



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE Registro Generale n 1357 del 20.05.2020 Registro di Struttura n 283 del 20.05.2020
OGGETTO: Acquisto, ai sensi del combinato disposto D.Lgs 50/2016 art. 36 comma 2 lett. a, e art. 63 comma 2 lett. c, mediante ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), della "fornitura biennale di reagenti dedicati al sequenziatore applied biosistem 3500" occorrenti alla ASL ROMA I, presso la società Life Technologies Italia Srl per un importo complessivo pari ad € 40.105,79 lva compresa. CIG:YA32CB29C3
STRUTTURA PROPONENTE: Dipartimento Tecnico Patrimoniale – UOC Acquisizione Beni e Servizi ASL ROMA I
Centro di costo: 221
L'estensore: Sig. Francesco Torraca
Il Funzionario addetto al controllo di budget con la sottoscrizione del presente atto attesta che lo stesso non comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget economico.
C.E. 5010101317 "Reagenti"
Bilancio 2020 – importo € 11.697,52 Iva compresa Bilancio 2021 – importo € 20.052,89 Iva compresa Bilancio 2022 – importo € 8.355,36 Iva compresa
Il Funzionario addetto al controllo di budget: Il Direttore UOC Farmacia Ospedaliera S. Filippo Neri
Dr.ssa Roberta Pavan Data 19/5/2020 Firma MoQue
Il Dirigente e/o il Responsabile del procedimento, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attestano che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza.  Il Responsabile del Il Direttore del Dipartimento Procedimento U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi Tecnico Patrimoniale  Dr. Vittorio Santoriello  Dr. Vittorio Santoriello
Edata 18/05/2020 data 18/05/2020 data 18.05.2020
Il presente Atto contiene dati sensibili SI NO X
Il Presente provvedimento si compone di n. 10 pagine di cui n. 7 pagine di allegati.

### Il Direttore della U.O.C.Acquisizione Beni e Servizi

### Vista

la circolare n. 4 del 18/03/2016, con la quale la Direzione Aziendale autorizza ad adottare determinazioni dirigenziali per l'acquisto di beni e servizi nel limite massimo dell'importo di € 40.000,00 IVA esclusa;

la nota prot. 88300 del 14/06/2019, con la quale è stata affidata alla Dr.ssa Cristina Franco la direzione della UOC Acquisizione Beni e Servizi della ASL Roma I;

### **Visto**

l'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs 50/2016 che disciplina gli affidamenti di forniture di valore inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

l'art.63 comma 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 che prevede che la fornitura possa essere affidata ad un determinato operatore economico mediante procedura negoziata, qualora la concorrenza sia assente per motivi tecnici;

### Vista

la nota n. 8831 del 20/01/2020 (All. n. 1), con cui il Direttore dell'UOC Farmacia Ospedaliera, ha richiesto l'attivazione di una procedura per l'acquisizione di reagenti per percorso diagnostico aziendale delle emoglobinopatie con caratterizzazione molecolare delle talassemie, con relativo fabbisogno, occorrenti alla ASL ROMA I;

Considerato che il Lotto 9 riguarda reagenti dedicati al Sequenziatore TermoFisher Applied Biosystem 3500 di proprietà dell'Azienda, commercializzati dall'operatore Life Technologies italia Srl;

che, con Determina n. 583 del 26/2/2020, è stato quindi pubblicato un avviso di preinformazione inerente il Lotto 9 per attivare un eventuale confronto concorrenziale qualora più ditte avessero manifestato il proprio interesse all'affidamento;

che alla data di scadenza per l'acquisizione delle manifestazioni di interesse fissata al 19/03/2020, non è pervenuta alcun riscontro;

## Rilevato

che, sussistendo i presupposti di cui all'art.36 e art.63 all'inizio citati, è stata attivata una trattativa diretta sul MEPA, nr. 1274743 con la quale è stato richiesto all'operatore Life Technologies italia Srl un'offerta per i reagenti in parola;

### **Ritenuto**

necessario affidare, per i motivi sopra esposti, alla società Life Technologies italia Srl la fornitura biennale di reagenti dedicati al sequenziatore Applied Biosistem 3500 per un importo complessivo pari ad € 40.105,79 lva compresa, come da offerta economica allegata al presente atto (All. 2);

che, come previsto dalla normativa sulla tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge 136/2010, nonché alle disposizioni impartite dall'Autorità di Vigilanza, si è ottemperato alla generazione del relativo CIG:YA32CB29C3;

