



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

Decreto n. U11/2017 - Prot. n. 859 20/04/2017

Repertorio n. 132- 2017-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento di **forniture 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. **Z721E25796 CUP: J92F16000900005 TD MEPA n. 146266**, 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 Reagenti per laboratorio** in quanto **necessari al proseguimento della ricerca in corso; i prodotti richiesti sono gli unici disponibili in commercio compatibili con lo strumento MAGPIX in nostro possesso;**

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 **U11-FRABARAZZONI-16** di cui è Responsabile il Prof. **Rocco Barazzoni;**

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

Considerato che la fornitura è destinata al rinnovo parziale dei materiali esistenti e che la ditta **Merck S.p.a.** è l'unica a commercializzare i reagenti necessari;

Considerato che il cambiamento della ditta fornitrice obbligherebbe il Dipartimento ad acquistare materiali con caratteristiche differenti e che ciò comporterebbe il rischio di un non corretto funzionamento dello strumento;

Considerato che si è potuto procedere all'acquisto tramite MEPA, secondo il criterio della Trattativa diretta quale procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, con un solo operatore economico n° **146266** e che la ditta **Merck S.p.a.** ha fornito un'offerta economica al ribasso pari a € **3934,61;**

Ritenuta congrua l'offerta e avendo valutato di acquistare solo parte dei reagenti proposti;





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

Considerato che il contratto verrà stipulato in 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 Reagenti per laboratorio** all'Impresa **Merck S.p.a.** per l'importo di Euro **3112,88** 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,

20 APR. 2017

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;





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute

DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il sottoscritto Prof.

Rocco Barazzoni

CHIEDE

Di procedere all'acquisto di beni/servizi/forniture

1x 46-622MAG Phospho c-Jun Magnetic Bead MapMate
1x 46-609MAG Total Erk/MAP Kinase 1/2 Mag MAPmate
1x 46-602MAG Phospho Erk 1/2 (T185/Y187) Magnetic Bead MAPmate (ship set)
1x 46-685MAG Total mTOR Magnetic Bead MAPmate
1x 46-686MAG Phospho mTOR (Ser2448) Magnetic Bead MAPmate (ship set)
1x 46-610MAG Phospho p38 Magnetic Bead MapMate
1x Total p38/SAPK Magnetic Bead MAPmate (46-612)
2x 48-602MAG Cell Signaling Buffer/Detection MAG Kit

gravanti sul progetto U11RBACCORPAMENTI di cui sono il responsabile.

Si chiede di ricorrere specificamente al set di prodotti indicato in quanto si tratta dell'unico pannello di reagenti utili a misurare gli analiti indicati disponibile in commercio per l'utilizzo con lo strumento MAGPIX in nostro possesso.

Responsabile del progetto

Prof. Rocco Barazzoni

Data, 28/3/2017

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

Tel. +39 040 3994007 +39 040 3994749
Fax +39 040 3994686
e-mail: segreteria.dsm@units.it
www.units.it - dsm@pec.units.it



www.med.units.it