.52
137OL	ANTICORPI anti C. PARIETALI GASTRICHE	€ 10.74
138OL	ANTICORPI anti PARETE VASALE	€ 9.48
139OL	ANTICORPI anti "ANCA"	€ 14.52
142OL	ANTICORPI anti RETICOLINA	€ 12.00
143OL	TIREOTROPINA (TSH)	€ 10.08
144OL	TRIIODIOTIRONINA LIBERA	€ 11.40
145OL	TIROXINA LIBERA	€ 11.40
146OL	IgA SIERO	€ 7.56
147OL	IgG SIERICHE	€ 7.56
148OL	IgM SIERO	€ 7.56
149OL	AGGLUTININE A FRIGORE	€ 9.48
150OL	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO	€ 6.96
151OL	BATTERIOSCOPICO	€ 2.52
152OL	GLICEMIE ORARIE (TRE DETERM.)	€ 2.04
153OL	GLICOSURIA (g/L)	€ 2.04

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
I54OL	IgA LIQUORALI	€ 18.96
I55OL	ANTICORPI LKM	€ 10.08
I56OL	Ab anti TIROIDE (FRAZIONE TIREOGLOBULINICA)	€ 14.52
I57OL	CORTISOLO URINARIO	€ 13.26
I58OL	b2-MICROGLOBULINA URINARIA	€ 13.26
I59OL	b2-MICROGLOBULINA EMATICA	€ 13.26
I60OL	FECI SANGUE OCCULTO	€ 5.04
I63OL	FERRITINA	€ 12.54
I64OL	alfa-FETOPROTEINA	€ 13.26
I65OL	C.E.A.	€ 13.26
I66OL	beta HCG	€ 19.50
I67OL	CORTISOLO PLASMATICO	€ 13.26
I68OL	PROLATTINA	€ 12.00
I69OL	EMOGLOBINA GLICATA	€ 14.58
I71OL	ALBUMINA SIERO	€ 3.48
I73OL	IgE TOTALI	€ 13.92
I74OL	CRIOGLOBULINE	€ 2.52
I75OL	TEST DI GRAVIDANZA	€ 8.22
I76OL	SPETTROFOTOMETRIA SU LIQUOR	€ 1.38
I77OL	PROTEINURIA	€ 2.04
I78OL	% SATURAZIONE TRASFERRINA	€ 5.52
I80OL	Beta trace protein	€ 18.96
I81OL	ALBUMINURIA	€ 6.24
I83OL	CREATININA URINARIA	€ 2.04
I84OL	SODIO URINARIO	€ 2.04
I85OL	POTASSIO URINARIO	€ 2.04
I86OL	CORO URINARIO	€ 2.04
I87OL	ELETTROFORESI PROTEINE URINARIE	€ 5.70
I88OL	AZOTURIA	€ 2.04
I90OL	SCOTCH TEST	€ 4.14
I91OL	GLUCOSIO LIQUOR	€ 2.04
I92OL	CLORURI LIQUOR	€ 2.04
I93OL	VDRL LIQUORALE	€ 4.44
I94OL	CITOMETRIA LIQUORALE	€ 7.62
I95OL	IEF (SIERO-LIQUOR)	€ 62.70
200OL	ELETTROFORESI LIPOPROTEINE	€ 17.70
202OL	LAMOTRIGINA	€ 18.06
203OL	INDICE DI REIBER IgA	€ 24.79
204OL	IgM LIQUORALI	€ 18.96
205OL	LATTICODEIDROGENASI (LIQUOR)	€ 2.04
206OL	INDICE DI REIBER IgM	€ 24.79
207OL	VITAMINA B12	€ 11.40
208OL	FOLATI (SIERO)	€ 11.40
211OL	TEST DI COOMBS DIRETTO	€ 8.82
212OL	TEST DI COOMBS INDIRETTO	€ 11.40
215OL	PSA AG. PROSTATICO SPECIFICO	€ 18.48
216OL	TEMPO DI PROTROMBINA	€ 3.12
217OL	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATT.	€ 3.48
218OL	FIBRINOGENO	€ 4.14
221OL	TEMPO DI TROMBINA	€ 4.14
223OL	ANTITROMBINA TERZA	€ 4.14
224OL	TEMPO DI EMORRAGIA	€ 2.52
225OL	FATTORE VIII	€ 17.70
226OL	FATTORE VII	€ 17.70
227OL	FATTORE V	€ 17.70

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
228OL	FATTORE II	€ 17.70
229OL	FATTORE X	€ 17.70
230OL	FATTORE XII	€ 17.70
231OL	FATTORE XI	€ 17.70
232OL	FATTORE IX	€ 17.70
233OL	LUPUS ANTICOAGULANT	€ 5.70
234OL	PROT. C (coagulazione)	€ 11.40
235OL	PROT. S (coagulazione)	€ 12.00
237OL	ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)	€ 22.80
238OL	D-DIMERO	€ 9.72
239OL	MIOGLOBINEMIA	€ 10.44
240OL	MIOGLOBINURIA	€ 10.44
242OL	CONTA DI ADDIS	€ 5.04
244OL	ALBUMINA LIQUOR	€ 6.24
245OL	IgG LIQUORALE	€ 7.56
246OL	CALCIO IONIZZATO	€ 6.30
247OL	FATTORE DI VON WILLEBRANDT	€ 29.76
248OL	TRANSFERRINA	€ 6.96
249OL	ANTICORPI ANTI HCV	€ 10.74
250OL	ANTICORPI ANTI HIV	€ 10.74
253OL	ALBUMINA	€ 3.48
255OL	POLIMORFISMO MTHFR A1298C	€ 244.00
256OL	TOPIRAMATO	€ 18.06
257OL	PROTEINE TOTALI materiali vari	€ 2.04
258OL	RINOLIQUORREA IEF TRASFERRINA	€ 62.70
261OL	GLUCOSIO materiali vari	€ 2.04
264OL	POLIMORFISMO MTHFR C-T677	€ 244.00
265OL	ANTICORPI anti JO-I	€ 16.44
266OL	ANTICORPI anti RPN	€ 16.44
267OL	ANTICORPI anti Scl 70	€ 16.44
268OL	ANTICORPI anti Sm	€ 16.44
269OL	ANTICORPI anti SSA	€ 16.44
270OL	ANTICORPI anti SSB	€ 16.44
271OL	ANTICORPI anti RO-52	€ 16.44
273OL	CONSERVAZIONE LIQUOR	€ 39.90
274OL	MUTAZIONE FRAXA	€ 256.00
275OL	MUTAZIONE FRAXE	€ 256.00
277OL	LACOSAMIDE (Vimpat)	€ 34.80
280OL	ANALISI DNA MEDIANTE qPCR	€ 195.55
282OL	CD 20 (sangue)	€ 21.54
289OL	SOUTHERN BLOT FRA X	€ 342.40
291OL	MUTAZIONE PCR ELETTROFORESI	€ 92.66
292OL	Mutazione F.V (Leiden)	€ 244.00
294OL	ANALISI POLIMORFISMO VNTR	€ 207.60
295OL	CONSERVAZIONE DNA O RNA	€ 49.20
296OL	CONSERVAZIONE SIERO	€ 3.12
297OL	CONSERVAZIONE TESSUTI	€ 39.90
298OL	DIGESTIONE CON ENZIMA	€ 68.60
299OL	ESTRAZIONE DNA O RNA	€ 48.00
301OL	IBRIDAZIONE CON SONDA	€ 132.98
302OL	CD3+ (LINFOCITI T)	€ 21.54
303OL	CD4+ ("HELPER")	€ 21.54
304OL	CD8+ ("SUPPRESSOR")	€ 21.54
305OL	CD3 - CD56+ (NATURAL KILLER)	€ 21.54
306OL	CD19+ (LINFOCITI B)	€ 21.54

