



Rep. 253 /2020 – Prot. 1835 di data 30/10/2020

Fascicolo X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 330,00, a seguito di indagine di mercato per la fornitura di un reagente specifico, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: ZDA2F02A30

Codice CUP: J98D19000250002

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

CONSIDERATO che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

VISTA la legge n. 55 dd. 14 giugno 2019 pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.140 del 17 giugno 2019 ed entrata in vigore il 18 giugno 2019 che ha convertito con modificazioni il D.L. 18 aprile 2019, n. 32;

PREMESSO che si rende necessario provvedere alla fornitura/servizio di cui all'oggetto al fine di **RICERCA**

VISTO l'art. 4 comma 1 del decreto legge 126 del 29 ottobre 2019 ai sensi del quale "Non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione:

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività."



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

CONSIDERATO che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;

CONSIDERATO che si è proceduto chiedendo un'offerta alle ditte:

- 1) VWR International (Allegato 2)
- 2) Merck Life Science (Allegato 2)
- 3) Cyanagen S.r.l. (Allegato 2)

CONSIDERATO che le ditte VWR International e Merck Life Science hanno dichiarato di non poter fornire il prodotto; (Allegato 3)

CONSIDERATO che la ditta Cyanagen S.r.l. ha fatto pervenire un'offerta pari a euro 330 IVA esclusa; (Allegato 4)

CONSIDERATO che si è proceduto tramite Ordine diretto fuori MePA

DATO ATTO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del D. Lgs.50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, c.9 bis della L. 55/2019, trattandosi di fornitura/servizio di importo inferiore a 40.000,00 euro;

CONSIDERATO che questa Amministrazione ha l'obbligo di verificare, nei confronti dell'affidatario, il solo requisito della Regolarità Contributiva non avendo richiesto, per l'affidamento di cui trattasi, né requisiti tecnico - professionali, né requisiti economico - finanziari;

CONSIDERATO che l'operatore economico individuato possiede i requisiti di Regolarità contributiva avendo questa Amministrazione proceduto all'acquisizione del DURC;

PRESO ATTO che l'affidamento con l'operatore economico si perfeziona attraverso scambio di lettere consistente nella trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art.32, comma 10, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi del progetto PORFESR-TROPOS-20 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto PORFESR-TROPOS-20

VISTO che il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Mauro Stener, Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche;



VISTI

- Il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei Contratti Pubblici;
- Il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
- la legge n. 55 dd. 14 giugno 2019 – entrata in vigore il 18 giugno 2019 – che ha convertito con modificazioni il D.L. 18 aprile 2019, n. 32, in vigore dal 19 aprile 2019 al 17 giugno 2019;
- la delibera dell'Anac n. 140 del 27 febbraio 2019;
- la delibera numero 206 del 01 marzo 2018 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- Delibera numero 1007 del 11 ottobre 2017 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni»
- L'art.26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- L'art.37 del D. Lgs.33/2013 e l'articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e le successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione Trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

CONSIDERATO che la presente determina, 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, è pubblicata, 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>.

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) Di affidare la fornitura relativa a un **reagente specifico**, alla Società **Cyanagen S.r.l.** corrente in Via degli Stradelli Guelfi 40/C - codice fiscale, partita iva 02360111203 – per un importo pari a **Euro 330,00** IVA esclusa;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **PORFESR-TROPOS-20** di cui si attesta la disponibilità;
- 3) Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- 4) Di provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto> nell'ambito della suddetta procedura di gara.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del DSCF


Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Richieste di offerta a VWR International, Merck Life Science, Cyanagen S.r.l.
- 3) Risposte negative da VWR International e Merck Life Science
- 4) Offerta Cyanagen S.r.l.

Publicato sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto>

Università degli Studi di Trieste

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

dipdscf@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

A Q. 1

FORNITURA DI:

Bis(2,2'-bipyridine)-[4-(4'-methyl-2,2'-bipyridin-4-yl)butan-1-aminium ruthenium tris(perchlorate)

due confezioni da 5 mg.

