



Da pubblicare all'Albo on line ai sensi degli artt.13 e 14 delle vigenti disposizioni in materia di accesso agli atti amministrativi.

## Direzione Generale

LN/67

Dipartimento gestione economico finanziaria, risorse strumentali, logistica

S.C. Approvvigionamento e gestione risorse

Dirigente responsabile: dott.ssa Maria Laura Zizzo

Funzionario referente: dott.ssa Laura Novembrini

Telefono: 0105632316

Email: provveditorato@galliera.it

Uffici interessati:

Direzione Sanitaria

S.C. Bilancio e Contabilità

S.C. Genetica Umana



E.O. Ospedali Galliera - Genova

**PROVVEDIMENTO**

N. 491 del 08/07/2015

Prot.Gen. N. 0018211/15

**Oggetto:** Esito della procedura negoziata, ai sensi delle vigenti disposizioni per gli acquisti in economia, approvate con provvedimento n.970 del 30.11.2007 e s.m.i., per l'affidamento di diagnostici e reagenti in favore della Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia per un utilizzo presso la S.C. Laboratorio di Genetica Umana. **CIG. N. 6253883383.**

### IL DIRETTORE GENERALE

vista la nota prot. n. CI/5811/CU del 5.12.2014 riguardante il documento previsionale dei consumi relativo all'anno 2015, con la quale il Direttore medico della S.C. Laboratorio di Genetica richiede e motiva l'acquisto in esclusiva dei diagnostici e reagenti dalla Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia in quanto risulta l'unica Ditta fornitrice sul mercato dei prodotti richiesti, per lo studio del ritardo mentale idiopatico;

visto altresì che con annotazione del 10.12.2014 alla nota sopracitata CI/5811/CU il Direttore sanitario esprime il proprio parere in merito;

richiamato il provvedimento n. 281 del 22.4.2015 con il quale è stata disposta, tra l'altro, l'attivazione della procedura per l'affidamento della fornitura di diagnostici e reagenti



esclusivi della Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia per le motivazioni sopra espresse e per la durata complessiva di 12 mesi;

visto che con nota prot.gen.n. 12228 del 5.5.2015, la S.C. Approvvigionamento e Gestione Risorse, ha richiesto, anche in riferimento con quanto disposto dall'art. 8, comma 8, lett. a), del Decreto Legge 66/14, coordinato con la legge di conversione n. 89 del 23.06.2014, alla Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia la propria migliore offerta per la fornitura dei prodotti sottoindicati e nei quantitativi richiesti, per un periodo di dodici mesi e per un utilizzo presso la S.C. Laboratorio di Genetica Umana:

Cod. int.	Cod. Ditta	DENOMINAZIONE	CONFEZ.	Quantità prevista	Importo unit. senza IVA	Importo tot. senza IVA	Importo tot. senza IVA
23241	10966-034	ENZIMA DNA POLYMERASE PLATINUM	500U	100	227,85	22.875,00	21.731,25
28634	15279-011	HUMAN COT-1 DNA*	500UG (1MG/ML)	6	203,23	1.219,38	1.158,41
44203	18010-017	DNA POLYMERASE I*	250U	2	100,02	200,04	190,03
26335	401734	GENE SCAN 500 ROX INTERNA LANE SIZE STANDAR		6	423,28	2.539,68	2.666,66
37441	4345827	DS-30(DYE SET D)MATRIX STANDARD KIT(SEQUENZ. CAPIL.)		1	141,79	141,79	134,70
37701	4315931	3130 and 3100 CAPILLARY ARRAY, 16X36 CM CAPILLARIES		3	815,81	2.447,43	2.325,05
28633	4311320	HI-FORMAMIDE GENETIC ANALISYS GRADE	25 ml	8	32,87	262,96	249,81
40733	4336791	BIG DYE SEQ. STANDARD V1.1		1	251,34	251,34	238,77
38133	4337451	BIG DYE TERMINATOR V1.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	1	7.366,96	7.366,96	6.998,61
37735	4337456	BIG DYE TERMINATOR V3.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	4	7.696,94	30.787,76	29.248,37
38134	4345833	DS-33 (DY ES G5) MATRIX STANDARD KIT		1	140,77	140,77	133,73
38135	4336824	BIG DYE TERMINATOR V1.1 MATRIX STAND. KIT		1	111,15	111,15	105,59
46822	4331247	3730 CAPILLARY ARRAY 48X36 CM		2	3.621,92	7.243,84	6.881,64
39590	4322682	GENE SCAN-500 LIZ SIZE STANDARD		1	423,27	423,27	402,10
43710	4336699	BUFFER 5X SEQ. FOR BIGDYE TERMIN. V1.1		5	915,95	4.579,75	4.350,76
46923	4363929	3730 POP 7 POLIMERO	28 ml.	10	1.247,43	12.474,30	11.850,58