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
307OL	TIPIZZAZIONE CD 25	€ 21.54
308OL	HLA DR CD14+ (MONOCITI)	€ 21.54
311OL	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 125	€ 22.80
312OL	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 19.9	€ 20.22
313OL	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 15.3	€ 22.14
314OL	CD14+ (MONOCITI)	€ 21.54
315OL	HLA DR+ CD14_	€ 21.54
316OL	CD34+ CD133+/CD45_	€ 21.54
320OL	CD 3 Liquor	€ 21.54
321OL	CD 19 Liquor	€ 21.54
323OL	FENOTIPO RH	€ 13.26
325OL	GRUPPO ABO E RH(D)	€ 9.48
326OL	FENOTIPO RH	€ 13.26
327OL	CONTROLLO GRUPPO	€ 9.48
328OL	PROVA DI COMPATIBILITA'	€ 10.74
329OL	SISTEMA KELL	€ 8.22
330OL	ANTICORPI ANTI HCV (CONFERMA II PRELIEVO)	€ 10.74
331OL	Ab anti HIV (II PRELIEVO PER CONFERMA)	€ 10.74
332OL	CATENE LEGGERE KAPPA LIBERE (siero)	€ 19.68
334OL	CD16 (NAT. KILL. GRANULOCITI MACROFAGI)	€ 21.54
335OL	CD3+ CD25+ ("T" ATTIVATI)	€ 21.54
336OL	CATENE LEGGERE LAMBDA LIBERE (siero)	€ 19.68
338OL	CATENE LEGGERE KAPPA LIBERE (liquor)	€ 19.68
339OL	CATENE LEGGERE LAMBDA LIBERE (liquor)	€ 19.68
342OL	ERITROBLASTI	€ 7.62
343OL	LATTATO	€ 6.96
344OL	LATTATO LQR	€ 6.96
346OL	IgG SIERO anti VIRUS MORBILLO	€ 9.48
347OL	IgM SIERO anti VIRUS MORBILLO	€ 9.48
348OL	IgG SIERO anti HERPES ZOOSTER	€ 9.48
349OL	IgM SIERO anti HERPES ZOOSTER	€ 9.48
350OL	IgG SIERO anti TOXOPLASMA	€ 19.44
351OL	IgM SIERO TOXOPLASMA	€ 19.44
353OL	IgG SIERO anti CMV	€ 9.48
354OL	IgM SIERO anti CMV	€ 10.74
356OL	IgG SIERO anti ROSOLIA	€ 18.96
357OL	IgM SIERO anti ROSOLIA	€ 18.96
359OL	IgG SIERO anti EBV (VCA)	€ 17.10
360OL	IgM SIERO anti EBV (VCA)	€ 17.10
362OL	IgG SIERO anti HSV 1-2	€ 9.48
363OL	IgM SIERO anti HSV 1-2	€ 9.48
365OL	FTA-ABS SIERO	€ 10.08
366OL	IgG TOTALI anti TREPONEMA ELISA	€ 8.22
367OL	IgM SIERO anti TREPONEMA PALL.	€ 8.22
368OL	TPHA	€ 7.56
369OL	IgG SIERO anti BORRELIA	€ 10.44
370OL	IgM SIERO anti BORRELIA	€ 10.44
372OL	LIQUOR INDEX IgG antiTOXO	€ 12.00
373OL	LIQUOR INDEX IgG antiCMV	€ 12.00
374OL	LIQUOR INDEX IgG antiROSOLIA	€ 12.00
375OL	LIQUOR INDEX IgG antiEBV	€ 12.00
376OL	LIQUOR INDEX IgG antiTREPONEMA	€ 12.00
377OL	LIQUOR INDEX IgG antiHSV 1-2	€ 12.00
378OL	LIQUOR INDEX IgG antiBORRELIA	€ 12.00
379OL	LIQUOR INDEX IgM antiTOXO	€ 12.00

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
380OL	LIQUOR INDEX IgM antiCMV	€ 12.00
381OL	LIQUOR INDEX IgM antiROSOLIA	€ 12.00
382OL	LIQUOR INDEX IgM antiEBV	€ 12.00
383OL	LIQUOR INDEX IgM antiTREPONEMA	€ 12.00
384OL	LIQUOR INDEX IgM antiHSV 1-2	€ 12.00
385OL	LIQUOR INDEX IgM antiBORRELIA	€ 12.00
386OL	LIQUOR INDEX IgG antiH.ZOOSTER	€ 12.00
387OL	LIQUOR INDEX IgM antiH.ZOOSTER	€ 12.00
388OL	LIQUOR INDEX IgG anti MORBILLO	€ 12.00
389OL	LIQUOR INDEX IgM anti MORBILLO	€ 12.00
390OL	PRELIEVO VENOSO	€ 3.48
391OL	PRELIEVO CAPILLARE	€ 3.48
392OL	PRELIEVO ARTERIOSO	€ 6.30
394OL	REAZIONE MRZ	€ 12.00
395OL	IEF TRANSFERRINA	€ 62.70
401OL	N-DESMETILMETOSUCCIMIDE	€ 34.80
406OL	ZONISAMIDE	€ 18.06
415OL	RUFINAMIDE (INOVELON)	€ 34.80
416OL	TEST DI CORREZIONE PT (INR)	€ 3.12
417OL	TEST DI CORREZIONE APTT (RATIO)	€ 3.48
420OL	ANTIGENE AUSTRALIA (TEST DI CONFERMA)	€ 6.96
421OL	HBV ANTICORPI HBsAB	€ 11.40
422OL	HBV ANTIGENE HBeAg	€ 11.40
423OL	HBV ANTICORPI HBeAb	€ 12.00
424OL	HBV ANTICORPI HBcAb	€ 11.40
425OL	HBV ANTICORPI HBcAb IgM	€ 12.00
426OL	CD4+CD62 L+	€ 21.54
427OL	HAV ANTICORPI	€ 12.00
428OL	HAV ANTICORPI IgM	€ 13.92
429OL	IgG ANTI CARDIOLIPINA	€ 15.78
430OL	IgM ANTI CARDIOLIPINA	€ 15.78
434OL	PERAMPANEL (FYCOMPA)	€ 34.80
436OL	ESLICARBAZEPINA metabolita - ZEBINIX	€ 34.80
448OL	IgG LIQUORALI anti HIV	€ 10.74
449OL	LIQUOR INDEX IgG antiHIV	€ 12.00
452OL	IgG LIQUORALI anti TOXOPLASMA	€ 19.44
453OL	IgM LIQUORALI anti TOXOPLASMA	€ 19.44
454OL	IgG LIQUORALI anti CMV	€ 9.48
455OL	IgM LIQUORALI anti CMV	€ 10.74
456OL	IgG LIQUORALI anti MORBILLO	€ 31.62
457OL	IgM LIQUORALI anti MORBILLO	€ 10.74
458OL	IgG LIQUORALI anti ROSOLIA	€ 31.62
459OL	IgM LIQUORALI anti ROSOLIA	€ 10.74
462OL	IgG LIQUORALI anti EBV	€ 31.62
463OL	IgM LIQUORALI anti EBV	€ 10.74
464OL	IgG LIQUORALI anti HERPES ZOOSTER	€ 31.62
465OL	IgM LIQUORALI anti HERPES ZOOSTER	€ 10.74
466OL	IgG LIQUORALI anti HSV 1-2	€ 31.62
467OL	CUPRURIA	€ 6.30
469OL	IgM LIQUORALI anti HSV 1-2	€ 10.74
470OL	FTA-ABS LIQUOR	€ 10.08
471OL	IgG LIQUORALI anti TREPONEMA	€ 14.52
472OL	IgM LIQUORALI anti TREPONEMA	€ 14.52
473OL	TPHA LIQUOR	€ 14.52
474OL	LIQUOR INDEX TPHA	€ 24.79

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
475OL	LIQUOR INDEX VDRL	€ 12.00
476OL	IgG LIQUORALI anti BORRELIA	€ 31.62
477OL	IgM LIQUORALI anti BORRELIA	€ 10.74
486OL	IgA SIERO	€ 7.56
487OL	IgG SIERICHE	€ 7.56
488OL	IgM SIERO	€ 7.56
498OL	IEF transferrina per sospetta rinoliquorrea	€ 62.70
499OL	RICERCA CRISTALLI COLESTERINA	€ 30.99
501OL	OSMOLALITA' SIERO (Mis)	€ 12.39
502OL	OSMOLALITA' URINE (Mis)	€ 12.39
503OL	RICERCA ALLOANTICORPI EMAZIE	€ 11.40
513OL	ANTIGENE CARBOIDRATICO CA 15.3 SU LIQUOR	€ 22.14
514OL	IEF TRANSFERRINA	€ 62.70
528OL	Ab anti TR	€ 22.80
529OL	Ab anti TR LIQUOR	€ 22.80
531OL	Ab anti Yo (anti C.Purkinje)	€ 18.36
532OL	Ab anti HU (ANNA-1)	€ 18.36
533OL	Ab anti Ri (ANNA-2)	€ 18.36
534OL	Ab anti AMFIFISINA	€ 18.36
536OL	Ab anti Yo LIQUOR	€ 18.36
537OL	Ab anti HU LIQUOR (ANNA-1)	€ 18.36
538OL	Ab anti Ri LIQUOR (ANNA-2)	€ 18.36
539OL	Ab anti AMFIFISINA LIQUOR	€ 18.36
540OL	BETA HCG LIQUOR	€ 19.50
541OL	CEA LIQUOR	€ 13.26
542OL	Alfa Fetoproteina LIQUOR	€ 13.26
543OL	ANTICORPI anti CERVELLETTO-ANTIGENI ONCONEURALI su VETRINO (SIERO)	€ 18.36
544OL	ANTICORPI anti CERVELLETTO-ANTIGENI ONCONEURALI su VETRINO (LIQUOR)	€ 18.36
545OL	Ab anti Ma1	€ 18.36
546OL	CA 125 LIQUOR	€ 22.80
547OL	CA 15.3 LIQUOR	€ 22.14
548OL	CA 19.9 LIQUOR	€ 20.22
549OL	Ab anti MA1 LIQUOR	€ 18.36
551OL	Ab anti Ma2	€ 18.36
552OL	Ab anti CV 2 (CRMP5)	€ 18.36
556OL	Ab anti MA2 LIQUOR	€ 18.36
557OL	Ab anti CV 2 LIQUOR (CRMP5)	€ 18.36
559OL	b2-MICROGLOBULINA LIQUORALE	€ 13.26
560OL	PR3	€ 18.36
561OL	LATTOFERRITINA	€ 18.36
562OL	MPO (mieloperossidasi)	€ 18.36
563OL	ELASTASI	€ 18.36
564OL	CATEPSINA G	€ 18.36
565OL	BPI (bactericidal/permeability-increasing protein)	€ 18.36
570OL	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO	€ 3.12
580OL	CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO (OGTT)	€ 3.12
581OL	CLONAZEPAM (RIVOTRIL)	€ 34.80
582OL	DIAZEPAM (VALIUM)	€ 34.80
583OL	MIDAZOLAM (DORMICUM)	€ 34.80
584OL	NITRAZEPAM (MOGADON)	€ 34.80
585OL	BROMAZEPAM (LEXOTAN)	€ 34.80
586OL	LORAZEPAM (TAVOR)	€ 34.80
587OL	FLUNITRAZEPAM (ROIPNOL)	€ 34.80
588OL	CLORDEMETILDIAZEPAM (EN)	€ 34.80
600OL	ESAME URINE	€ 2.76