### Atteso

che a seguito dell'adozione del presente atto, il C.E. n. 5010101317 "reagenti", Bilancio 2020, presenta la seguente situazione contabile:

BUDGET ASSEGNATO	7.312.333,00
BUDGET GIA' IMPEGNATO	7.191.045,13
IMPORTO IMPEGNATO CON IL PRESENTE ATTO	11.697,12
BUDGET GIA' RESIDUO	109.590,35

### Atteso

altresì, che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. I della Legge nr. 20/1994 e successive modifiche nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. I comma I della Legge 241/1990 e successive modifiche e integrazioni;





### **DETERMINA**

per i motivi di cui in narrativa e che formano parte integrante del presente atto:

di affidare, ai sensi combinato disposto degli artt. 36 comma 2 lettera a, e 63 comma 2 lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016, alla società Life Technologies italia Srl la fornitura biennale di reagenti dedicati al sequenziatore Applied Biosistem 3500 per un importo complessivo pari ad € 40.105,79 Iva compresa, come da offerta economica allegata al presente atto (All. 2);

di imputare la spesa derivante dal presente provvedimento pari a € 40.105,79 lva compresa sul C.E. 5010101317 "Reagenti " sui seguenti bilanci annuali:

Bilancio 2020 – importo € 11.697,52 Iva compresa

Bilancio 2021 – importo € 20.052,89 Iva compresa

Bilancio 2022 – importo € 8.355,36 lva compresa

di individuare quale DEC del contratto la Dott.ssa Silvia Caldarini;

di disporre che il presente atto venga pubblicato in versione integrale nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della Legge 18.06.2009 n. 69.

La Struttura proponente provvederà all'attuazione della presente Determinazione Dirigenziale curandone altresì la relativa trasmissione agli uffici/organi rispettivamente interessati.

tern and II Direttore della U.O.C.

Acquisizione Beni e Servizi

Dr.ssa Cristina Franco

uni Tuni

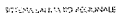
11.11

i d' m emar II

e forta Gaire de suratroves

Il Direttore del Dipartimento Tegnico Patrimoniale

Ing. Paola Brazzoduro







Roma, 20/01/2020 PRoT. 8834

Al Resp.le U.O.C. ABS Dott. ssa Cristina Franco

Oggetto: richiesta procedura di gara tramite ricorso al MEPA

Si richiede l'indizione di una procedura di gara tramite ricorso al MEPA, per la fornitura annuale di reagenti per Percorso Diagnostico aziendale delle emoglobinopatie con caratterizzazione molecolare delle Talassemie.

La richiesta riveste carattere di urgenza poiché il percorso è iniziato il 01/07/2019 e si vuole scongiurare l'interruzione del percorso diagnostico.

I reagenti non sono di facile acquisizione sul mercato e un difficilmente saranno forniti da un unico fornitore.

Il lotto 9 riguarda reagenti dedicati al Sequenziatore Applied Biosystem 3500 ditta Termo Fisher di proprietà dell'Azienda.

L'importo complessivo a base d'asta di € 39.940,30.

REGIONE AZIO

AND ROMA 1

Roberta Pavan Direttore U.O.C. Farmacia P.O.

Tel 06 33062299 Fax 06 33063114

E-MAIL: roberta.pavan@aslroma1.it

ASL ROMA E Sede Legale Borgo S. Spirito, 3 00193 Roma P. iva e c.f. 04735011000 www.asl-rme.it AREA DEL FARMACO UOC FARMACIA OSPEDALIERA Responsabile: Dr.ssa Roberta Pavan Tel. 06/68352090 – Fax 06/68352381 e-mail: roberta.pavan@asl-rme.it



