



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Decreto n. U01/2019 - Prot. n. 874 5/4/19

Repertorio n. 94/2019 - 2019-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento di forniture di sonde MGB per real time PCR al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z9927B3E91 C.U.P. n. J92F15000220001 RDO MEPA n°2257047, ai sensi degli artt. 32, 36 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 sonde MGB per real time PCR, in quanto necessario per il proseguo della ricerca di progetto PRIN su richiesta della Dott.ssa Serena Bonin;

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 U01-PRINSTANTA-16 di cui è Responsabile il Prof. Serena Bonin;

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 1.250,00€;

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 tramite R.D.O. invitando 4 fornitori;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra hanno partecipato l'Impresa Life Technologies – PI 12792100153 – e l'Impresa Eurofins Genomics Italy Srl – PI 07984380969 – e quest'ultima ha presentato migliore offerta per totali Euro 1020,00 (iva esclusa);





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 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di sonde MGB per real time PCR all'Impresa Eurofins Genomics Italy Srl per l'Importo di Euro 1020,00 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/a prof.
Serena Bonin

CHIEDE

Di procedere all'acquisto di forniture/servizi di
OLIGONUCLEOTIDI MARCATI PER REAL-TIME PCR

Motivazione

Reagente terminato

La spesa graverà sul progetto U01-PRINSTANTA 16 J92F15000220001
di cui il sottoscritto è responsabile e che dichiara che la stessa è stata inserita in
programmazione per l'anno in corso alla voce (materiale di consumo CPV 33696500-0).

Responsabile del progetto

Data, 21/03/2019