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
603OL	ID. ANTICORPI IRR. ANTI EMAZIE	€ 10.74
604OL	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	€ 3.48
636OL	Ab LIQUORALI anti TIREOPEROSSIDASI	€ 14.52
637OL	LIQUOR INDEX anti TIREOPEROSSIDASI	€ 14.52
652OL	GLICEMIA BASALE E POST_PRANDIALE	€ 4.08
656OL	Ab LIQUORALI anti TIREOGLOBULINA	€ 14.52
657OL	LIQUOR INDEX anti TIREOGLOBULINA	€ 14.52
661OL	Attivatore Tissutale del Plasminogeno (tPA)	€ 22.80
662OL	INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I)	€ 12.00
663OL	LIPOPROTEINA (a)	€ 17.10
664OL	PROTROMBINA FRAMMENTI I_2	€ 5.70
665OL	TEST DI AGGR. PIASTRINICA secondo BORN	€ 5.04
666OL	VISCOSITA' EMATICA (Coll/Epi)	€ 35.52
667OL	ANTICORPI ANTI BETA2GLICOPROTEINA (IgG)	€ 15.78
668OL	ANTICORPI ANTI BETA2 GLICOPROTEINA (IgM)	€ 15.78
711OL	COLTURE LINFOCITARIE	€ 130.57
712OL	CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE	€ 187.73
716OL	Microdelezione CATCH22 (FISH x TUPLE1)	€ 607.73
718OL	Microdelezione 22q13.3	€ 607.73
720OL	Microdelezione Smith-Magenis	€ 607.73
722OL	Microdelezione Miller-Dieker	€ 607.73
724OL	Microdelezione Wolf-Hirschhorn	€ 607.73
726OL	Microdelezione Williams-Beuren	€ 607.73
728OL	RIARRANGIAMENTI SUBTELOMERICI	€ 1,215.46
730OL	Microdelezione 1p36	€ 607.73
732OL	Sindrome di Prader-Willi / Angelman (SNRPN)	€ 607.73
734OL	Sindrome di Angelman (UBE3A)	€ 607.73
738OL	FRAXA (Test di II livello)	€ 462.40
739OL	FRAXE (Test di II livello)	€ 462.40
744OL	Metilazione Prader-Willi/Angelman	€ 185.33
745OL	Delezione Neurofibromatosi (NF1)	€ 607.73
746OL	Array CGH	€ 1,189.60
747OL	Studio del Mosaicismo Cromosomico	€ 183.53
748OL	Analisi mediante Painting Multipli	€ 1,215.46
749OL	Analisi mediante sonde alfoidi mutiple	€ 979.58
752OL	ANALISI DNA (SEQUENZIAMENTO)	€ 374.40
754OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico C	€ 34.80
755OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico G	€ 30.36
756OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico NOR	€ 34.80
757OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico Q	€ 31.62
758OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico R	€ 30.36
759OL	Colorazione aggiuntiva bandeggio Cromosomico Distamicina A	€ 34.80
762OL	FOLATI LIQUOR	€ 11.40
853OL	PARATORMONE (PTH) (S)	€ 25.92
934OL	TROPONINA I HS	€ 22.26
974OL	PROCALCITONINA	€ 48.00
979OL	FRAXA (Test di I livello)	€ 207.60
981OL	FRAXE (test di I livello)	€ 207.60
1022OL	BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE (BNP)	€ 18.84
1025OL	VITAMINA D	€ 20.22
1206OL	Test di Avidità IgG TOXOPLASMA	€ 19.44
1207OL	IgG ROSOLIA TITOLO ANTICORPALE	€ 9.48

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
5905OL	Sequenza del DNA (fino a 400bp)	€ 187.20
5900OL	Estrazione di DNA da tessuto	€ 48.00
5901OL	Conservazione di campioni di DNA	€ 49.20
5902OL	Analisi di mutazione del DNA con reazione PCR e elettroforesi	€ 92.66
5927OL	Analisi di polimorfismi (STR, VNTR) (con PCR ed elettroforesi (per locus))	€ 207.60
5202OL	GENE PRNP	€ 467.06
5215OL	ANALISI APLOTIPO TAU (MAPT)	€ 467.06
5208OL	GENE GRN	€ 936.00
5203OL	GENE APP	€ 187.20
5204OL	GENE PSENI	€ 748.80
5206OL	GENE APOE	€ 187.20
5207OL	GENE TAU (MAPT)	€ 561.60
5214OL	GENE TAU (MAPT) CON APLOTIPO	€ 654.26
5217OL	RIARRANGIAMENTO MEDIANTE MLPA GENI TAU (MAPT)/GRN	€ 461.20
5216OL	GENE C9ORF72	€ 415.20
5205OL	GENE PSEN2	€ 374.40
	Pannello geni AD e FTD	
5218OL	ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE NEXT GENERATION SEQUENCING (NGS) e tecniche assimilabili	€ 4,145.48
	Pannello Fattori di rischio AD e FTD	
5219OL	ANALISI DI SEQUENZA GENICHE MEDIANTE NEXT GENERATION SEQUENCING (NGS) e tecniche assimilabili	€ 4,145.48
	Proteina I4.3.3 SU LIQUOR	
5907OL	Western Blot (Elettroforesi e Immunoblot)	€ 120.35
	ESAME ISTOLOGICO	
5916OL	Esame istologico: allestimento e lettura di preparati inclusi in paraffina e colorati con metodi di routine	€ 250.00
5917OL	Colorazioni immunoistochimiche e speciali (ciascuna)	€ 72.00
5918OL	Colorazioni fino a 3	€ 144.00
5919OL	Colorazioni oltre le 3	€ 180.00
	ESAME NEUROPATOLOGICO	
5313OL	Diagnostica autopsia su preparati istologici allestiti dalla Divisione	€ 720.00
5914OL	Diagnostica autopsia su preparati istologici allestiti altrove	€ 312.00
	Proteina TAU Totale AB42 TAU Fosforilata SU LIQUOR	
5201OL	TAU TOTALE - ELISA per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192.00
5209OL	AB42 - ELISA per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192.00
5210OL	TAU FOSFORILATA - ELISA per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192.00
5908OL	ELISA per analisi quantitativa di proteine in liquidi biologici	€ 192.00

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
	CONSULENZA ESAME ISTOLOGICO	
5915OL	Lettura di preparati per (Istologia/Tumori)	€ 192.00
5917OL	Colorazioni immunohistochimiche e speciali (ciascuna)	€ 72.00
5918OL	Colorazioni fino a 3	€ 144.00
5919OL	Colorazioni oltre le 3	€ 180.00
	ESAME BIOCHIMICO DEL TESSUTO NERVOSO PER RICERCA PROTEINA PRIONICA PATOLOGICA	
5906OL	Estrazione di proteine da tessuto	€ 99.60
5907OL	Western Blot (Elettroforesi e Immunoblot)	€ 120.35
	CAMPIONAMENTO PER BIOLOGIA MOLECOLARE	
5103OL	Campione per biologia molecolare	€ 30.00
	CAMPIONAMENTO PER BIOLOGIA MOLECOLARE PLUS	
5105OL	Campione per biologia molecolare Plus	€ 66.00
	MICROSCOPIA ELETTRONICA - ULTRAISTRUTTURALE CUTE	
5909OL	Allestimento e fotografia di preparati per Microscopia Elettronica	€ 444.00
5910OL	Lettura di preparati per Microscopia Elettronica	€ 145.68
5911OL	Esame istologico Cute	€ 36.18
	MICROSCOPIA ELETTR.- ULTRAISTRUTTUR. PELLETTI LEUCOCIT.	
5909OL	Allestimento e fotografia di preparati per Microscopia Elettronica	€ 444.00
5910OL	Lettura di preparati per Microscopia Elettronica	€ 145.68
	MICROSC.ELETTRONICA - ULTRAISTRUTTURALE NERVO	
5909OL	Allestimento e fotografia di preparati per Microscopia Elettronica	€ 444.00
5910OL	Lettura di preparati per Microscopia Elettronica	€ 145.68
5912OL	Esame istologico Nervo Periferico	€ 32.94
	MICROSCOPIA ELETTR.- ULTRAISTRUTTUR. BIOPSIA CEREBRALE	
5909OL	Allestimento e fotografia di preparati per Microscopia Elettronica	€ 444.00
5910OL	Lettura di preparati per Microscopia Elettronica	€ 145.68