Emplobuspho

	,					.			Τ,			Ţ,	<u>-</u> T			W.	
	Lotto 9	,	, # j	Lotto 8	Lotto /	:	Lotto 6	Lotto 5		Lotto 4	Lotto 3			Lotto 1			
Termo Fisher	DS-33 Matrix Standard Kit (Dye Set G5) Calibratore per abilitare l'uso del Sequenziatore Applied Biosystem 3500 ditta	Sequencing Standard v3.1 3500 Series Calibratore per abilitare l'uso del Sequenziatore Applied Biosystem 3500 ditta	Big dye Terminator v3.1 Cycle Sequencing (100 reazioni) compatibile con l'uso del Sequenziatore Applied Biosystem 3500 ditta	Agarose	Middl greet his stand	N. J. J. Groop DNA Stain	Ladder 50-1.500 bp 56 microgrammi/500 ml	TE <sub>0,1</sub> (10 mM Tris-HCl pH 8.0 + 0,1 Mm EDIA)		Tris-Acetate Edta 50x	dNTPs		Kit di purifica per sequenziamento	PCR Purification Kit			
	2 confezioni	2 confezioni	5 confezioni	200 81	EOO gr	3 ml	2 confezioni	000 1111	3	1.000 ml	microlitri	3.000	2,500 test	1.250 test	200 E 800 E		
	confezion	confezion e	confezion e	ā	gr	<u>m</u>	confezion e	     	<u>3</u>	型	Illicionini	microlitri	test	   [5]	+00+		
	€ 300/confezione	€ 420/confezione	€ 1.500/confezio ne		€ 1,20/gr	€ 170/ml	€ 120/confezione	9 9 9	€ 0.4/ml	€ 0,2/ml		n 18/microlitri	€ 4,0/test	C 2/1/ 5005	£ 2 7/test	rezzo sasc	
	€ 600,00	€ 840,00	€7.500,00		€ 600,00	€ 510,00	€ 240,00		€ 200,00	_€ 200,00		.€ 540,00	£ 10.000,00		€ 3.375,00		A STATE OF THE PROPERTY OF THE
	€ 732,00	€ 1.024,00	€9.150,00		€732,00	€ 622,20	€ 282,80		€ 244,00	€ 244,00		€ 658,80	£ 1.100,000	£ 12 200 00	€ 4.117,50	1V0.72%	
	501010317	501010317	501010317		501010317	501010317	501010317		501010317	7101010	501010317	501010317		501010317	501010317		





		•	€ 32.747,00	£ 32.747.00 £ 39.940.30
	50 basi ba	50 basi base € 87/base	base €	base €87/base
	desalted. 12.000 basi ba		12.000 basi base € (	12.000 basi base € 0,2/base
_			e   680/	e 680/confezione
	2 confesioni confe	2 confezion confezion €	confezion €	confezion €

.

.

.



Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV Via G.B. Tiepolo, 18 I-20900 MONZA MB T +39 039 8389 1 F +39 039 8389 492

www.thermofisher.com

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



ASL ROMA 1



# PROCEDURA NEGOZIATA, TRAMITE MERCATO ELETTRONICO DELLA PA (MEPA), PER LA FORNITURA DI REAGENTI DEDICATI AL SEQUENZIATORE APPLIED BIOSYSTEM 3500 OCCORRENTI ALLA ASL ROMA 1

# **SCHEMA OFFERTA ECONOMICA**



ThermoFisher scientific

Life Technologies Italia
Fil. Life Technologies Europe BV
Via G.B. Tiepolo, 18
I-20900 MONZA MB
T +39 039 8389 1
F +39 039 8389 492
www.thermofisher.com

Il sottoscritto ENZO RAZZOLI nato il

rilasciata da Comune d'

Poteri conferiti con

delibera del Consiglio d'Amministrazione in data 01 luglio 2008 apostillata

in data 4 luglio 2008

residente a

in qualità di

Legale Rappresentante

autorizzato a rappresentare la società:

ragione sociale

LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V

Forma giuridica

società costituita secondo le leggi del diritto Olandese

sede legale

Bleiswijk Kwartsweg, 2 (Olanda)

sede secondaria

Via Pisani, 20, Milano (domicilio Fiscale)

sede amministrativa /operativa

Via Tiepolo, 18 Monza

Codice Fiscale e Partita I.V.A.:

