

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI**

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n.58..... del ...02.02.2017.....

OGGETTO: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara *ex D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2*, per l'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 dalla data di affidamento - DELIBERAZIONE A CONTRATTARE con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. - Importo presunto € 175.000,00+IVA – CIG 6961134D7D

La presente deliberazione si compone di n. ____ pagine ____

<p>Proposta di deliberazione n. del</p> <p>Direzione</p> <p>L'Estensore</p> <p>Il Responsabile del procedimento</p> <p>Il Dirigente</p> <p>Visto di regolarità contabilen° di prenot.</p>

Parere del Direttore Amministrativo
F.to Avv. Mauro Pirazzoli

Favorevole Non favorevole

Parere del Direttore Sanitario
F.to Dott. Andrea Leto.....

Favorevole Non favorevole

IL DIRETTORE GENERALE
F.to Dott. Ugo Della Marta

IL RESPONSABILE DELLA DIREZIONE ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

Dott.ssa Silvia Pezzotti

OGGETTO: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara *ex D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2*, per l'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 dalla data di affidamento - DELIBERAZIONE A CONTRATTARE con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. - Importo presunto € 175.000,00+IVA – CIG 6961134D7D

Premesso

che è volontà della Direzione Aziendale procedere a ridefinire gli acquisti di beni consumabili con esecutore economico determinato Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., al fine di assicurare una razionalizzazione delle procedure di acquisizione e un migliore contenimento della spesa;

che, a tale scopo, a seguito di uno studio svolto sulla fattibilità della volontà sopra espressa, è stato costituito, con comunicazione e-mail della Direzione Sanitaria del 4 gennaio 2017, un gruppo di lavoro per la stesura di capitolati tecnici dei prodotti precedentemente acquistati da Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. su cui effettuare procedure di gara rivolte a più operatori economici;

che pertanto, per il periodo di attività del gruppo di lavoro, è stato creato un elenco di beni consumabili da acquistare dalla suddetta ditta poichè il mancato approvvigionamento di tali prodotti implicherebbe disservizi per l'Istituto, che si troverebbe in difficoltà nell'espletamento dell'attività ordinaria riguardante anche la tutela della salute pubblica;

Dato atto

che in data 10 gennaio 2017 (Prot. 244/17) il Dott. Gian Luca Autorino, responsabile della Direzione Operativa Diagnosi delle Malattie Virali e delle Leptosirosi ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore economico determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista:

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	PREVISIONE
BM0401000311	BTV NS 3 ALL GENOTYPES LSI VETMAX 100 DET	4 CF
SI0102000098	BVD/BD ANTIGEN SKIN LEUCOC ORGANS 480 TEST	1 CF
BM0401000360	LSI VETMSX TRIPLEX RUMINANT ROTAVIRUS & CORONAVIRUS REAL TIME	2 CF
BM0401000113	LSI VETMAX BVDV 4ALL DETECTION KIT 100 DETERMINAZIONI	3 CF
BM0401000319	KIT LSI VETMAX TRIPLEX BRSV&PI3 REAL TIME 50 DET.	1 CF
BM0401000324	LSI VETMAX BOVINE HERPESVIRUS TYPE 4 PCR 50 DET.	1 CF
BM0401000328	LSI VETMAX PRRSV EU/NA RT PCR KIT 100 DET.	1 CF
BM0401000346	MASTERMIX REAL TIME PCR AGPATH 1000 REAZ	2 CF
BM0104000004	OPTICAL ADHESIVE COVERS CF 100 PZ	3 CF
BM9901000005	OPTICAL FAST 96 WELL CONF 200 PZ	2 CF
BM0102000012	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 200 NMOL	3 CF
BM0102000013	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 50 NMOL	3 CF
BM0102000016	PRIMER PER PCR QUANTITATIVA MEDIUM SCALE 80 NMOLI	4 CF
BM0102000017	PRIMER PER PCR QUANTITATIVA SMALL SCALE 10 NMOLI	3 CF
BM0102000010	TAQMAN MGB PROBE SMALL SCALE 6 NMOL	2 CF

