



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Decreto n. 374/2017 - Prot. n. 2448 - X/4.1 20 NOV 2017

Anno 2017 tit. X cl. 4 fasc. 1

**OGGETTO:** Indizione di procedura di avviso di indagine esplorativa mediante manifestazione di interesse per:  
"Espressione di isopeptidasi ricombinanti e analisi strutturali di complessi enzima-inibitore"

**CUP: J96G17000120005**

Codice C.I.G.: ZE020D75F0

IL DIRETTORE

- **Premesso** che si rende necessario provvedere all'affidamento di un incarico per l'espressione di isopeptidasi ricombinanti e analisi strutturali di complessi enzima-inibitore
- **Ravvisata**, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire lo **svolgimento di tale incarico** con inizio dal 1 gennaio 2018 e termine entro il 31 dicembre 2018
- **Costatato** che la **fornitura del servizio** in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016.
- **Considerato** che con lo svolgimento dell'incarico di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: fornitura di servizi per la ricerca all'interno del progetto "Applicazioni Tecnologiche di Nuovi Anti-neoplastici (ATeNA)"
- **Considerato** che l'incarico deve rispettare le caratteristiche riportate nella richiesta di manifestazione di interesse e disciplinare tecnico (**Allegati 1 e 3**).
- **Considerato** che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari ad euro 39.345,00 € iva esclusa
- **Considerato** che i beni o i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva;
- **Ritenuto di non utilizzare il Mercato elettronico della pubblica amministrazione in quanto il servizio non risulta presente nelle categorie ivi contemplate e di procedere quindi mediante indagine di mercato**
- **Ritenuto**, pertanto, di procedere mediante richiesta di manifestazione di interesse con offerta, tramite avviso esplorativo da pubblicare sul sito web dell'Ente Universitario, al fine di ottenere l'offerta migliore e procedere al successivo affidamento nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art.30 del D. Lgs. 50/2016;
- **Considerato** che gli operatori economici che risponderanno alla richiesta dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art.80 del D. Lgs. 50/2016
- **Considerato** che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato ai sensi dell'art. 32, c.14 del D,Lgs. 50/2016 mediante contratto commerciale con firma fra le parti.
- **Considerato** che la scelta del contraente viene effettuata con l'utilizzo del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art.95, comma 4, lett. C) del D. Lgs. 50/2016.
  
- **Visti:**
- il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- l'art. 26 della legge 488/1999;
- il d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

**Università degli Studi di Trieste**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

dipdscf@units.it

www.dscf.units.it

sedi: - via Licio Giorgieri, 1 (amministrazione)  
558 3903

tel +39 040 558 3902

fax +39 040

- piazzale Europa, 1  
52572

tel +39 040 574181-5587943

fax +39 040

34127 Trieste



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- Considerato che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento è finanziato a carico del progetto Applicazioni Tecnologiche di Nuovi Anti-neoplastici (ATeNA) – nell'ambito del Por Fesr 2014 – 2020 linea di intervento 1.3.b , finanziato da Regione FVG; CUP N. J96G17000120005

DETERMINA

1. di indire, per le motivazioni espresse in premessa, l'avvio di una indagine esplorativa mediante manifestazione di interesse finalizzata all'acquisizione della migliore offerta per il successivo affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett.a) e art. 216, c.9 del D. Lgs. 50/2016 avente ad oggetto l'affidamento di un incarico per "Espressione di isopeptidasi ricombinanti e analisi strutturali di complessi enzima-inibitore" a decorrere dal 01/01/2018 sino a 31/12/2018, mediante avviso esplorativo da pubblicare, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto>
2. di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.95, comma 4, lett. C) del D. Lgs. 50/2016 trattandosi di forniture standardizzate;
3. di individuare quali clausole negoziali essenziali **quelle specificate** riportate nella richiesta di manifestazione di interesse e disciplinare tecnico (**Allegato 1**) **che contestualmente si approva e che costituisce parte integrante del presente provvedimento;**
4. **di porre quale importo massimo di affidamento la somma di € 39.345,00 IVA esclusa;**
5. di stabilire che le ditte da invitare alla gara saranno individuate mediante le *imprese che risponderanno ad avviso pubblicato sul profilo committente;*
6. di stabilire che la fornitura verrà aggiudicata alla ditta che avrà presentato l'offerta economica più bassa. A parità di punteggio si procederà mediante sorteggio;
7. di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida;
8. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.
9. Nominare Responsabile del Procedimento **Il Segretario Amministrativo del DSCF**
10. Nominare esperto che affiancherà il Segretario Amministrativo del DSCF nella valutazione delle offerte da punto di vista tecnico il prof. Fabio Benedetti, Responsabile scientifico del progetto.

Trieste, 20 NOV 2017

IL DIRETTORE

Allegati: Avviso di manifestazione di interesse (allegato 1)  
Modulo di offerta (allegato 2)  
Disciplinare tecnico (allegato 3)

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

sedi: - via Licio Giorgieri, 1 (amministrazione)  
558 3903

- piazzale Europa, 1  
52572

34127 Trieste

dipdscf@units.it

www.dscf.units.it

tel +39 040 558 3902

tel +39 040 574181-5587943

fax +39 040

fax +39 040