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
	EREDITARIE	
	I. DOSAGGIO ENZIMI LEUCOCITARI, PLASMATICI E TISSUTALI	
3062OL	Alfa-1,4-glucosidasi (maltasi acida) su muscolo	€ 216.00
3118OL	Alfa-1,4-glucosidasi (maltasi acida) su leucociti	€ 216.00
3011OL	Alfa-fucosidasi su leucociti	€ 216.00
3067OL	Alfa-fucosidasi su plasma	€ 216.00
3060OL	Alfa-galattosidasi su plasma	€ 216.00
3005OL	Alfa-galattosidasi su leucociti	€ 216.00
3015OL	Alfa-iduronidasi su leucociti	€ 216.00
3070OL	Alfa-iduronidasi su plasma	€ 216.00
3013OL	Alfa-mannosidasi	€ 216.00
3074OL	Alfa-N-acetil-galattosaminidasi su plasma	€ 216.00
3019OL	Alfa-N-acetil-galattosaminidasi su leucociti	€ 216.00
3056OL	Alfa-neuraminidasi	€ 216.00
3003OL	Ariilsulfatasi A	€ 216.00
3004OL	Ariilsulfatasi B	€ 216.00
3006OL	Beta-galattosidasi	€ 216.00
3012OL	Beta-glucosidasi	€ 216.00
3024OL	Beta-glucuronidasi su leucociti	€ 216.00
3078OL	Beta-glucuronidasi su plasma	€ 216.00
3014OL	Beta-mannosidasi	€ 216.00
3065OL	Beta-N-acetil glucosaminidasi A + B (Beta-esosaminidasi totale) su plasma	€ 216.00
3010OL	Beta-N-acetil glucosaminidasi A + B (Beta-esosaminidasi totale) su leucociti	€ 216.00
3017OL	Cerebroside beta-galattosidasi (galattocerebrosidasi)	€ 216.00
3023OL	Chitotriosidasi	€ 216.00
3049OL	Fruttosio 1,6 difosfatasi	€ 204.00
3018OL	Lipasi acida lisosomiale (LAL) [metodo fluorimetrico con 4-metillumbelliferil palmitato]	€ 216.00
3073OL	Lipasi acida lisosomiale (LAL) [metodo fluorimetrico con 4-metillumbelliferil palmitato]	€ 216.00
3020OL	Palmitoil-proteina tioesterasi su leucociti	€ 216.00
3075OL	Palmitoil-proteina tioesterasi su plasma	€ 216.00
3016OL	Sfingomielinasi	€ 216.00
3057OL	Tripeptidil peptidasi I	€ 216.00
	2. ANALISI METABOLITI NEI LIQUIDI BIOLOGICI	
3029OL	Acidi organici urinari incluso acido orotico [metodo GC/MS]	€ 168.00
3092OL	Acido Orotico	€ 168.00
3034OL	Tiosolfato/Sulfite	€ 168.00
3030OL	Acidi grassi a catena media e lunga TFA (plasma) [metodo GC/MS]	€ 192.00
3113OL	Acidi grassi a catena molto lunga VLCFA (plasma) [metodo ESI/MS/MS]	€ 240.00
3081OL	Acido lattico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su plasma	€ 6.96
3082OL	Acido lattico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su liquor	€ 6.96
3083OL	Acido piruvico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su plasma	€ 5.52
3084OL	Acido piruvico (sangue, liquor) [metodo spettrofotometrico] su liquor	€ 5.52
3032OL	Acido fitanico [metodo GC/MS]	€ 216.00
3033OL	Acido pristanico [metodo GC/MS]	€ 216.00
3108OL	Acido sialico (NANA) [metodo ESI/MS/MS]	€ 17.10
3055OL	Colestanolo (deidrocolesterolo) [metodo GC/MS]	€ 168.00
3025OL	Mucopolisaccaridi urinari [metodo spettrofotometrico]	€ 37.92
3027OL	Oligosaccaridi urinari [metodo ESI/MS/MS]	€ 108.00
	3. ALTRI ESAMI BIOCHIMICI	
3050OL	Vitamina E [metodo ESI/MS/MS]	€ 240.00

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
3045OL	Biotinidasi	€ 240.00
	BIOLOGIA CELLULARE	
3124OL	Allestimento e coltura di fibroblasti	€ 193.75
4046OL	Allestimento e coltura di linee cellulari stabilizzate con virus (linee linfoblastoidi)	€ 234.06
	ANALISI GENETICHE PER LA DIAGNOSI DI MALATTIE EREDITARIE	
	Elenco prestazioni per tipologia	
4098OL	Estrazione di DNA o di RNA (nucleare o mitocondriale) (da sangue periferico, tessuti)	€ 48.00
4091OL	Analisi di polimorfismi (STR, VNTR) (con PCR ed elettroforesi (per locus))	€ 207.60
4048OL	Analisi del DNA per polimorfismo (con PCR, digestione enzimatica ed elettroforesi (c	€ 105.30
4038OL	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento (fino a 400 bp paia di basi)	€ 187.20
4042.1OL	Analisi di mutazione del DNA (con PCR e ibridazione con sonde non radiomarcate (R	€ 195.55
4042OL	Analisi quantitativa di acidi nucleici umani con PCR - Real Time (RT - PCR)	€ 244.00
4044OL	Riarrangiamenti (delezione e duplicazione) di altri geni umani mediante MLPA	€ 461.20
4049OL	Analisi di sequenze genetiche mediante Next Generation Sequencing (NGS)	€ 4,145.48
	Atassie spinocerebellari ereditarie	
4000OL	Gene FXN (Atassia di Friedreich) [espansione GAA]	€ 207.60
4158OL	Gene FXN (Atassia di Friedreich) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4003OL	Gene ATXN1 (SCA1) [espansione CAG]	€ 207.60
4004OL	Gene ATXN2 (SCA2) [espansione CAG]	€ 207.60
4005OL	Gene ATXN3 (SCA3) [espansione CAG]	€ 207.60
4006OL	Gene CACNA1 (SCA6) [espansione CAG]	€ 207.60
4007OL	Gene ATXN7 (SCA7) [espansione CAG]	€ 207.60
4059OL	Gene ATXN8 (SCA8) [espansione CTG/CAG]	€ 207.60
4055OL	Gene ATXN10 (SCA10) [espansione ATTCT]	€ 207.60
4056OL	Gene PPP2R2B (SCA12) [espansione CAG]	€ 207.60
4008OL	Gene TBP (SCA17) [espansione CAG]	€ 207.60
4009OL	Gene ATN1 (DRPLA) [espansione CAG]	€ 207.60
4002OL	Gene TTPA (Atassia da deficit di vitamina E) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4001OL	Gene APTX (AOA1) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4123OL	Gene SETX (AOA2) [analisi di sequenza]	€ 4,145.48
4140OL	Gene PRKCG (SCA14) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4106OL	Gene ITPRI (SCA15) [analisi quantitativa RT-PCR]	€ 975.98
4125OL	Gene KCND3 (SCA19) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4159OL	Gene PDYN (SCA23) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4111OL	Gene AFG3L2 (SCA28) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4119OL	Gene NOP56 (SCA36) [espansione GGCTG]	€ 207.60
4013OL	Gene FMR1 (FRAXA / X fragile, FXTAS) [espansione CGG]	€ 256.00
4156OL	Pannello multigenico NGS "Atassie I"	€ 4,145.48
4178OL	Pannello multigenico NGS "Atassie II - Atassie episodiche"	€ 4,145.48
4179OL	Pannello multigenico NGS "Atassie III - Atassia telangiectasia"	€ 4,145.48
	Paraparesi spastiche ereditarie	
4040OL	Gene SPG4 [analisi di sequenza]	€ 2,433.60
4017OL	Gene SPG4 [delezione, MLPA]	€ 461.20
4171OL	Gene SPG7 [delezione, MLPA]	€ 461.20
4043OL	Gene SPG7 [analisi di sequenza]	€ 1,497.60

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
4172OL	Gene ATLI (SPG3) [delezione, MLPA]	€ 461.20
4102OL	Gene ATLI (SPG3) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4045OL	Gene CYP7B1 (SPG5) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4124OL	Gene KIF5A (SPG10) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4114OL	Gene REEP1 (SPG31) [analisi di sequenza]	€ 1,872.00
4117OL	Gene NIPA1 (SPG6) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4100OL	Gene SPG11 [analisi di sequenza]	€ 4,145.48
4110OL	Gene SPG15 [analisi di sequenza]	€ 4,145.48
4115OL	Gene FA2H (SPG35) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4180OL	Pannello multigenico NGS "Paraparesi spastiche"	€ 4,145.48
	Coree degenerative	
4014OL	Gene HTT (Malattia di Huntington) [espansione CAG]	€ 207.60
4176OL	Gene VPS13A (coreina) (Corea Acontocitosi) [analisi di sequenza]	€ 4,145.48
	Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA)	
4010OL	Gene SOD1 [analisi di sequenza]	€ 936.00
4113OL	Gene FUS/TLS [analisi di sequenza]	€ 2,433.60
4107OL	Gene TARDBP [analisi di sequenza]	€ 374.40
4112OL	Gene C9ORF72 [espansione GGGGCC]	€ 415.20
4057OL	Pannello multigenico NGS "SLA"	€ 4,145.48
	Atrofie muscolari spinali	
4011OL	Geni SMN1 e SMN2 (SMA) [delezione, MLPA]	€ 461.20
4182OL	Geni SMN1 e SMN2 (SMA) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4012OL	Gene AR (SBMA / Malattia di Kennedy) [espansione CAG]	€ 207.60
	Neuropatie periferiche ereditarie	
4020OL	Duplicazione 17p11.2 (CMT1A) [MLPA]	€ 461.20
4023OL	Delezione 17p11.2 (HNPP) [MLPA]	€ 461.20
4028OL	Gene GJB1 (connessina 32) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4025OL	Gene MPZ (P0) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4027OL	Gene GDAP1 [analisi di sequenza]	€ 1,684.80
4021OL	Gene PMP22 [analisi di sequenza]	€ 748.80
4024OL	Gene MFN2 [analisi di sequenza]	€ 2,059.20
4050OL	Gene HSPB1 [analisi di sequenza]	€ 748.80
4051OL	Gene HSPB8 [analisi di sequenza]	€ 748.80
4029OL	Gene BSCL2 [analisi di sequenza]	€ 1,872.00
4146OL	Gene TTR (Amiloidosi familiare) [analisi di sequenza]	€ 748.80
4063OL	Gene SEPT9 (HNA) [analisi di sequenza]	€ 2,246.40
4152OL	Pannello multigenico NGS "Neuropatie"	€ 4,145.48
	Leucodistrofie ereditarie	
4175OL	Gene ABCD1 (Adrenoleucodistrofia/AMN) [delezione, MLPA]	€ 461.20
4208OL	Gene ABCD1 (Adrenoleucodistrofia/AMN) [analisi di sequenza]	€ 1,684.80
4103OL	Gene ARSA (Leucodistrofia metacromatica) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4015OL	Gene GALC (Malattia di Krabbe) [MLPA]	€ 461.20