BM0102000003	TAQMAN MGB PROBE MEDIUM SCALE 20 NMOL	1 CF
BM0102000004	TAQMAN PROBE TAMRA QUENCHER MEDIUM SCALE 20 NMOL	1 CF
BM0102000001	TAQMAN PROBE TAMRA QUENCHER SMALL SCALE 6 NMOL	2 CF
BM0101000014	TRIZOL LS REAGENT CONF 200 ML	1 CF
BM0401000099	TURBO DNA FREE KIT 50 REAZIONI	1 CF
BM0401000336	LSI VET MAX BLUTONGUE BTV1	1 CF
BM0401000366	LSI VET MAX BLUTONGUE BTV4	1 CF
BM0401000361	LSI VET MAX PORCINE PARVOVIRUS REAL TIME PCR	1 CF
BM0101000363	RNASE INHIBITOR 20 UNITS/UL 100REACTION 2000U	3 CF
BM0102000022	TAQMAN UNIVERSAL PCR MASTER MIX 2000 RXN	1 CF
CO0101000006	MEM DULBECCO'S MODIFIED WITH GLUTAMAX CF. 10X500ML	3 CF
CO0101000001	MEM WITH EARLE'S SALTS, WITH GLUTAMAX CONF. 10X500ML	4 CF

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed a motivazione del presente provvedimento, è espressamente disposto quanto segue: *“Al fine di espletare le attività analitiche della D.O. Malattie Virali e Leptosirosi, si richiede di effettuare l’acquisto con procedura a esecutore determinato dei prodotti di cui in allegato. La richiesta è motivata in quanto non sono disponibili prodotti alternativi per alcuni da impiegare con strumenti Applied Biosystems (Life technologies) in dotazione alla Direzione Operativa, mentre, per altri, è in corso la valutazione di reagenti rispondenti alle specifiche distribuiti da altre ditte. Nelle more di predisporre i capitolati tecnici per l’attivazione di procedure di acquisizione ad offerta economicamente più vantaggiosa, i quantitativi richiesti sono ridotti del 50% rispetto agli stessi del 2016, per consentire la prosecuzione delle attività di servizio”*;

che in data 20 gennaio 2017 (Prot. 1009/17), la Dott.ssa Paola De Santis, responsabile del Laboratorio Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare operante sotto la Direzione Operativa Controllo degli Alimenti, ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista e motivando le richieste secondo le note sotto riportate:

Articolo	Descrizione	Previsione 6 mesi 2017
BM0202000009	AMPLITAQ TWELVE PAQ GOLD DNA POL.BUFFER II 12X250U Codice Ditta N8080245 ⁽²⁾	1
PL0401000055	PIASTRE PER PCR 96 POZZETTI NON-SKIRTED Abgene Thermofast Codice Ditta AB-0600 ⁽³⁾	10
PL0101000065	ULTRA CLEAR CAP STRIPS ABGENE THERMO SCIENTIFIC Codice Ditta AB-0866 ⁽³⁾	30
Bm0101000414	Genescan 600 LIZ standard Codice Ditta 4366589 ⁽³⁾	1
Bm0401000060	Hi-Di formamide Codice Ditta 4311320 ⁽³⁾	1
PL0401000008	Microamp caps 8 caps/strip 300 CONF Codice Ditta N8010535 ⁽³⁾	2
PL0402000024	MicroAmp® Optical 96-Well Reaction Plate Codice Ditta N8010560 ⁽³⁾	2
PL0401000069	Plate base Cod Ditta 4317237 ⁽³⁾	1
PL0401000068	Plate retainer 96-well Cod Ditta 4317241 ⁽³⁾	1
PL0401000056	Plate septa Codice Ditta 4315933 ⁽³⁾	1
Bm0101000314	POP7 polimero 3130 Codice Ditta 4363929 ⁽³⁾	1
BM0102000054	Tailed primer pair Codice Ditta 4304979 ⁽³⁾	6
BM0401000243	EXO IPC DNA TAQMAN EXOGENOUS INT.POSITIVE CONTROL 1000rx Codice Ditta 4308321 ⁽⁴⁾	5
<p>(1) Reagenti legati alla procedura operativa POS MIC 045 NOR validata e accreditata mediante l’utilizzo degli stessi reagenti. I prodotti sono indicati nella ISO 15216-2:2013 Allegato C.</p> <p>(2) Reagenti legati alla procedura operativa POS MIC 007 INT validata e accreditata mediante l’utilizzo degli stessi reagenti.</p> <p>(3) Reagenti e materiale plastico commercializzati in esclusiva dalla Ditta produttrice di strumentazione.</p> <p>(4) Reagenti legati alla procedura operativa POS MIC 028 NOR validata e accreditata mediante l’utilizzo degli stessi reagenti e kit. Il prodotto è indicato nella ISO 13136:2012 Allegato D.”</p>		