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

sedì: - via Licio Giorgieri, 1 (amministrato)

- piazzale Europa, 1

34127 Trieste

dipdscf@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

Al.2

Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS

Martina Kurbasio - m.kurbasio@gmail.com
a Michela

Caro Michela,

Vi chiedo cortesemente il preventivo per il seguente complesso di rutenio:

Bis(2,2'-bipyridine)[4,4'-(methyl-2,2'-bipyridin-4-yl)butan-1-ylidene]ruthenium tris(perchlorate)

Ci servirebbero due confezioni da 5 mg

Il preventivo dovrebbe essere intestato a:

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche
Via L. Giorgini 1
34127 Trieste

Purtroppo non sono riuscita trovarlo sul sito

Grazie mille

Carl saudi
Mama

Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS

Martina Kurbasio - m.kurbasio@gmail.com
a Carlo Tibano

Caro Tibano,

Vi chiedo cortesemente il preventivo per il seguente complesso di rutenio:

Bis(2,2'-bipyridine)[4,4'-(methyl-2,2'-bipyridin-4-yl)butan-1-ylidene]ruthenium tris(perchlorate)

Ci servirebbero due confezioni da 5 mg

Il preventivo dovrebbe essere intestato a:

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche
Via L. Giorgini 1
34127 Trieste

Purtroppo non sono riuscita trovarlo sul sito

Grazie mille

Carl saudi
Mama

Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS

Martina Kurbasio - m.kurbasio@gmail.com
a contacts.us

Caro Tibano,

Vi chiedo cortesemente il preventivo per il seguente complesso di rutenio:

Bis(2,2'-bipyridine)[4,4'-(methyl-2,2'-bipyridin-4-yl)butan-1-ylidene]ruthenium tris(perchlorate)

Ci servirebbero due confezioni da 5 mg

Il preventivo dovrebbe essere intestato a:

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche
Via L. Giorgini 1
34127 Trieste

Grazie mille

Carl saudi
Mama



AR.3

Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS



Marina Kurbasic
Caro Tiziano ti chiedo cortesemente di inviarmi il preventivo per il seguente complesso di rutenio: $[\text{Ru}(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2]$

Tiziano Altieri

Ciao
ho verificato e non abbiamo questo prodotto

saluti
Tiziano Altieri
Via...
Tel...
E-mail...



Da: Marina Kurbasic
Inviato: mercoledì 28 ottobre 2020 15:31
A: Tiziano Altieri
Oggetto: Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS

CAUTION: This email originated from outside of the organization. Do not click links or open attachments unless you recognize the sender and know the content is safe.

Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS



Marina Kurbasic
Caro Michael ti chiedo cortesemente di inviarmi il preventivo per il seguente complesso di rutenio: $[\text{Ru}(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2(\text{C}_6\text{H}_5)_2]$

Michael Ongaro

Anche inserendo la formula bruta del prodotto non trovo niente, quindi il contenuto che non abbiamo questo prodotto a catalogo

Vi dispiace a presto

Michael Ongaro

Account Manager

Merck Life Science S.r.l. | Via Monte Rosa, 93 | 20149 Milan | Italy
Mobile: +39 348 2314158 | E-mail: michael.ongaro@mercklife.com



Da: Marina Kurbasic
Inviato: mercoledì 28 ottobre 2020 15:31
A: Michael Ongaro
Oggetto: Re: Richiesta preventivo complesso rutenio - DSCF UNITS

Quotazione N° 2020/00102

data 29/10/2020

Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Via Licio Giorgieri, 1
34127 - Trieste - TS

Att.ne Dott.ssa Marina Kurbasic

Vostra richiesta: Mail a contact_us	Data: 28/10/2020	Valuta: Euro(€)
Termini Pagamento: BB 30 GG D.F.	Termini Consegna: FCA Bologna	
Contatti: Dott.ssa Marina Kurbasic		

Gentilissimi,
Vi ringraziamo per la vostra richiesta. Abbiamo il piacere di inviarVi la nostra migliore offerta:

N.	Codice articolo	Descrizione	Taglia	Package	OPZ	Prezzo euro	Prezzo dollaro	Quantità	Totale	Cons. stimata
1	F3R010A.0005	RUB-C4-NH2	5mg	STD	KIT 1	150,00	150,00	2	300,00	a stock

Subtotale	300,00
Trasporto	30,00
Imponibile	330,00
IVA (22%)	72,60
Bollo	0,00
Totale	402,60

Note:

Consegna: la data è indicativa e suscettibile di modifica.

Trasporto: FCA Bologna, se non altrimenti concordato.

Validità dell'offerta: 6 mesi

Minimo d'ordine: Da definire. **Sconti:** potranno essere concordati in base ai volumi annuali acquistati.

Certificato di Analisi ed MSDS disponibili sul nostro sito: www.cyanagen.com

Reclami: in caso, da segnalare esclusivamente a sales@cyanagen.com

Rimanendo a Vostra disposizione per eventuali chiarimenti, auspichiamo il Vostro gradito ordine.

Cordiali Saluti

Sales Department