47771	4335613	BUFFER 10X EDTA	500 ml.	4	183,10	732,40	695,78
51938	10977049	ACQUA ULTRA PURA X BIOL. MOLECOLARE	10x500 ml.	20	105,28	2.105,60	2.000,32
59626	4480441	ION AMPLISEQ LIBRARY KIT 2.0.96	96 reaz.	5	7.200,00	36.000,00	34.200,00
60930	4480974	ION PGM TEMPLATE OT2 200 KIT (10 runs)	kit	2	1.134,90	2.269,80	2.156,31
59627	4478525	ION PGM enrichment BEADS (10 reaz.)	kit	3	45,59	136,77	129,93
59628	4468656	ION SPHERE QUALITY CONTROL KIT (20 misurazioni)	kit	2	356,96	713,92	678,22
60931	4471250	ION XPRESS barcode adaptors 1-16 kit (160 reazioni)	kit	3	1.455,00	4.365,00	4.146,75
60936	4482006	ION PGM Sequencing 200 kit v2 (8 runs)	kit	1	911,80	911,80	866,21
60933	4483324	ION 316 Chip kit v2 (8 chip)	kit	3	2.149,52	6.448,56	6.126,13
60934	Q32854	Qubit dsDNA HS Assay kit (500 reaz.)	kit	1	227,05	227,05	215,69
60935	Q32856	Qubit Assay Tubes (500 tubes)	500 tubi	2	79,09	158,18	150,86
		<b>Importi complessivi - IVA esclusa</b>				<b>147.134,50</b>	<b>139.777,30</b>

visto il verbale del 2.7.2015, acquisito agli atti con prot.gen.n. 17755 del 3.7.2015, con il quale all'esito della valutazione dell'offerta prev. n. 62255 del 26.5.2015, acquisita agli atti con prot.gen.n. 14737 del 29.5.2015, nella quale la Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia offriva la fornitura in argomento per un ammontare totale pari a € 154.110,10.= I.V.A. esclusa e a riscontro dell'offerta migliorativa del 29.6.2015, acquisita agli atti con prot.gen.n. 17339 del 30.6.2015, si otteneva il seguente risultato:

Cod. int.	Cod. Ditta	DENOMINAZIONE	Conf.	Quantità prevista	Importo unit. senza IVA	Importo tot. senza IVA
23241	10966-034	ENZIMA DNA POLYMERASE PLATINUM	500U	100	230,01	23.001,00
28634	15279-011	HUMAN COT-1 DNA*	500UG (1MG/ml.)	6	207,29	1.243,74
44203	18010-017	DNA POLYMERASE I*	250U	2	102,02	204,04
26335	401734	GENE SCAN 500 ROX INTERNA LANE SIZE STANDAR		6	480,48	2.882,88
37441	4345827	DS-30(DYE SET D)MATRIX STANDARD KIT(SEQUENZ. CAPIL.)		1	144,75	144,75
37701	4315931	3130 and 3100 CAPILLARY ARRAY, 16X36 CM CAPILLARIES		3	980,90	2.942,70
28633	4311320	HI-FORMAMIDE GENETIC ANALISYS GRADE	25 ml	8	35,93	287,44
40733	4336791	BIG DYE SEQ. STANDARD V1.1		1	268,32	268,32