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed ad ulteriore motivazione del presente provvedimento è espressamente disposto che: *“Con la presente si inoltra la previsione d’acquisto per i primi sei mesi dell’anno 2017 e si richiede contestualmente la formulazione di un contratto con la ditta Thermo Fisher-Life Technologies per gli articoli in tabella”*;

che in data 16 gennaio 2017 (Prot. 480/17), il responsabile della Direzione Operativa Diagnostica Generale, Dott. Antonio Battisti, ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista:

Codice	Descrizione articolo	Codice Fornitore	previsione 2017
BM0202000009	AMPLITAQ TWELVE PAQ GOLD DNA POL.BUFFER II 12X250U	N8080245	3
BM0104000004	OPTICAL ADHESIVE COVERS CF. 100 PZ	4311971	1
BM9901000005	OPTICAL FAST 96-WELL CONF.200	4366932	1
BM0102000013	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 50 NMOLI		1500
BM0102000017	PRIMER PER PCR QUANTITATIVA SMALL SCALE 10 NMOL		30
BM0102000022	TAQ MAN UNIVERSAL PCR MASTER MIX 2000 RXN	4318157	1
BM0102000001	TAQMAN PROBE, TAMRA QUENCHER, SMALL SCALE 6 NMOL		10
BM0401000243	EXO IPC DNA TAQMAN EXOGENOUS INT POSITIVE CONTROL 1000RX	4308321	2
BM0101000327	PREPMAN ULTRA SAMPLE PREPARATION KIT + PROTOCOL 200RX	4322547	8
BM0401000188	Qubit® dsDNA HS Assay Kit	Q32854	1
PL0401000033	Qubit® Assay Tubes	Q32856	1

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed a motivazione del presente provvedimento, è espressamente disposto quanto segue: *“Al fine di programmare ed espletare le attività analitiche della Direzione Operativa Diagnostica Generale per il primo semestre 2017 si richiede di acquistare i materiali di consumo riportati in allegato, e prodotti dalla ditta Life Technologies. La richiesta è motivata da ragioni tecniche e comunque al fine di garantire il servizio e la riproducibilità del dato analitico prodotto. Infatti la struttura si serve di piattaforma Life Technologies e pertanto tali consumabili, distribuiti in Italia esclusivamente dalla ditta Life Technologies, sono necessari per l'esecuzione di specifiche procedure di analisi biomolecolari, sviluppate e/o messe a punto su tale specifica piattaforma con i suddetti consumabili”*;

che in data 12 gennaio 2017 (Prot. 362/17), l' Ufficio di Staff Biotecnologie ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista:

