



Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

Decreto n. U24/2018 - Prot. n. 305 6/2/18

Repertorio n. 27/2018 - 2018-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento di **forniture di materiali di laboratorio** al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. **PROGETTO REGIONALE SEVARE LR 17/2014 C.I.G. n. Z3521CC5D8 CUP J92F16000730002 (TRATTATIVA DIRETTA MEPA n. 384672)**, ai sensi degli artt. 32, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32, 36 e 63 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Premesso che si è reso necessario procedere **alla fornitura di materiali di laboratorio (consumabile) 3130xl/3100 Genetic Analyzer 16-Capillary Array, 50cm**, in quanto **andrà a sostituire il capillare del sequenziatore 3130xl Genetic Analyzer della stessa Ditta, presente e già in uso presso i Laboratorio della UCO di Igiene e Medicina preventiva per L'OTTIMIZZAZIONE DEI PROTOCOLLI DIAGNOSTICI PER LA RICERCA DELLE ARBOVIROSI** su richiesta del Prof. Pierlanfranco D'Agaro;

Considerato che il R.U.P. del procedimento è la Dr.ssa Annamaria Diana;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto **U24-LR1714SEVARE-17** di cui è Responsabile il Prof. Pierlanfranco D'Agaro;

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante affidamento richiedendo l'offerta tramite trattativa diretta ad un unico fornitore;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha partecipato la seguente Impresa **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V.**

ed ha presentato migliore offerta per totali Euro **1324,80 (IVA esclusa)**

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del





Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

contratto stesso di cui all'allegato "A", fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

DECRETA

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi degli artt. 32, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento **della fornitura di materiali di laboratorio, capillare per sequenziatore, alla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. – Via Tiepolo, 18 – 20900 Monza** per l'Importo di Euro **1324,80 (IVA esclusa)**, gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- art. 4– di incaricare **la Segreteria Amministrativa del Dipartimento** dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, **06 FEB. 2018**

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Roberto Di Lenarda





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

ALLEGATO "A"

REQUISITI DEL CONTRATTO

1. oggetto della prestazione;
2. caratteristiche tecniche e le qualità del bene, del lavoro o del servizio richiesto;
3. modalità di esecuzione della prestazione;
4. modalità e tempi di pagamento;
5. termine per l'esecuzione della prestazione;
6. garanzie richieste all'affidatario;
7. misura delle penali;
8. obbligo di assumere a proprio carico tutti gli oneri assicurativi e previdenziali di legge, di osservare le norme vigenti in materia di sicurezza sul lavoro e di retribuzione dei lavoratori dipendenti, nonché di accettare le condizioni contrattuali.





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute

DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il sottoscritto Prof.

D'AGARO PIERLANFRANCO

CHIEDE

Di procedere all'acquisto di beni/servizi/forniture (materiale consumabile)

- **3130xI/3100 Genetic Analyzer 16-Capillary Array, 50cm**

Si richiede espressamente questo prodotto della ditta Thermo Fisher Scientific (Applied Biosystems) in quanto andrà a sostituire il capillare del sequenziatore **3130xI Genetic Analyzer** (della stessa ditta), strumento presente e già in uso nel nostro laboratorio.

Il materiale richiesto viene utilizzato per l'ottimizzazione dei protocolli diagnostici per la ricerca delle Arbovirosi.

gravanti sul progetto / i SL4 - LR 1714 SEVARE - 17

di cui sono il responsabile.

Responsabile del progetto

Prof. Pierlanfranco D'Agaro

Data, 18/01/2018





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute
CF 80013890324
P. IVA 00211830328
Codice univoco ufficio: CVOO49

Trieste, 05/02/2018

ORDINE: UCO 24 /N. PROGR. 05/2018 – CIG Z3521CC5D8; CUP J92F16000730002

MEPA: TD 384672 - PROGETTO U24-LR1714SEVARE-17 (PROGETTO REGIONALE SEVARE LR 17/2014)

Codice univoco ufficio: CVOO49

ORDINE EFFETTUATO IN AMBITO ISTITUZIONALE

Spett.le Ditta
LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V.
VIA TIEPOLO, 18
20900 MONZA (MB)
C.F.e P.IVA 12792100153

Ref. Vs. offerta **TD 384672** dd. **22/01/2018**
Ci preghiamo ordinare con la presente:

Prot. n.

QUANTITÀ	OGGETTO (INDICARE ANCHE TIPO BENE SERVIZIO, VOCE COGE E UA)	PREZZO €	
		UNITARIO	COMPLESSIVO
01	3130xl/3100 Genetic Analyzer 16-Capillary Array, 50 cm come da T.D. 384672		1324,80
	+ IVA 22%		291,46
	TOTALE		1616,26

SI RICHIEDE DI INSERIRE SU TUTTI I DOCUMENTI LA DICITURA "PROGETTO REGIONALE SEVARE LR 17/2014"

La fattura e il documento di trasporto dovranno essere così intestati:

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E DELLA SALUTE
STRADA DI FIUME, 447
34149 TRIESTE

La destinazione della merce è la seguente:

UCO DI IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA-IRCCS BURLO GAROFOLO-VIA DELL'ISTRIA, 65/1-34137
TRIESTE-IV PIANO-PALAZZINA LABORATORI - RIF. PROF. D'AGARO/DOTT.SSA CARACCILO

Vi preghiamo di compilare e firmare la conferma d'ordine acclusa e di rispedirla via e-mail a r.caenazzo@fmc.units.it e di confermarci i dati relativi al conto corrente dedicato.

RingraziandoVi per la collaborazione, inviamo cordiali saluti

Il Responsabile del Progetto
(prof. Pierlanfranco D'Agaro)

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Roberto Di Lenarda)

Università degli Studi di Trieste
Strada di Fiume, 447
Ospedale di Cattinara
34149 Trieste

Tel. +39 040 912722 - 3994007
Fax +39 040 912915
e-mail: direttore.dsm@units.it
www.units.it - ateneo@pec.units.it



www.med.units.it