38133	4337451	BIG DYE TERMINATOR V1.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	1	7.628,02	7.628,02
37735	4337456	BIG DYE TERMINATOR V3.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	4	8.092,50	32.370,00
38134	4345833	DS-33 (DY ES G5) MATRIX STANDARD KIT		1	150,40	150,40
38135	4336824	BIG DYE TERMINATOR V1.1 MATRIX STAND. KIT		1	119,34	119,34
46822	4331247	3730 CAPILLARY ARRAY 48X36 CM		2	4.063,10	8.126,20
39590	4322682	GENE SCAN-500 LIZ SIZE STANDARD		1	452,40	452,40
43710	4336699	BUFFER 5X SEQ. FOR BIGDYE TERMIN. V1.1		5	992,16	4.960,80
46923	4363929	3730 POP 7 POLIMERO	28 ml.	10	1.212,68	12.126,80
47771	4335613	BUFFER 10X EDTA	500 ml.	4	198,90	795,60
51938	10977049	ACQUA ULTRA PURA X BIOL. MOLECOLARE	10x500 ml.	20	99,06	1.981,20
59626	4480441	ION AMPLISEQ LIBRARY KIT 2.0.96	96 reaz.	5	6.982,50	34.912,50
60930	4480974	ION PGM TEMPLATE OT2 200 KIT (10 runs)	kit	2	1.134,30	2.268,60
59627	4478525	ION PGM enrichment BEADS (10 reaz.)	kit	3	45,54	136,62
59628	4468656	ION SPHERE QUALITY CONTROL KIT (20 misurazioni)	kit	2	357,20	714,40
60931	4471250	ION XPRESS barcode adaptors 1-16 kit (160 reazioni)	kit	3	1.453,50	4.360,50
60936	4482006	ION PGM Sequencing 200 kit v2 (8 runs)	kit	1	912,00	912,00
60933	4483324	ION 316 Chip kit v2 (8 chip)	kit	3	2.151,75	6.455,25
60934	Q32854	Qubit dsDNA HS Assay kit (500 reaz.)	kit	1	236,55	236,55
60935	Q32856	Qubit Assay Tubes (500 tubes)	500 tubi	2	80,75	161,50
		<b>Importo complessivo - IVA esclusa</b>				<b>149.843,70</b>

precisato che la fornitura di cui trattasi, il cui importo complessivo presunto ammonta a € 149.843,70.= (IVA esclusa), verrà affidata per una durata di dodici mesi, decorrenti dalla data della relativa nota di assegnazione, con riserva di risoluzione anticipata nel caso in cui il carattere di esclusività venisse meno durante la validità del relativo contratto;

precisato altresì che viene posta riserva di risoluzione anticipata del contratto di fornitura stipulato in esito alla presente procedura, con preavviso scritto di 30 giorni, qualora la fornitura di che trattasi venisse aggiudicata nell'ambito di gare regionali unificate o da parte



44203	18010-017	DNA POLYMERASE I*	250U	2	102,02	204,04
26335	401734	GENE SCAN 500 ROX INTERNA LANE SIZE STANDAR		6	480,48	2.882,88
37441	4345827	DS-30(DYE SET D)MATRIX STANDARD KIT(SEQUENZ. CAPIL.)		1	144,75	144,75
37701	4315931	3130 and 3100 CAPILLARY ARRAY, 16X36 CM CAPILLARIES		3	980,90	2.942,70
28633	4311320	HI-FORMAMIDE GENETIC ANALISYS GRADE	25 ml	8	35,93	287,44
40733	4336791	BIG DYE SEQ. STANDARD V1.1		1	268,32	268,32
38133	4337451	BIG DYE TERMINATOR V1.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	1	7.628,02	7.628,02
37735	4337456	BIG DYE TERMINATOR V3.1 CYCLER SEQ. KIT	1000 reaz.	4	8.092,50	32.370,00
38134	4345833	DS-33 (DY ES G5) MATRIX STANDARD KIT		1	150,40	150,40
38135	4336824	BIG DYE TERMINATOR V1.1 MATRIX STAND. KIT		1	119,34	119,34
46822	4331247	3730 CAPILLARY ARRAY 48X36 CM		2	4.063,10	8.126,20
39590	4322682	GENE SCAN-500 LIZ SIZE STANDARD		1	452,40	452,40
43710	4336699	BUFFER 5X SEQ. FOR BIGDYE TERMIN. V1.1		5	992,16	4.960,80
46923	4363929	3730 POP 7 POLIMERO	28 ml.	10	1.212,68	12.126,80
47771	4335613	BUFFER 10X EDTA	500 ml.	4	198,90	795,60
51938	10977049	ACQUA ULTRA PURA X BIOL. MOLECOLARE	10x500 ml.	20	99,06	1.981,20
59626	4480441	ION AMPLISEQ LIBRARY KIT 2.0.96	96 reaz.	5	6.982,50	34.912,50
60930	4480974	ION PGM TEMPLATE OT2 200 KIT (10 runs)	kit	2	1.134,30	2.268,60
59627	4478525	ION PGM enrichment BEADS (10 reaz.)	kit	3	45,54	136,62
59628	4468656	ION SPHERE QUALITY CONTROL KIT (20 misurazioni)	kit	2	357,20	714,40
60931	4471250	ION XPRESS barcode adaptors 1-16 kit (160 reazioni)	kit	3	1.453,50	4.360,50
60936	4482006	ION PGM Sequencing 200 kit v2 (8 runs)	kit	1	912,00	912,00
60933	4483324	ION 316 Chip kit v2 (8 chip)	kit	3	2.151,75	6.455,25
60934	Q32854	Qubit dsDNA HS Assay kit (500 reaz.)	kit	1	236,55	236,55