	Descrizione articolo	Codice Fornitore	Unità
BM0202000036	10MM DNTP MIX 1ML	18427-088	8
MA0603000001	ABI PRISM FLAT OPTICAL CAPS CONF. 300X 8CAPS	4323032	5
BM0202000009	AMPLITAQ TWELVE PAQ GOLD DNA POL.BUFFER II 12X250U	N8080245	3
BM0501000009	ANODE BUFFER CONTAINER 4PACK	4393927	4
BM0401000039	BIG DYE TERMINATOR V1.1/3.1 SEQUENCING BUFF. 5X1ML	4336697	1
BM0401000228	BIGDYE TERMINATOR V3.1 READY REACTION 1000RXN	4337456	1
BM0401000237	BIG DYE X TERMINATOR PURIFICATION KIT 20ML	4376487	1
BM0101000404	INSTRUMENT CAPILLARY ARRAY 8 X 50 CM	4404685	3
BM0501000010	CATHODE BUFFER CONTAINER 4 PACK	4408256	4
BM0401000253	EXO IPC DNA TAQMAN EXOGENOUS INT POSITIVE CONTROL 200RX	4308323	2
BM0401000060	HI-DI FORMAMIDE GENETIC ANALYSIS GRADE 25 ML	4311320	1
BM0401000175	HIGH CAPACITY C DNA REVERSE TRANSCRIPTION KIT	4368814	6
BM0101000131	LOW DNA MASS LADDER CONF. 200 TESTS	10068-013	1
BM0401000346	MASTERMIX REAL TIME PCR AGPATH 1000 REAZ	4387391	1
CO0101000006	MEM DULBECCO'S MODIFIED WITH GLUTAMAX CF. 10X500ML	61965-059	5
COO0101000001	MEM WHIT EARLE'S SALT, WHIT GLUTAMAX CONF. 10X 500ML	41090-093	15
CO0202000001	TPB (1X) TRYPTOSE PHOSPHATE BROTH 100ML	18050-039	4

MI0103000366	TRYPsin EDTA (1X) 0,05% 100ML	25300-054	15
CC0101000021	MEM VITAMIN SOLUTION (100X) LIQUID 100ML	11120-037	3
	MICRO AMP FAST OPTICAL 96-WELL REACTION PLATE BARCODE	4346906	2
PL0402000001	MICRO AMP OPTICAL 96-WELL REACTION PLATE BARCODE CF. 20 PIASTRE	4306737	20
PL0401000001	MICROAMP TUBE CAP KIT-TCII CONFEZIONE 1000 PZ	N8010540	7
PL0402000024	MICROAMP 96 WELL REACTION PLATES	N8010560	20
BM0401000042	ONE SHOT TOP 10	C404003	1
BM0104000004	OPTICAL ADHESIVE COVERS CF. 100 PZ	4311971	5
BM9901000005	OPTICAL FAST 96-WELL CONF.200	4366932	1
BM0401000164	PLATINUM PFX DNA POLYMERASE 250 REAZ.	11708-021	5
BM0202000031	PLATINUM TAQ DNA POLYMERASE 600 REACTIONS	10966-034	10
BM0202000046	PLATINUM TAQ DNA POLYMERASE HIGH FIDELITY 100 REACTIONS	11304-011	5
BM0101000403	POP-7 POLYMER 384 SAMPLES	4393708	6
BM0401000216	POWER SYBR GREEN PCR MASTER MIX 1x1 ML	4368577	1
BM0102000013	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 50 NMOLI	10629012	2000
BM0102000012	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 200 NMOLI	10629020	500
BM0102000016	PRIMER PER PCR QUANTITATIVA MEDIUM SCALE 80 NMOL	4304971	15
BM0102000017	PRIMER PER PCR QUANTITATIVA SMALL SCALE 10 NMOL	4304970	100
	ROX REFERENCE DYE	12223-012	1
MA0603000032	SEPTA CATHODE BUFFER CONTAINER 20 SETS	4410715	1
MA0603000033	SEPTA 96 WELLS FOR 3500 SERIES 20/KIT	4412614	1
BM0401000236	SEQUENCING INSTALL STANDARD BIG DYE TERMINATOR V3.1	4404312	1
BM0401000064	SUPERSCRIPT ONE STEP RT-PCR SYSTEM CONF.100 RXNS	10928-042	1
BM0102000022	TAQ MAN UNIVERSAL PCR MASTER MIX 2000 RXN	4318157	8
BM0401000305	TAQMAN GENE EXPRESSION MASTER MIX 200 REAZIONI	4369016	3
BM0102000049	TAQMAN GTXPRESS MASTER MIX 10 ml	4401892	1
BM0102000010	TAQMAN MGB PROBE SMALL SCALE 6 NMOL	4316034	16
BM0102000011	TAQMAN MGB PROBE, LARGE SCALE, 50 NMOL	4316032	1
BM0102000003	TAQMAN MGB PROBE, MEDIUM SCALE 20 NMOL	4316033	1
BM0102000009	TAQMAN PROBE, TAMRA QUENCHER, LARGE SCALE 50 NMOL	450003	1
BM0102000004	TAQMAN PROBE, TAMRA QUENCHER, MEDIUM SCALE 20 NMOL	450024	10
BM0102000001	TAQMAN PROBE, TAMRA QUENCHER, SMALL SCALE 6 NMOL	450025	50
BM0102000053	TAQMAN QSY PROBE SMALL SCALE 6 NMOL		2
BM0101000073	TAQMAN UNIVERSAL MASTER MIX II, WHIT UNG	4440038	3
BM0101000518	TOPO TA CLONING KIT, DUAL PROMOTER, WITHOUT COMPETENT CELL	45-0640	3
BM0501000002	TOPO TA DUAL PROMOTER CLONING KIT 40 REAZIONI	K4600-40	1
BM0101000157	TRACKIT 50 BP DNA LADDER CONF.100 RXNS	10488-043	1
BM0101000136	TRACKIT 100 BP DNA LADDER CONF.100 RXNS	10488-058	1
BM0102000036	TAQMAN GTXPRESS MASTER MIX	4401890	3
BM0102000048	CUST.SNP ASSAYS	4383547	340
BM0401000294	DNA EXTRACT ALL REAGENTS KIT	4402616	8
BM0101000013	HYGROMYCIN B 50MG/ML	10687-010	1