12792100153

recapiti

Tel. 039-83891

Fax 039-8389492

email <u>italy.tenders@thermofisher.com</u> - <u>italy.order@thermofisher.com</u>

indirizzo di posta certificata

lifetechitalia@legalmail.it

### **DICHIARA**

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al 240 giorno successivo al termine ultimo di presentazione delle offerte e di aver preso visione di tutte le norme e disposizioni contenute nel Disciplinare di gara e in tutti i suoi allegati e nei documenti ivi richiamati e di accettarle senza condizione o riserva alcuna.
- che in caso di indicazione dell'offerta recante un numero di cifre decimali dopo la virgola superiore a due, saranno considerate esclusivamente le prime due cifre decimali, senza procedere ad alcun arrotondamento;
- che in caso di discordanza tra i prezzi unitari offerti indicati in cifre e quelli indicati in lettere,
   saranno ritenuti validi i prezzi unitari indicati in lettere;
- che allega alla presente dichiarazione la scheda di seguito richiesta, debitamente compilata;
- che l'importo complessivo delle misure di adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza da sostenere per l'esecuzione dell'appalto è pari ad € 657,47= (seicentocinquantasette/47)
- che il prezzo offerto è omnicomprensivo di quanto previsto negli atti di gara.



# **LOTTO UNICO CIG YA32CB29C3**

THERMO  ATTE SCALA DI SINTESI 50  FISHER  FISHER  PRIMER 50 NMOL  NA NA 0.18  4,320.00	LE SEQUANCING ON L'USO DEL ISTEM 3500  1 3500 SERIES RE L'USO DEL IOSYSTEM 3500 T (DYE SET G5) RE L'USO DEL IOSYSTEM 3500 DI SINTESI 50 DI SINTESI 50	DETERMINAZIONI  10 confezioni  4 confezioni  4 confezioni  4 confezioni  24000 basi  100 basi	THERMO FISHER SCIENTIFIC	4337455 4337455 4404312 4345833 4345833 4345833 4345833 4358397	Denominazione Lognomiazione Lo	NA N	100 100 to 100 t	1,269.90  1,269.90  281.35  210.80  501.50  118.80	12,699.00 1,125.40 1,125.40 2,006.00 4,320.00	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
SINTESI 50         THERMO         PRIMER 50 NMOL         NA         0.18         4,320.00           24000 basi         SCIENTIFIC         10629012         50 NMOL         NA         NA         0.18         4,320.00		OUANTITA' DETERMINAZIONI  10 confezioni 4 confezioni 4 confezioni 4 confezioni 24000 basi	THERMO FISHER SCIENTIFIC	4337455 4337455 4404312 4345833 4345833 10629012	BDT V3.1 RR-100 & SEQ BUFFER EACH SEQNCING STD V3.1 3500 SERIES EACH DS-33 (DYE SET G5) MATRIX STD KIT DS-33 GENESCAN INSTALLATION KIT PRIMER 50 NMOL 50 NMOL	NA N		1,269.90 1,269.90 281.35 210.80 501.50	12,699.00 1,125.40 1,25.40 2,006.00	22 % 22 % 22 % 22 % 22 %
			THERMO FISHER	450007	CUSTOM PRISM PRIMER 10K PMOL	<del>.</del>	<u>.</u>			2
THERMO CUSTOM PRISM FISHER 450007 PRIMER 10K PMOL	The Charles	100 basi	SCIENTIFIC		10K PICOMOLES	NA AN	NA	118.80	11,880.00	22 %
THERMO CUSTOM PRISM FISHER 450007 PRIMER 10K PMOL 100 basi SCIENTIFIC 10K PICOMOLES NA NA 118.80		6.04,07.0.00								
THERMO FISHER 450007 PRIMER 10K PMOL 100 basi SCIENTIFIC 10K PICOMOLES NA NA 118.80 11,880.00 € 32,873.60	_	Trentaduemilaottocentosettantatré/60	centosettant	atré/60				,		



# SCIENTIFIC

Data 30.04.2020

Firma ENZO RAZZOLI Legale rappresentante In firma digitale

Allegato 2 - Schema Offerta Economica

Pagina 4 di 4

Life Technologies ttalia

Fit. Life Technologies Europe BV

Via G.B. Tiepolo, 18

I-20900 MONZA MB

T +39 039 8389 1

F +39 039 8389 492

www.thermofisher.com