



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Decreto n. 396 - Prot. n. 2505 di data 23/11/2017

Anno 2016 tit. X cl. 4 fasc. 1

OGGETTO: Indizione di procedura di affidamento diretto per la **fornitura** di materiale specifico da laboratorio
- **con utilizzo del Mercato elettronico**

Codice IPA: **EJPW10**

Codice C.I.G.: **ZA220EA6D2**

Codice C.U.P.: **J96D15000360005**

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- **Premesso** che si rende necessario provvedere all'acquisto di materiale specifico da laboratorio;
- **Ravvisata**, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura dei *prodotti di cui all'allegato elenco* per la durata di 2 mesi
- **Constatato** che la **fornitura** in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016;
- **Considerato** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: RICERCA;
- **Considerato** che i beni che s'intendono conseguire vanno a proseguire ricerche in corso;
- **Considerato** che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari ad euro 650.00 - *IVA esclusa*
- **Considerato che i beni o i servizi di cui trattasi non sono presenti in nessuna Convenzione Consip attiva**
- **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 da attestare mediante esibizione del Certificato della Camera di Commercio industria, agricoltura, artigianato .

- **Ritenuto di utilizzare il Mercato elettronico della pubblica amministrazione;**

- Considerato che il contratto ha ad oggetto la fornitura di **prodotti di cui all'allegato elenco**
- Considerato che la scelta del contraente viene effettuata con l'utilizzo del minor prezzo dopo trattativa privata in ME-PA;
- **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;
 - 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 **sui fondi del Progetto FRA 2015 – Montini (CUP J96D15000360005)**

DETERMINA

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
sedi: - via Licio Giorgieri,1 (amministrazione)
- piazzale Europa, 1
34127 Trieste

dipdsf@units.it
tel +39 040 558 3902
tel +39 040 574181-5587943

www.dscf.units.it
fax +39 040 558 3903
fax +39 040 52572



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- 1) di utilizzare, per le motivazioni espresse in premessa, il **Mercato elettronico**;
- 2) di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016 trattandosi di forniture ad alta ripetitività e/o standardizzate;
- 3) **di porre quale importo massimo di affidamento la somma di euro 650.00 IVA esclusa**;
- 4) di stabilire che le ditte da invitare alla gara saranno individuate mediante TRATTATIVA PRIVATA DIRETTA nell'ambito del *Mercato elettronico della P.A.*
- 5) 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;
- 6) di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida.
- 7) 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.
- 8) Nominare Responsabile del Procedimento: ***Il Direttore del DSCF (per acquisti/lavori/servizi di natura tecnica)***

Trieste, 23.11.2017

IL DIRETTORE del DSCF

.....

Allegato: ELENCO BENI DA ACQUISIRE (ev. firmata dal responsabile del progetto)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

ALLEGARE VOSTRO PREVENTIVO SU CARTA INTESTATA

Materiale specifico da laboratorio

Descrizione	Codice Edwards di riferimento	Quantità	Note
Omnipore Membrane Filter, PTFE, Hydrophilic 47 mm Hydrophilic PTFE membrane filter with a 0.1 um (0.1 micron) filter pore size.	JVWP04700	1	
Omnipore Membrane Filter, PTFE, Hydrophilic 47 mm Hydrophilic PTFE membrane filter with a 0.45 um (0.45 micron filter) pore size.	JHWP04700	1	
EMD MILLIPORE Silicone grease	1.07764.0100	2	