



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Decreto n. 237/2017 - Prot. n. 2205 di data 16/10/2017

Anno 2016 tit. Xcl. 4 fasc. 1

OGGETTO: Indizione di affidamento diretto per la fornitura di RESINA PER LA PURIFICAZIONE DI PROTEINE CON TAG GFP per la durata di 1 anno

Codice IPA: **EJPW10**
Codice C.I.G: **Z9E205196F**
Codice C.U.P.: **J92115000320001**

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Premesso che si rende necessario provvedere all'acquisto di RESINA PER LA PURIFICAZIONE DI PROTEINE CON TAG GFP, di cui all'*Allegato 1*;

Ravvisata, pertanto, la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura di resina per la purificazione di proteine con tag GFP di cui all'*Allegato 1* per la durata di 1 anno

- **Costatato** 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 AD INTEGRARE E PROSEGUIRE ricerche in corso**
- **Considerato** che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari a euro **1.600,00** 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;
- **Considerato che i beni di cui trattasi sono molto specifici, vanno a continuare** un lavoro di ricerca per cui i test preliminari hanno già dato risultati positivi utilizzando gli specifici prodotti di cui all'*Allegato 1* e che una variazione dei prodotti da acquistare comporterebbe la necessità di spendere altre risorse per modificare i protocolli sperimentali;
- Considerato che la ricerca in MePA non ha dato esito positivo (*Allegato 2*).
- Considerato che la ricerca all'interno del mercato italiano non ha dato esito positivo;
- **Considerato** che il contratto ha ad oggetto la fornitura di resina per la purificazione di proteine con tag GFP di cui all'*Allegato 1*;
- **Considerate** le specifiche caratteristiche tecniche della resina per la purificazione di proteine con tag GFP di cui all'*Allegato 1*;

- **Visti:**

- il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
- l'art. 26 della legge 488/1999;

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

- 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 SIR_2014_DE_ZORZI_RBSI142HSR

DETERMINA

- 1) di utilizzare, per le motivazioni espresse in premessa, il fornitore **ChromoTek GmbH**, Am Klopferspitz 19 D-82152 Planegg-Martinsried Germany
- 2) di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016 trattandosi di forniture standardizzate;
- 3) di porre quale importo dell'affidamento euro **1.585,00** iva esclusa, così come risultante dall'offerta riservata al DSCF (*Allegato 3*);
- 4) 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.
- 5) Nominare Responsabile del Procedimento: **Il Direttore del DSCF**

Luogo e data Trieste, 16/10/2017

IL DIRETTORE del DSCF

Allegato 1: Elenco prodotti da acquisire

Allegato 2: Ricerca in MePA

Allegato 2: Preventivo del fornitore Chromotek per il prodotto richiesto

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

AA1

Elenco beni da acquisire

- Resina funzionalizzata con anticorpo per la separazione di proteine con tag GFP – quantità richiesta: circa 2.5 mL

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

sedi: - 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

Consulta l'Area personale, partecipa alle iniziative e gestisci il tuo catalogo.
TUTTO CIÒ CHE CERCHI È QUI!



PROGRAMMA :: **AREA PERSONALE**

[Che cosa vuoi acquistare?](#) | [Che strumento vuoi usare?](#) | **CRUSCOTTO** |

cerca dove [Sezioni informative e catalogo](#) [avvia](#)

[Scarica elenco prodotti](#)



Hai cercato "GFP" in "Sezioni informative e catalogo"

In caso di ricerca nel "catalogo" il sistema cerca il testo nei campi "Marca", "Nome/denominazione Commerciale", "Descrizione", "Fornitore" del Catalogo prodotti.

In caso di ricerca tra i "codici del catalogo" il sistema cerca il codice nei campi "Codice articolo fornitore", "Codice articolo produttore" e "Codice CND" del catalogo, effettuando una pulizia dei caratteri speciali (maiuscole e minuscole, spazi, trattini, etc).

Nel caso in cui la tua ricerca non abbia prodotto alcun risultato puoi provare ad effettuare una nuova ricerca, utilizzando termini più generici, eventualmente riducendo il numero delle parole, controllandone la digitazione.

RISULTATI DELLA RICERCA:

La ricerca in "catalogo" ha prodotto 9 risultati in 1 categoria

Catalogo prodotti

 Mercato Elettronico

[Accessori per videocamere, fotocamere e lettori multimediali digitali \(8 risultati\) >](#)

[Sacchetti igienici \(1 risultato\) >](#)

La ricerca in "sezioni informative" ha prodotto 0 risultati in 0 categorie

AA 2

AA. 3

chromotek

new tools for better research

ChromoTek GmbH Am Klopferspitz 19 D-82152 Planegg-Martinsried Germany

University of Trieste
Mrs Dr. Rita De Zorzi
via L. Giorgieri 1
34127 Trieste
Italy

Quotation no. QUO007627

Customer ID: CUS011630
Contact person: Kuner
Delivery date: 09/25/2017
Quotation date: 09/25/2017

Your inquiry by Rita De Zorzi

Qty.	Description	Price/unit (EUR)	Discount%	VAT %	Total price (EUR)
1	gta-100 GFP-Trap@_A (100 reactions) 2,5 ml resin stored in 20% EtOH. Store at 4°C, do not freeze. lot no.: 70719001A	1585.00			1585.00
1	FedEx - Envelope Europe Shipment via FedEx (E) Discount reason: free shipment	15.00	100.00		0.00
Price (net.)					1585.00
Sales tax					0.00
Total due (EUR)					1585.00

Material: purified protein, non-hazardous, non-radioactive, non-toxic, non-infectious, only for research applications, not for diagnostic or therapeutic use;

Made in Germany; HTN code: 38220000

Payment terms: 30 days (payment within 14 days: 2% trade discount)

This quotation is valid for two months after quotation date

If you have any questions concerning this quotation, please contact us by phone or send us an email to order@chromotek.com

New telephone/fax numbers!

ChromoTek GmbH
Am Klopferspitz 19
82152 Planegg-Martinsried
Germany
CEO Dr. Marion Jung
District court Munich

Tel. **+49 89 124 148 8 0**
Fax **+49 89 124 148 8 11**
Email sales@chromotek.com

www.chromotek.com

Commerzbank Munich
Bank code 700 400 41
Account no. 227 080 900

IBAN: DE53 7004 0041 0227 0809 00
BIC: COBADEFF700
VAT ID: DE815 015 038