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed a motivazione del presente provvedimento, è espressamente disposto quanto segue: “I prodotti sopra elencati sono attualmente vincolati ad almeno una delle seguenti motivazioni:

- *Prodotti utilizzati in metodiche accreditate derivanti dal Laboratorio Europeo di Riferimento per alimenti e mangimi geneticamente modificati (EURL-GMFF);*
- *Prodotti utilizzati in metodiche sviluppate ed accreditate dal Centro di Referenza Nazionale per la ricerca di OGM, diffuse e condivise con il network italiano dei laboratori del controllo ufficiale OGM;*

- *Prodotti utilizzati in metodiche per il controllo dei focolai d'infezione come, ad esempio, quelli dei pesci e delle api, derivanti sia da norme comunitarie, sia da metodiche interne accreditate o in fase di accreditamento;*
- *Prodotti utilizzati in metodiche sviluppate ed accreditate per la conduzione di piani europei, come quello di selezione genetica degli ovini per la resistenza alle EST;*
- *Prodotti utilizzati in metodiche che, sebbene non accreditate, vengono condotte a supporto (anche di strutture esterne all'US Biotecnologie e che sono state sviluppate proprio grazie alle performance esibite da questi reagenti (con particolare riferimento ad alcune DNA polimerasi DNA o RNA dipendenti)";*

che in data 12 gennaio 2017 (Prot. 362/17), il responsabile della Sezione di Rieti, Dott. Pietro Calderini, ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista:

	Descrizione articolo	Codice Fornitore	RIETI
BM0401000039	BIG DYE TERMINATOR V1.1/3.1 SEQUENCING BUFF. 5X1ML	4336697	1
BM0401000150	BIGDYE TERMINATOR V3.1 100 REAZIONI	4337455	2
MA0603000023	CAPILLARY ARRAY 36 CM	4333464	2
	EXO IPC	4308323	1
BM0103000014	GENETIC ANALYZER 10X RUNNING BUFFER WITH EDTA 25 ML	402824	3
BM0401000060	HI-DI FORMAMIDE GENETIC ANALYSIS GRADE 25 ML	4311320	1
PL0401000017	LIZ-500 SIZE STANDARD	4322682	1
PL0402000024	MICROAMP 96 WELL REACTION PLATES	N8010560	2
BM0104000004	OPTICAL ADHESIVE COVERS CF. 100 PZ	4311971	1
BM9901000005	OPTICAL FAST 96-WELL CONF.200	4366932	1
PL0401000056	PLATE SEPTA, 96 WELL CONF.20PZ	4315933	1
BM0101000314	POP-7 POLIMERO 3130	4352759	3
da assegnare	POWERUP™ SYBR® GREEN MASTER MIX	A25742	1
	TAQMAN® GENOTYPING MASTER MIX	4371353	1
BM0102000010	TAQMAN MGB PROBE SMALL SCALE 6 NMOL	4316034	5
BM0101000073	TAQMAN UNIVERSAL MASTER MIX II, WHIT UNG	4440038	1
BM0102000049	TAQMAN GTXPRESS MASTER MIX	4401892	1
BM0102000013	PRIMER BASE PER PCR QUALITATIVA 50 NMOLI	10629012	450

