



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

Decreto n. D70/2019 - Prot. n. 1690 24/6/19

Repertorio n. 186/2019-2019-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di reagenti per laboratorio al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n.Z4C28B9BF2, RDO MEPA n.2321502, ai sensi degli artt. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016.

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32, 36 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 è reso necessario procedere all'affidamento della fornitura di reagenti per laboratorio, per la continuità della ricerca e per esclusività della fornitura della ditta Qiagen e verificato che detto prodotto non è in Accordo Quadro, su richiesta del Prof. Paolo Fattorini;

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 D70-CTROUFATTORINI-19, di cui è Responsabile il Prof. Paolo Fattorini;

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

Considerato che l'importo stimato a base d'asta è stato pari a 600,00€;

Considerata l'affidabilità della ditta Qiagen - PI 13110270157 - e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso di DURC;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante affidamento diretto, richiedendo l'offerta tramite RDO n°2321502 a due fornitori;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra Qiagen - PI 13110270157 - ha presentato offerta per totali Euro 592,40 (iva esclusa);





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del 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 reagenti per laboratorio all'Impresa Qiagen - PI 13110270157 - per l'importo di Euro 592,40 (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, data del protocollo

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Nicolò de Manzini





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

## DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il/la sottoscritto Paolo Fattorini

### CHIEDE

Di procedere all'acquisto dei seguenti prodotti dal catalogo Quigen

- Due confezioni di Mini Elute PCR purification kit; n.cat 28004 (138,00 euro cad);
- Una confezione Quiagen DNA size standard 550 (BTO); cat 386015 (130 euro cad);
- Una confezione Quiamp DNA Mini and blood mini; cat 51304 (170,00 cad).

Con le seguente motivazione:

continuità di ricerca ed esclusiva a livello internazionale dei prodotti

La spesa graverà sul progetto conto terzi (CUP \_\_\_\_\_ *se presente*) di cui il sottoscritto è responsabile e che dichiara che la stessa è stata inserita in programmazione per l'anno in corso alla voce 38437000-7 (Pipetta da laboratorio ed accessori).

Responsabile del progetto  
PROF. PAOLO FATTORINI  
M.D. Ph.D.

Data, Trieste 05.06.2019