dell'Agenzia Regionale Sanitaria (ARS) istituita con legge regionale n.34 del 06.11.2012, artt. nn.1-2, atta a svolgere le funzioni di approvvigionamento di beni e servizi per le aziende e gli Enti del Servizio Sanitario Regionale, quale Centrale Regionale di Acquisto, senza che le ditte contraenti possano vantare risarcimenti e/o indennizzi di sorta;

considerato che l'importo contrattuale e/o il quantitativo indicato potrà variare in più o in meno nella misura del 20% senza diritto ad alcuna richiesta di variazione di prezzo da parte della Ditta;

tenuto conto che tenuto conto che la ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia ha concesso una miglioria del 2,76% rispetto all'offerta prev. n. 62255/2015 sopra citata;

considerato che con annotazione apposta in data 19.06.2015 sulla nota prot.n. CI/3168/CU del 18.6.2015 il Direttore Sanitario ha indicato la dott.ssa Baffico Ave Maria, quale direttore dell'esecuzione del contratto e il dott. Ivaldi Giovanni in qualità di assistente per la procedura in oggetto, che saranno nominati ai sensi dell'art. 300 del D.P.R. n. 207/2010;

dato atto che al fine di consentire la continuità delle prestazioni sanitarie e nelle more dell'espletamento della presente procedura, sono stati emessi ordinativi per la fornitura di che trattasi per € 78.000,00.= IVA inclusa, contabilizzando detto importo sul conto economico 12006050 - Diagnostici e reagenti di laboratorio in vitro - del bilancio d'esercizio anno 2015;

attesa l'insussistenza, a carico del sottoscritto Dirigente della S.C. Approvvigionamento e gestione risorse, delle situazioni di cui all'art. 14 commi 2 e 3 del codice di comportamento dell'Ente, approvato con provvedimento n. 475 del 30.06.2014 e l'inesistenza di comunicazioni in tal senso da parte dei dipendenti che hanno partecipato all'adozione delle decisioni relative alla conclusione del contratto;

dato atto della regolarità della procedura seguita;

### delibera

1. di approvare, giusta le motivazioni esposte in premessa, gli atti relativi alla procedura negoziata, a' sensi delle vigenti disposizioni per gli acquisti in economia, approvate con provvedimento n.970 del 30.11.2007 e s.m.i., per l'effetto di affidare la fornitura dei diagnostici e reagenti in favore della Ditta LIFE TECHNOLOGIES Italia, giusta offerta prev. n. 62255 del 26.5.2015 acquisita agli atti con prot.gen.n. 14737 del 29.5.2015 e offerta migliorativa del 29.6.2015, acquisita agli atti con prot.gen.n. 17339 del 30.6.2015, per un utilizzo presso la S.C. Laboratorio di Genetica Umana, ai seguenti prezzi:

Cod. int.	Cod. Ditta	DENOMINAZIONE	Conf.	Quantità prevista	Importo unit. senza IVA	Importo tot. senza IVA
23241	10966-034	ENZIMA DNA POLYMERASE PLATINUM	500U	100	230,01	23.001,00
28634	15279-011	HUMAN COT-1 DNA*	500UG (1MG/ml.)	6	207,29	1.243,74



60935	Q32856	Qubit Assay Tubes (500 tubes)	500 tubi	2	80,75	161,50
		<b>Importo complessivo - IVA esclusa</b>				<b>149.843,70</b>