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed a motivazione del presente provvedimento è espressamente disposto che: *“Per lo svolgimento delle attività analitiche del laboratorio di Genetica Forense animale di Rieti si richiede di effettuare l’acquisto con procedura a esecutore determinato dei prodotti di cui in allegato. La richiesta di affidarsi all’esecutore determinato LIFE è legata a diverse necessità quali l’utilizzo di apparecchiature della suddetta ditta che prevedono l’impiego di consumabili e reagenti (es. capillari del sequenziatore, polimero, buffer di corsa) specifici forniti solo dal produttore dello strumento. Per altri reagenti il laboratorio di Genetica Forense animale si sta procedendo con la valutazione delle specifiche tecniche di prodotti distribuiti da altre ditte”;*

che in data 24 gennaio 2017 (Prot. 1519/17), il responsabile della DO Sierologia, Dott.ssa Gladia Macrì, ha formulato una nota per richiedere prodotti con esecutore determinato della ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., allegando la seguente lista:

Codice magazzino	Descrizione articolo	Codice Fornitore	Unità
BM0202000036	10MM DNTP MIX 1ML	18427-088	4
BM0202000009	AMPLITAQ TWELVE PAQ GOLD DNA POL.BUFFER II 12X250U	N8080245	1

BM0401000253	EXO IPC DNA TAQMAN EXOGENOUS INT POSITIVE CONTROL 200RX	4308323	6
BM0101000131	LOW DNA MASS LADDER CONF. 200 TESTS	10068-013	0
BM0104000004	OPTICAL ADHESIVE COVERS CF. 100 PZ	4311971	2
BM9901000005	OPTICAL FAST 96-WELL CONF.200	4366932	1
BM0102000022	TAQ MAN UNIVERSAL PCR MASTER MIX 2000 RXN	4318157	1
BM0102000009	TAQMAN PROBE, TAMRA QUENCHER, LARGE SCALE 50 NMOL	450003	2
MA0604000024	CONNETTORE/VENT PER BOTTIGLIE AEROBIC, ANAEROBIC, MYCO	Y715044	10
MA0604000025	PARA-JEM250 KIT BRODO,SUPPL. DI CRESC, ANTIBIOTATO ALARM BLU	Y7137-42	1

che nella nota sopra citata, comunque detenuta agli atti di gara, ed a motivazione del presente provvedimento è espressamente disposto che:

“- *CONNETTORE/VENT PER BOTTIGLIE AEROBIC, ANAEROBIC, MYCO*
- *PARA-JEM250 KIT BRODO,SUPPL. DI CRESC, ANTIBIOTATO ALARM BLU*

Prodotti dedicati per l'apparecchiatura Versatrek di recente acquisizione per la coltura del Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis.

- *OPTICAL ADHESIVE COVERS CF. 100 PZ*

- *OPTICAL FAST 96-WELL CONF.200*

Articoli dedicati ad uno specifico amplificatore in dotazione a DMV utilizzato in condivisione.

Gli altri prodotti in elenco sono utilizzati in metodiche sviluppate dai Centri di Referenza Nazionale o utilizzati in metodiche che sono state sviluppate e messe a punto, con il supporto tecnico scientifico dell'Ufficio di Staff Biotecnologie, proprio grazie alle performances esibite”;

Visto

il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”, che ha riordinato la materia degli appalti pubblici, il quale consente, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2, il ricorso ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, e che tale procedura deve essere adeguatamente motivata dalla stazione appaltante;

che l'Autorità Nazionale Anticorruzione ha pubblicato in seconda consultazione la proposta di linee guida aventi ad oggetto: “Linee guida per il ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”;

che l'art. 75, comma 3, del Decreto sopra richiamato disciplina le modalità di invito degli operatori economici nella procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara;