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
4181OL	Gene GALC (Malattia di Krabbe) [analisi di sequenza]	€ 1,872.00
4144OL	Gene LMNB1 [duplicazione, analisi quantitativa RT-PCR]	€ 1,707.97
4120OL	Gene EIF2B5 (Vanishing White Matter) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4183OL	Geni EIF2B1-2-3-4 (Vanishing White Matter) [analisi di sequenza]	€ 2,995.20
4170OL	Gene PLPI [analisi MLPA]	€ 461.20
4160OL	Gene PLPI [analisi di sequenza]	€ 748.80
4173OL	Gene GFAP (Malattia di Alexander) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4169OL	Gene TUBB4A [analisi di sequenza]	€ 748.80
4184OL	Gene GBE1 (Polyglucosan body disease) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4154OL	Pannello multigenico NGS "Leucodistrofie"	€ 4,145.48
	Emicrania emiplegica familiare	
4177OL	Pannello multigenico NGS "Emicrania emiplegica familiare"	€ 4,145.48
	Malattie cerebrovascolari ereditarie	
4036OL	Gene NOTCH3 (CADASIL) [analisi di sequenza]	€ 2,620.80
4185OL	Gene NOTCH3 esoni 3 e 4 (CADASIL) [analisi di sequenza]	€ 374.40
4161OL	Gene HTRA1 (CARASIL) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4104OL	Gene GLA (Malattia di Fabry) [analisi di sequenza]	€ 561.60
	Epilessie ereditarie e difetti della migrazione neuronale	
4101OL	Gene SLC2A1 (GLUT1) [analisi di sequenza]	€ 1,684.80
4149OL	Gene SCN1A [analisi di sequenza]	€ 2,620.80
4033OL	Gene LIS1 [analisi di sequenza]	€ 2,620.80
4031OL	Gene DCX [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4034OL	Gene FLNA [analisi di sequenza]	€ 4,145.48
4035OL	Gene ARX [analisi di sequenza]	€ 936.00
4147OL	Pannello multigenico NGS "Epilessie ereditarie"	€ 4,145.48
	Difetti della beta-ossidazione mitocondriale	
4016OL	Gene CPT2 [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4162OL	Gene CACT (SLC25A20) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4061OL	Gene ACADVL (VLCAD) [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4060OL	Gene ACADM (MCAD) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4186OL	Gene ACADS (SCAD) [analisi di sequenza]	€ 1,310.40
4163OL	Gene ETFA [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4164OL	Gene ETFB [analisi di sequenza]	€ 1,684.80
4109OL	Gene ETFDH [analisi di sequenza]	€ 1,497.60
4187OL	Gene FLAD1 [analisi di sequenza]	€ 936.00
	Malattie dei perossisomi	
4188OL	Pannello multigenico NGS "Malattie dei perossisomi"	€ 4,145.48
	Malattie lisosomiali	
4132OL	Gene GBA (Malattia di Gaucher) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4134OL	Gene NAGLU (Mucopolisaccaridosi tipo IIIB / Sanfilippo B) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4131OL	Gene NEU1 (Sialidosi tipo I e 2) [analisi di sequenza]	€ 936.00

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
	Altri	
4165OL	Gene FH (Deficit di fumarasi) [analisi di sequenza]	€ 936.00
4166OL	Gene PMM2 (Deficit congenito di glicosilazione tipo IA) [analisi di sequenza]	€ 1,123.20
4174OL	Gene NPC1 (Malattia di Niemann-Pick tipo C1) [delezione, MLPA]	€ 461.20
4121OL	Gene NPC1 (Malattia di Niemann-Pick tipo C1) [analisi di sequenza]	€ 2,433.60
4167OL	Gene NPC2 (Malattia di Niemann-Pick tipo C2) [delezione, MLPA]	€ 461.20
4168OL	Gene NPC2 (Malattia di Niemann-Pick tipo C2) [analisi di sequenza]	€ 561.60
4189OL	Gene DHCR7 (Sindrome di Smith-Lemli-Opitz) [analisi di sequenza]	€ 936.00

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
8000OL	LOH in gliomi-Perdita di eterozigosi - 1p-9p-10q-17p-19q	€ 1,245.60
8041OL	LOH in gliomi-Perdita di eterozigosi - 1p- 19q	€ 415.20
8006OL	Metilazione promotore MGMT in gliomi - Gene MGMT	€ 207.60
8200OL	TP53- mutazioni gene TP53 : esoni 5,6,7,8,9	€ 374.40
8015OL	EGFR- espansione del gene EGFR (comprende estrazione)	€ 244.00
8047OL	TP53 - (Mutazione Nota)	€ 187.20
8016OL	EGFR VIII - variante terza gene EGFR	€ 415.20
8022OL	IDH1 mutazione gene IDH1 : esone 4	€ 187.20
8023OL	IDH2 mutazione gene IDH2 : esone 4	€ 187.20
8027OL	PTEN (esoni dall'1 al 9)	€ 936.00
8046OL	PTEN (Mutazione Nota)	€ 187.20
8900OL	Mutazione gene BRAF V600E (comprende estrazione)	€ 236.09
8300OL	NF1-mutazioni Neurofibromatosi I (Sequenziamento Completo)	€ 2,808.00
8012OL	NF1-MLPA (P081-P082) (comprende estrazione)	€ 461.20
8013OL	NF1-MLPA (P122) (comprende estrazione)	€ 461.20
8042OL	NF1-sequenziamento diretto DNA (Mutazione Nota)	€ 187.20
8044OL	NF1-Diagnosi Prenatale	€ 374.40
8034OL	Analisi di segmenti di DNA mediante sequenziamento	€ 187.20
8060OL	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA	€ 48.00
8070OL	ANALISI DI POLIMORFISMI	€ 207.60
8080OL	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	€ 49.20
8090OL	Analisi Quantitativa di acidi nucleici umani mediante pcr real time (rt-pcr) o tecniche assimilabili	€ 244.00

Codice interno Oliamm	Descrizione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
	PRESTAZIONI NEUROIMMUNOLOGICHE	
2000OL	Anticorpi anti Recettore Nicotinico Muscolare	€ 31.02
2008OL	Anticorpi anti Recettore Acetilcolinico ganglionare (alfa3/alfa7) SIERO	€ 31.02
2039OL	Anticorpi anti Recettore Acetilcolinico ganglionare (alfa3/alfa7) LIQUOR	€ 31.02
2009OL	Anticorpi anti Titina	€ 19.74
2010OL	Anticorpi anti Recettore per la Rianodina (Immunoblotting)	€ 120.35
2023OL	Anticorpi anti Acquaporina 4 (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2040OL	Anticorpi anti Acquaporina 4 (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2028OL	Anticorpi anti NMDAr (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2041OL	Anticorpi anti NMDAr (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2031OL	Anticorpi anti CASPR2 (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2042OL	Anticorpi anti CASPR2 (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2032OL	Anticorpi anti LGI1 (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2043OL	Anticorpi anti LGI1 (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2033OL	Anticorpi anti AMPA1 (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2044OL	Anticorpi anti AMPA1 (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2034OL	Anticorpi anti AMPA2 (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2045OL	Anticorpi anti AMPA2 (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2035OL	Anticorpi anti GABAb I (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2046OL	Anticorpi anti GABAb I (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
2011OL	Anticorpi anti MuSK	€ 31.02
2036OL	Anticorpi anti LRP4 (Immunoistochimica)	€ 74.74
2012OL	Anticorpi anti Canale del Calcio SIERO	€ 14.52
2047OL	Anticorpi anti Canale del Calcio LIQUOR	€ 14.52
2013OL	Anticorpi anti Canale del Potassio SIERO	€ 14.52
2027OL	Anticorpi anti Canale del Potassio LIQUOR	€ 14.52
2001OL	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide A (2 diluizioni) SIERO	€ 39.48
2026OL	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide A (1 diluizione) LIQUOR	€ 19.74
2048OL	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide B (2 diluizioni) SIERO	€ 39.48
2049OL	Anticorpi anti recettore per il glutammato peptide B (1 diluizione) LIQUOR	€ 19.74
2014OL	Anticorpi anti proteina mielinica oligodendrocitica (IgG e IgM) SIERO	€ 39.48
2037OL	Anticorpi anti proteina mielinica oligodendrocitica (IgG e IgM) LIQUOR	€ 39.48
2177OL	Anticorpi anti gangli della base (anti-putamen) (Immunoblotting) SIERO	€ 120.35
2050OL	Anticorpi anti gangli della base (anti-putamen) (Immunoblotting) LIQUOR	€ 120.35
2017OL	Anticorpi anti GAD SIERO	€ 16.44
2051OL	Anticorpi anti GAD LIQUOR	€ 16.44
2015OL	Anticorpi anti MAG SIERO	€ 14.52
2052OL	Anticorpi anti MAG LIQUOR	€ 14.52
2004OL	Anticorpi anti GM1 IgG, SIERO	€ 19.74
2005OL	Anticorpi anti GM1 IgM, SIERO	€ 19.74
2053OL	Anticorpi anti GM1 IgG, LIQUOR	€ 19.74
2054OL	Anticorpi anti GM1 IgM, LIQUOR	€ 19.74
2020OL	Anticorpi anti GM2 IgG, SIERO	€ 19.74
2021OL	Anticorpi anti GM2 IgM, SIERO	€ 19.74
2055OL	Anticorpi anti GM2 IgG, LIQUOR	€ 19.74
2056OL	Anticorpi anti GM2 IgM, LIQUOR	€ 19.74
2006OL	Anticorpi anti GQ1b IgG, SIERO	€ 19.74
2007OL	Anticorpi anti GQ1b IgM, SIERO	€ 19.74
2057OL	Anticorpi anti GQ1b IgG, LIQUOR	€ 19.74
2058OL	Anticorpi anti GQ1b IgM, LIQUOR	€ 19.74
2018OL	Anticorpi anti GD1a IgG, SIERO	€ 19.74
2019OL	Anticorpi anti GD1a IgM, SIERO	€ 19.74
2059OL	Anticorpi anti GD1a IgG, LIQUOR	€ 19.74
2060OL	Anticorpi anti GD1a IgM, LIQUOR	€ 19.74
2002OL	Anticorpi anti GD1b IgG, SIERO	€ 19.74