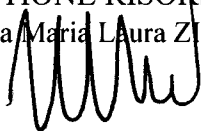
2. di dare atto che la fornitura di cui sopra avrà validità per un periodo di 12 mesi decorrenti dalla data della relativa nota di assegnazione, con riserva di risoluzione anticipata nel caso in cui il carattere di esclusività venisse meno durante la validità del relativo contratto;
3. di dare atto che la fornitura in parola è affidata alle condizioni tutte di cui alla lettera d'invito e all'offerta della Ditta;
4. di dare atto che l'importo complessivo derivante dall'affidamento di cui sopra pari a € 182.809,31.= I.V.A. inclusa sarà contabilizzato sul conto economico 12006050 – Diagnostici e reagenti di laboratorio in vitro - dei bilanci d'esercizio 2015-2016, come sotto riportato:  
anno 2015: € 91.404,65.=  
anno 2016: € 91.404,65.=
5. di porre riserva di risoluzione anticipata del contratto di fornitura stipulato in esito alla presente procedura, con preavviso scritto di 30 giorni, qualora la fornitura di che trattasi venisse aggiudicata in ambito regionale nell'ambito di gare regionali unificate o da parte dell'Agenzia Sanitaria Regionale (ARS) istituita con legge regionale n. 34 del 06.11.2012, senza che le ditte contraenti possano vantare risarcimenti e/o indennizzi di sorta;
6. di dare atto che l'importo contrattuale e/o il quantitativo indicato potrà variare in più o in meno nella misura del 20% senza diritto ad alcuna richiesta di variazione di prezzo da parte della Ditta;
7. di nominare la dott.ssa Baffico Ave Maria quale Direttore dell'esecuzione del contratto e il dott. Ivaldi Giovanni in qualità di assistente per la procedura di cui trattasi, ai sensi dell'art.300 del D.P.R. n.207/2010 e s.m.i., individuati con annotazione sulla nota CI/3168/CU del 18.6.2015;
8. di dare atto che al fine di consentire la continuità delle prestazioni sanitarie e nelle more dell'espletamento della presente procedura, sono stati emessi ordinativi per la fornitura di che trattasi per € 78.000,00.= IVA inclusa, contabilizzando detto importo sul conto economico 12006050 - Diagnostici e reagenti di laboratorio in vitro - del bilancio d'esercizio dell'anno 2015;
9. di dare atto che l'efficacia della presente aggiudicazione è subordinata all'esito favorevole delle verifiche di legge;
10. di dare atto dell'insussistenza, a carico del sottoscritto Dirigente Responsabile della S.C. Approvvigionamento e gestione risorse, delle situazioni di cui all'art. 14 commi 2 e 3 del codice di comportamento dell'Ente, approvato con provvedimento n. 475 del 30.06.2014 e l'inesistenza di comunicazioni in tal senso da parte dei dipendenti che hanno



partecipato all'adozione delle decisioni relative alla conclusione del contratto;

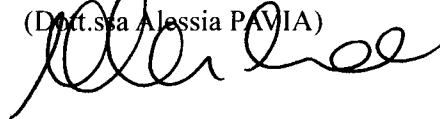
11. di dare mandato al responsabile della S.C. Approvvigionamento e gestione risorse di provvedere alla stipula del contratto da effettuarsi nelle forme di legge anche mediante scrittura privata.

IL DIRIGENTE PROPONENTE  
Responsabile S.C. APPROVVIGIONAMENTO E  
GESTIONE RISORSE  
(Dott.ssa Maria Laura ZIZZO)



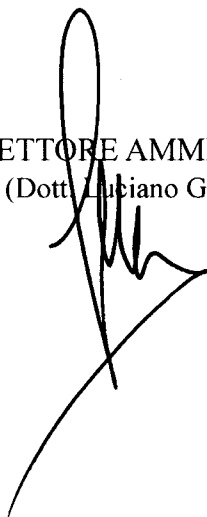
VISTO, PER LA REGOLARITÀ  
CONTABILE

Il Dirigente responsabile  
S.C. Bilancio e Contabilità  
(Dott.ssa Alessia PAVIA)

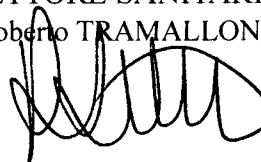


per il parere:

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
(Dott. Luciano GRASSO)



IL DIRETTORE SANITARIO  
(Dott. Roberto TRAMALLONI)



IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Adriano LAGOSTENA)