Considerato

che nell'espletamento delle procedure devono essere garantiti i principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza, nonché i principi di non discriminazione e concorrenza;

che non sono attive in CONSIP convenzioni aventi ad oggetto la fornitura dei beni di cui al presente provvedimento;

Dato atto

che l'Istituto è regolarmente iscritto all'Anagrafe Unica delle Stazioni Appaltanti;

Rilevato

che agli atti dell'ufficio sono conservate le dichiarazioni dei richiedenti i prodotti che motivano le ragioni dell'acquisto diretto,

PROPONE

1. di dar luogo, in ottemperanza al Decreto legislativo 50/16, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2, ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai fini dell'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 a far data dall'affidamento della fornitura contrattando con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., importo a base di gara € 175.000,00+IVA;
2. di approvare per l'effetto i seguenti documenti, depositati agli atti d'ufficio:
 - Lettera d'invito a presentare offerta e relativi allegati;
3. di invitare la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. – con sede in Via Tiepolo 18, 20900 Monza, a presentare offerta per la fornitura per i prodotti oggetto del presente provvedimento, trasmettendo per l'effetto alla stessa la documentazione di cui al punto 2;
4. di dare atto altresì che, in attuazione del D.Lgs 50/16, in ordine alle presenti procedure verranno rispettati gli obblighi di pubblicità previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia, con pubblicità degli atti sul sito istituzionale;
5. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti Responsabile Unico del Procedimento.

Direzione Acquisizione Beni e Servizi
Il Responsabile
.F.to Dott.ssa Silvia Pezzotti

IL DIRETTORE GENERALE

Oggetto: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara *ex D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2*, per l'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 dalla data di affidamento - **DELIBERAZIONE A CONTRATTARE** con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. - Importo presunto € 175.000,00+IVA – CIG 6961134D7D

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente della Direzione Acquisizione Beni e Servizi Dott.ssa Silvia Pezzotti avente ad oggetto: "Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara *ex D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2*, per l'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 dalla data di affidamento - **DELIBERAZIONE A CONTRATTARE** con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. - Importo presunto € 175.000,00+IVA – CIG 6961134D7D";

VISTO il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente dell'U.O. Economico/finanziaria;

SENTITI il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario che hanno espresso parere favorevole alla adozione del presente provvedimento,

RITENUTO di doverla approvare così come proposta;

DELIBERA

Di approvare la proposta di Deliberazione avente ad oggetto "Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara *ex D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2*, per l'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 dalla data di affidamento - **DELIBERAZIONE A CONTRATTARE** con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. - Importo presunto € 175.000,00+IVA – CIG 6961134D7D" sottoscritta dal Dirigente competente, da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, rinviando al preambolo ed alle motivazioni in essa contenute e conseguentemente:

1. di dar luogo, in ottemperanza al Decreto legislativo 50/16, art. 63, comma 2, lett. b), punto 2, ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai fini dell'affidamento della fornitura di reagenti e consumabili per analisi biomolecolari da eseguirsi su piattaforma "Applied Biosystems" per mesi 6 a far data dall'affidamento della fornitura contrattando con la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., importo a base di gara € 175.000,00+IVA;
2. di approvare per l'effetto i seguenti documenti, depositati agli atti d'ufficio:
 - Lettera d'invito a presentare offerta e relativi allegati;
3. di invitare la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. – con sede in Via Tiepolo 18, 20900 Monza, a presentare offerta per la fornitura per i prodotti oggetto del presente provvedimento, trasmettendo per l'effetto alla stessa la documentazione di cui al punto 2;

4. di dare atto altresì che, in attuazione del D.Lgs 50/16, in ordine alle presenti procedure verranno rispettati gli obblighi di pubblicità previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia, con pubblicità degli atti sul sito istituzionale;

5. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti Responsabile Unico del Procedimento.

IL DIRETTORE GENERALE

F.to Dott. Ugo Della Marta

PUBBLICAZIONE

Copia della presente deliberazione è stata pubblicata ai sensi della L.69/2009 e successive modificazioni ed integrazioni in data 02.02.2017.

IL FUNZIONARIO INCARICATO
F.to Sig.ra Eleonora Quagliarella