2003OL	Anticorpi anti GD1b IgM, SIERO	€ 19.74
2061OL	Anticorpi anti GD1b IgG, LIQUOR	€ 19.74
2062OL	Anticorpi anti GD1b IgM, LIQUOR	€ 19.74
2016OL	Anticorpi anti Solfatidi SIERO	€ 19.74
2063OL	Anticorpi anti Solfatidi LIQUOR	€ 19.74
2064OL	Anticorpi anti DPPX (Immunoistochimica) SIERO	€ 74.74
2065OL	Anticorpi anti DPPX (Immunoistochimica) LIQUOR	€ 74.74
	PRESTAZIONI MORFOLOGICHE E GENETICO-MOLECOLARI	
2102OL	Prelievo bioptico	€ 41.16
2103OL	Crioconservazione biopsia muscolare	€ 39.90
2150OL	Analisi Istologiche, 5 reazioni	€ 373.68
2151OL	Analisi Istoenzimatiche, 10 reazioni	€ 747.36
2522OL	Analisi miopatie infiammatorie, 9 marker	€ 672.62
2152OL	Altra colorazione per biopsia muscolare	€ 74.74
2107OL	Esame istopatologico analisi ultrastrutturale (T.E.M.)	€ 145.68
	DIAGNOSI GENETICA DISTROFIA MIOTONICA	
2370OL	Analisi di mutazione DNA con PCR e ibridazione con sonda non radiomarcata per DMPK	€ 195.55
	DIAGNOSI GENETICA CANALOPATIE	
2378OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Calcio, 3 blocchi (per IpoPP1)	€ 561.60
2543OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Calcio, familiarità (per IpoPP1)	€ 187.20
2380OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Sodio, 2 blocchi (per IpoPP2)	€ 374.40
2544OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Sodio, familiarità (per IpoPP2)	€ 187.20
2374OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Cloro, 14 blocchi (Miotonia Congenita Thomsen/Becker)	€ 2,620.80
2542OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Cloro, familiarità (Miotonia Congenita Thomsen/Becker)	€ 187.20
2066OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Cloro mediante MLPA	€ 461.20
2401OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Sodio, 24 blocchi (per PMC)	€ 4,492.80
2549OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Sodio, familiarità (per PMC)	€ 187.20
2318OL	Analisi di mutazione DNA per Acetilcolina transferasi, 11 blocchi (miastenia congenita)	€ 2,059.20
2521OL	Analisi di mutazione DNA per Acetilcolina transferasi, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2386OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità Alfa dell'AChR, 7 blocchi (miastenia congenita)	€ 1,310.40
2545OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità Alfa dell'AChR, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2392OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità Epsilon dell'AChR, 7 blocchi+promotore (miastenia congenita)	€ 1,497.60
2546OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità Epsilon dell'AChR, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2397OL	Analisi di mutazione DNA per Rapsina N88K (miastenia congenita)	€ 187.20
2399OL	Analisi di mutazione DNA per Rapsina, 8 blocchi (miastenia congenita)	€ 1,497.60
2547OL	Analisi di mutazione DNA per Rapsina, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2503OL	Analisi di mutazione DNA per Docking Protein-7 duplicazione (miastenia congenita)	€ 187.20
2323OL	Analisi di mutazione DNA per Docking Protein-7, 7 blocchi (miastenia congenita)	€ 1,310.40
2550OL	Analisi di mutazione DNA per Docking Protein-7, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2495OL	Analisi di mutazione DNA per Alpha-1,3/1,6-Mannosyltransferasi, 4 blocchi (miastenia congenita)	€ 748.80
2497OL	Analisi di mutazione DNA per Alpha-1,3/1,6-Mannosyltransferasi, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2499OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità UDP-N-Acetilglucosaminiltransferasi, 4 blocchi (miastenia congenita)	€ 748.80
2501OL	Analisi di mutazione DNA per Subunità UDP-N-Acetilglucosaminiltransferasi, familiarità (miastenia congenita)	€ 187.20
2615OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing di pannello di geni associati a miastenia congenita	€ 4,145.48
2519OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente, 7 blocchi (atassia episodica tipo I)	€ 1,310.40
2562OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente, familiarità (atassia episodica tipo I)	€ 187.20

2513OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente (paralisi periodica ipokaliemica), 1 blocco	€ 187.20
2316OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente, 4 blocchi (Sindr. di Andersen-Tawil)	€ 748.80
2553OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente, familiarità (Sindr. di Andersen-Tawil)	€ 187.20
2068OL	Analisi di mutazione DNA per Canale del Potassio voltaggio dipendente, 2 blocchi	€ 374.40
2612OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing di pannello geni associati a canalopatia	€ 4,145.48
	DIAGNOSI MORFOLOGICA E GENETICA DISTROFIE MUSCOLARI	
	Distrofina	
2390OL	Diagnosi Genetica per Distrofia Muscolare Duchenne/Becker (M-PCR, 30 blocchi)	€ 2,779.92
2552OL	Diagnosi Genetica per Distrofia Muscolare Duchenne/Becker (due set MLPA)	€ 922.39
2616OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per Distrofia Muscolare Duchenne/Becker	€ 4,145.48
2154OL	Analisi di mutazione DNA per Distrofia Muscolare Duchenne/Becker, familiarità	€ 187.20
2160OL	Distrofina, 4 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 298.94
2174OL	Distrofina, 1 anticorpo (Immunoblotting)	€ 120.35
	Glicoproteine associate a distrofina	
2162OL	$\alpha, \beta, \gamma, \delta$ Sarcoglicani e β -Distroglicano (Immunoistochimica), 5 anticorpi	€ 373.68
2436OL	Analisi di mutazione DNA per α -Sarcoglicano, 10 blocchi	€ 1,872.00
2437OL	Analisi di mutazione DNA per α -Sarcoglicano, familiarità	€ 187.20
2438OL	Analisi di mutazione DNA per β -Sarcoglicano, 6 blocchi	€ 1,123.20
2532OL	Analisi di mutazione DNA per β -Sarcoglicano, familiarità	€ 187.20
2440OL	Analisi di mutazione DNA per δ -Sarcoglicano, 9 blocchi	€ 1,684.80
2441OL	Analisi di mutazione DNA per δ -Sarcoglicano, familiarità	€ 187.20
2442OL	Analisi di mutazione DNA per γ -Sarcoglicano, 8 blocchi	€ 1,497.60
2443OL	Analisi di mutazione DNA per γ -Sarcoglicano, familiarità	€ 187.20
2165OL	α -Distroglicano, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
	Glicoproteine associate a distrofina + laminina $\alpha 2$	
2161OL	$\alpha, \beta, \gamma, \delta$ Sarcoglicani e β -Distroglicano, Laminina $\alpha 2$ e $\beta 1$, 8 anticorpi (immunoistochimica)	€ 597.89
	Emerina (EMD)	
2172OL	Emerina, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
2155OL	Emerina, 1 anticorpo (Immunoblotting)	€ 120.35
2431OL	Analisi di mutazione DNA per Emerina, 6 blocchi	€ 1,123.20
2432OL	Analisi di mutazione DNA per Emerina, familiarità	€ 187.20
	Lamina A/C (LMNA)	
2156OL	Lamina A/C, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
2505OL	Analisi di mutazione DNA per laminopatia, 16 blocchi	€ 2,995.20
2507OL	Analisi di mutazione DNA per laminopatia, familiarità	€ 187.20
	Catene pesanti della miosina	
2171OL	Catene pesanti della miosina, 4 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 298.94
	Calpaina 3 (CAPN3)	
2176OL	Calpaina 3, 2 anticorpi (Immunoblotting)	€ 240.70
2452OL	Analisi di mutazione DNA per calpaina 3, 19 blocchi	€ 3,556.80
2453OL	Analisi di mutazione DNA per calpaina 3, familiarità	€ 187.20
2617OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per CAPN3	€ 4,145.48
	Caveolina 3 (CAV3)	
2168OL	Caveolina 3, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
2454OL	Analisi di mutazione DNA per caveolina 3, 2 blocchi + promotore	€ 561.60
2455OL	Analisi di mutazione DNA per caveolina 3, familiarità	€ 187.20
	Disferlina (DYSF)	
2158OL	Disferlina, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
2175OL	Disferlina, 1 anticorpo (Immunoblotting)	€ 120.35
2618OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per Disferlina	€ 4,145.48
2461OL	Analisi di mutazione DNA per DYSF, familiarità	€ 187.20
	Anoctamina (ANO5)	
2619OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per ANO5	€ 4,145.48
2449OL	Analisi di mutazione DNA per ANO5, familiarità	€ 187.20

	Collagene VI	
2173OL	Collagene VI, I anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
2620OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per COL6A1, COL6A2, COL6A3	€ 4,145.48
	Laminina α2 (LAMA2)	
2163OL	laminina α2, 2 anticorpi e β1, I anticorpo (immunoistochimica)	€ 224.21
2255OL	laminina α2 (Immunoblotting)	€ 120.35
2621OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing per LAMA2	€ 4,145.48
2473OL	Analisi di mutazione DNA per LAMA2, familiarità	€ 187.20
	Fukutin-Related Protein (FKRP)	
2464OL	Analisi di mutazione DNA per FKRP, 8 blocchi + promotore	€ 1,684.80
2465OL	Analisi di mutazione DNA per FKRP, familiarità	€ 187.20
	protein O-linked mannose N-acetylglucosaminyltransferase I (POMGnT1)	
2482OL	Analisi di mutazione DNA per POMGnT1, 14 blocchi + promotore	€ 2,808.00
2483OL	Analisi di mutazione DNA per POMGnT1, familiarità	€ 187.20
	protein O-linked mannose N-acetylglucosaminyltransferase 2 (POMGnT2)	
2257OL	Analisi di mutazione DNA per POMGnT2, 8 blocchi	€ 1,497.60
2258OL	Analisi di mutazione DNA per POMGnT2, familiarità	€ 187.20
	protein-O-mannosyltransferase I (POMT1)	
2484OL	Analisi di mutazione DNA per POMT1, 18 blocchi + promotore	€ 3,556.80
2485OL	Analisi di mutazione DNA per POMT1, familiarità	€ 187.20
	Protein-O-mannosyltransferase 2 (POMT2)	
2486OL	Analisi di mutazione DNA per POMT2, 21 blocchi + promotore	€ 4,118.40
2487OL	Analisi di mutazione DNA per POMT2, familiarità	€ 187.20
	Fukutin (FKTN)	
2466OL	Analisi di mutazione DNA per FKTN, 10 blocchi + promotore	€ 2,059.20
2467OL	Analisi di mutazione DNA per FKTN, familiarità	€ 187.20
OL	Like-glycosyltransferase (LARGE)	
2474OL	Analisi di mutazione DNA per LARGE, 16 blocchi + promotore	€ 2,995.20
2475OL	Analisi di mutazione DNA per LARGE, familiarità	€ 187.20
OL	Isoprenoid synthase domain containing (ISPD)	
2424OL	Analisi di mutazione DNA per ISPD, 8 blocchi	€ 1,497.60
2425OL	Analisi di mutazione DNA per ISPD, familiarità	€ 187.20
2610OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing di pannello di geni associati a distrofie muscolari	€ 4,145.48
	DIAGNOSI MORFOLOGICA E GENETICA MIOPATIE CONGENITE	
	Actina alpha I (ACTA1)	
2450OL	Analisi di mutazione DNA per ACTA1, 5 blocchi	€ 936.00
2451OL	Analisi di mutazione DNA per ACTA1, familiarità	€ 187.20
	Bridging integrator I (BIN1)	
2426OL	Analisi di mutazione DNA per BIN1, 20 blocchi	€ 3,744.00
2427OL	Analisi di mutazione DNA per BIN1, familiarità	€ 187.20
	Four and a half LIM domains I (FHL1)	
2444OL	Analisi di mutazione DNA per FHL1, 7 blocchi	€ 1,310.40
2445OL	Analisi di mutazione DNA per FHL1, familiarità	€ 187.20
	Dynamin 2 (DNM2)	
2462OL	Analisi di mutazione DNA per DNM2, 20 blocchi	€ 3,744.00
2463OL	Analisi di mutazione DNA per DNM2, familiarità	€ 187.20
	Myotubularin I (MTM1)	
2478OL	Analisi di mutazione DNA per MTM1, 15 blocchi	€ 2,808.00
2479OL	Analisi di mutazione DNA per MTM1, familiarità	€ 187.20
	Myosin, heavy chain 7, cardiac muscle, beta (MYH7)	
2420OL	Analisi di mutazione DNA per MYH7, 40 blocchi	€ 7,488.00
2421OL	Analisi di mutazione DNA per MYH7, familiarità	€ 187.20
	Polymerase I and transcript release factor (PTRF)	
2492OL	Analisi di mutazione DNA per PTRF, 2 blocchi	€ 374.40
2419OL	Analisi di mutazione DNA per PTRF, familiarità	€ 187.20

	Selenoprotein N, I (SEPN1)	
2488OL	Analisi di mutazione DNA per SEPN1, 10 blocchi	€ 1,872.00
2489OL	Analisi di mutazione DNA per SEPN1, familiarità	€ 187.20
	Recettore per la rianodina (RYR1)	
2614OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing del gene RyR1	€ 4,145.48
2555OL	Analisi di mutazione DNA per RYR1, familiarità	€ 187.20
	Calsequestrin I (CASQ1)	
2433OL	Analisi di mutazione DNA per CASQ1, 15 blocchi	€ 2,808.00
2434OL	Analisi di mutazione DNA per CASQ1, familiarità	€ 187.20
	Stromal interaction molecule 1 (STIM1)	
2569OL	Analisi di mutazione DNA per STIM1, 14 blocchi	€ 2,620.80
2570OL	Analisi di mutazione DNA per STIM1, familiarità	€ 187.20
2613OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing di pannello di geni associati a miopatie congenite	€ 4,145.48
	DIAGNOSI MORFOLOGICA E GENETICA MIOPATIE DISTALI/MIOFIBRILLARI	
	UDP-N-acetilglucosamina 2-epimerasi/N-acetilmannosamina chinasi (GNE)	
2468OL	Analisi di mutazione DNA per gene GNE, 13 blocchi	€ 2,433.60
2469OL	Analisi di mutazione DNA per gene GNE, familiarità	€ 187.20
	Miotilina (MYOT)	
2480OL	Analisi di mutazione DNA per MYOT, 10 blocchi	€ 1,872.00
2481OL	Analisi di mutazione DNA per MYOT, familiarità	€ 187.20
	Alfa-B cristallino (CRYAB)	
2456OL	Analisi di mutazione DNA per CRYAB, 3 blocchi	€ 561.60
2457OL	Analisi di mutazione DNA per CRYAB, familiarità	€ 187.20
	Desmina (DES)	
2458OL	Analisi di mutazione DNA per DES, 9 blocchi	€ 1,684.80
2459OL	Analisi di mutazione DNA per DES, familiarità	€ 187.20
2169OL	Desmina e Miotilina, 2 anticorpi (Immunoistochimica)	€ 149.47
	Dnaj homolog subfamily B member 6 (DNAJB6)	
2422OL	Analisi di mutazione DNA per DNAJB6, 12 blocchi	€ 2,246.40
2423OL	Analisi di mutazione DNA per DNAJB6, familiarità	€ 187.20
	Filamin C, gamma (FLNC)	
2493OL	Analisi di mutazione DNA per FLNC, 8 blocchi	€ 1,497.60
2538OL	Analisi di mutazione DNA per FLNC, familiarità	€ 187.20
	LIM domain binding 3/ZASP (LDB3/ZASP)	
2476OL	Analisi di mutazione DNA per LDB3/ZASP, 9 blocchi	€ 1,684.80
2477OL	Analisi di mutazione DNA per LDB3/ZASP, familiarità	€ 187.20
	BCL2-associated athanogene 3 (BAG3)	
2446OL	Analisi di mutazione DNA per BAG3, 4 blocchi	€ 748.80
2447OL	Analisi di mutazione DNA per BAG3, familiarità	€ 187.20
	Titin (TTN)	
2622OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing del gene TTN	€ 4,145.48
2262OL	Analisi di mutazione DNA per TTN, 1 blocco	€ 187.20
2611OL	Analisi mediante Next Generation Sequencing di pannello di geni associati a miopatie distali/miofibrillari (MD/F)	€ 4,145.48
	DIAGNOSI MORFOLOGICA E GENETICA MIOPATIE LISOSOMIALI	
	Lysosome-associated membrane protein 2 (LAMP2)	
2470OL	Analisi di mutazione DNA per LAMP2, 9 blocchi	€ 1,684.80
2471OL	Analisi di mutazione DNA per LAMP2, familiarità	€ 187.20
2164OL	LAMP2, 1 anticorpo (Immunoistochimica)	€ 74.74
	XMEA Vacuolar H⁺-ATPase homolog (VMA21)	
2567OL	Analisi di mutazione DNA per VMA21, 3 blocchi	€ 561.60
2568OL	Analisi di mutazione DNA per VMA21, familiarità	€ 187.20
	FARMACOGENOMICA PER TIOPURINA S-Metiltransferasi	
2509OL	Analisi di mutazione DNA per TPMT - risposta ad azatioprina, 7 blocchi	€ 1,310.40
2511OL	Analisi di mutazione DNA per TPMT - risposta ad azatioprina, familiarità	€ 187.20

	DIAGNOSI GENETICA MALATTIA DEL MOTONEURONE	
	Alsina (ALS2)	
2557OL	Analisi di mutazione DNA per ALS2, 34 blocchi	€ 6,364.80
2559OL	Analisi di mutazione DNA per ALS2, familiarità	€ 187.20
	Vesicle-associated membrane protein-associated protein B (VAPB)	
2560OL	Analisi di mutazione DNA per VAPB, 6 blocchi	€ 1,123.20
2561OL	Analisi di mutazione DNA per VAPB, familiarità	€ 187.20
	ALTRE PRESTAZIONI	
2623OL	Analisi del microbioma mediante Next Generation Sequencing	€ 4,145.48
2265OL	Analisi genetica mediante metodica MLPA	€ 461.20
2624OL	Analisi genetica mediante Next Generation Sequencing	€ 4,145.48
2104OL	Coltura mioblasti/fibroblasti	€ 193.75
2309OL	Conservazione di campioni di DNA	€ 49.20
2029OL	Conservazione di campioni di RNA	€ 49.20
2106OL	Crioconservazione in azoto liquido di biopsie vitali	€ 39.90
2363OL	Crioconservazione in azoto liquido di colture cellulari	€ 39.90
2105OL	Crioconservazione in azoto liquido di colture mioblasti	€ 39.90
2025OL	Crioconservazione in azoto liquido di liquor	€ 39.90
2024OL	Crioconservazione in azoto liquido di plasma	€ 39.90
2022OL	Crioconservazione in azoto liquido di siero	€ 39.90
2030OL	Crioconservazione in azoto liquido di tessuti	€ 39.90
2267OL	Crioconservazione in azoto liquido di sospensioni linfocitarie	€ 39.90
2361OL	Estrazione di DNA	€ 48.00
2364OL	Estrazione di RNA	€ 48.00
2268OL	Tipizzazione sottopopolazioni cellulari (per ciascun anticorpo) Citofluorimetria	€ 21.54

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
	ANALISI BIOCHIMICHE	
7104OL	Piruvato Deidrogenasi (PDHc) su muscolo	€ 265.20
7103OL	Piruvato Deidrogenasi (PDHc) su fibroblasti	€ 265.20
7102OL	Catena Respiratoria su muscolo	€ 1,020.00
7101OL	Catena Respiratoria su fibroblasti	€ 1,020.00
7100OL	Dosaggio CoQ (HPLC) - Q10 su muscolo	€ 265.20
7108OL	Dosaggio CoQ (HPLC) - Q10 su fibroblasti	€ 265.20
7500OL	Dosaggio Neurotrasmettitori Liquorali (HPLC)	€ 265.20
7522OL	Dosaggio Folati Liquorali (HPLC)	€ 265.20
7701OL	Glicolisi completa	€ 816.00
7702OL	Enzima ramificante (Brancher)	€ 255.00
7703OL	Enzima deramificante (Debrancher)	€ 255.00
7704OL	Miofosforilasi, dosaggio	€ 183.60
7107OL	Analisi mediante Western blot	€ 120.35
	BIOLOGIA CELLULARE	
7000OL	Coltura fibroblasti banca per Patologie Mitocondriali	€ 193.75
7900OL	Coltura fibroblasti banca per Disturbi del Movimento	€ 193.75
7002OL	Crioconservazione di colture cellulari	€ 39.90
	BIOLOGIA MOLECOLARE: tecniche	
7913OL	Estrazione di DNA o RNA (nucleare o mitocondriale)	€ 48.00
7912OL	Conservazione di Campioni di DNA o RNA	€ 49.20
7209OL	Analisi DNA con PCR, digestione enzimatica ed elettroforesi (RFLP)	€ 105.30
7211OL	Digestione DNA con enzimi di restrizione	€ 68.60
7965OL	Ibridazione con sonda molecolare	€ 132.98
	BIOLOGIA MOLECOLARE: Patologia Mitocondriale	
7344OL	AARS2	€ 1,684.80
7331OL	ACAD9	€ 936.00
7355OL	ACO2	€ 1,123.20
7338OL	AGK	€ 561.60
7332OL	AIFM1	€ 1,123.20
7309OL	ANT1	€ 561.60
7352OL	APOPT1	€ 374.40
7306OL	ATPAF1 (ATPI1)	€ 561.60
7514OL	ATPAF2 (ATPI2)	€ 561.60
7207OL	ATPasi 6/8	€ 374.40
7305OL	BCS1L	€ 748.80
7340OL	BOLA3	€ 187.20
7310OL	C10orf2 (Twinkle)	€ 1,123.20
7303OL	COX10	€ 748.80
7304OL	COX15	€ 748.80
7208OL	Cyt b	€ 561.60
7321OL	DARS2 (IVS2_EXO3) (LBSL)	€ 187.20
7330OL	DARS2 completo (LBSL)	€ 1,123.20
7312OL	DGUOK	€ 561.60
7212OL	D-loop mtDNA	€ 561.60
7353OL	DNAJC19	€ 374.40
7336OL	EARS2	€ 748.80
7360OL	ECHS1	€ 561.60
7347OL	ELAC2	€ 1,310.40
7320OL	ETHE1	€ 561.60
7359OL	FARS2	€ 748.80

Codice interno Oliamm	Descrizione prestazione	Tariffa Enti Esterni/Solventi
7322OL	FASTKD2	€ 1,123.20
7361OL	FBXL4	€ 936.00
7345OL	IBAS7	€ 561.60
7349OL	LARS2	€ 1,497.60
7203OL	LHON Mutazioni NDI-ND4	€ 210.60
7914OL	LHON ND6	€ 187.20
7356OL	LYRM7	€ 374.40
7201OL	MELAS	€ 374.40
7200OL	MERRF	€ 187.20
7313OL	MPV17	€ 374.40
7337OL	MTO1	€ 936.00
7202OL	NARP/MILS	€ 374.40
7354OL	NARS2	€ 936.00
7341OL	NDUFS1	€ 1,123.20
7342OL	NDUFV1	€ 748.80
7339OL	NFU1	€ 748.80
7925OL	OPA1 ricerca duplicazioni/delezioni (MLPA)	€ 461.20
7317OL	OPA1 sequenziamento	€ 1,872.00
7962OL	OPA3	€ 374.40
7362OL	PC	€ 1,684.80
7323OL	PDHA1	€ 561.60
7324OL	PDHB	€ 561.60
7325OL	PDHX	€ 748.80
7308OL	POLG1	€ 2,059.20
7343OL	POLG2	€ 748.80
7326OL	PPM2C (Fosfatasi della PDH)	€ 748.80
7327OL	PUS1	€ 748.80
7351OL	RARS2	€ 936.00
7205OL	Real Time-PCR (RT-PCR) mtDNA (Delezioni, Macrodelezioni)	€ 586.66
7314OL	RRM2B	€ 561.60
7301OL	SCO1	€ 748.80
7302OL	SCO2	€ 374.40
7333OL	SDHAF1	€ 374.40
7206OL	Sequenza totale mtDNA	€ 7,488.00
7350OL	SERAC	€ 1,123.20
7204OL	Southern blot mtDNA (PEO, KSS, S. di Pearson, Macrodelezioni, Delezioni multiple)	€ 529.80
7316OL	SUCLA2	€ 748.80
7358OL	SUCLG1	€ 561.60
7300OL	SURF1	€ 561.60
7311OL	TK2	€ 561.60
7334OL	TMEM70	€ 374.40
7329OL	TTC19	€ 748.80
7315OL	TYMP (MNGIE)	€ 748.80
7346OL	WFS1	€ 1,497.60
7335OL	YARS2	€ 748.80
7028OL	Geni deficit Complesso I - NGS	€ 4,145.48
7029OL	Geni deficit Complesso II - NGS	€ 4,145.48
7030OL	Geni deficit Complesso III - NGS	€ 4,145.48
7031OL	Geni deficit Complesso IV - NGS	€ 4,145.48
7032OL	Geni deficit Complesso V - NGS	€ 4,145.48
7033OL	Geni deficit Coenzima Q - NGS	€ 4,145.48
7034OL	Geni deficit Complessi FeS - NGS	€ 4,145.48
7035OL	Geni deficit Complesso PDH - NGS	€ 4,145.48
7036OL	Geni Delezioni Multiple - NGS	€ 4,145.48
7037OL	Geni Deplezione - NGS	€ 4,145.48
7038OL	Geni Deficit Multiplo - NGS	€ 4,145.48