



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

DECRETO
N. 210

Oggetto:

Affidamento sotto
soglia ex art. 36
D.LGS 50/2016 per la
fornitura di:
REAGENTI
(BRILLIANT STAIN
BUFFER, BD
OPTIBUILD BV786
RAT ANTI-MOUSE)

CIG: **Z661E0934C**

Il Segretario Amministrativo

Richiamato il D.lgs. n.50 del 19/04/2016, "Attuazione delle Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE, sull'aggiudicazione dei Contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli Enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

Richiamato l'art. 36 comma 2 lettera a), il quale prevede che i contratti di servizi e forniture, di importo inferiore a Euro 40.000, possano essere aggiudicati mediante affidamento diretto adeguatamente motivato;

Richiamato l'art. 1 comma 450 della L. 296/2006, come modificato dall'art. 22 comma 8 L.114/2014, art.1 commi 495 e 502 L. 208/2015 e dell'art 1, comma 1, della L. 10/2016, circa gli obblighi per le amministrazioni pubbliche di far ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a euro 1.000,0 e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, ovvero di fare ricorso ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art. 328 del DPR 207/2010;

Richiamate le Linee guide dell'ANAC in merito agli affidamenti sotto soglia;

Richiamata la circolare prot. 46539 del 23/06/2016 del Dirigente della Ripartizione Affari Generali, Legale e Contratti dell'Università degli Studi di Perugia;

Viste le offerte delle ditte MICROTECH SRL e SIAL SRL;

Vista la richiesta di acquisto presentata dalla Dott.ssa **Teresa ZELANTE**, nella quale si evidenzia la necessità di affidare la fornitura di **REAGENTI (BRILLIANT STAIN BUFFER, BD OPTIBUILD BV786 RAT ANTI-MOUSE)** alla ditta **MICROTECH SRL** con sede a **NAPOLI**, la quale soddisfa i criteri di economicità, efficacia, tempestività proporzionalità, ai sensi del D.lgs. 50/2016;

Visto che il presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale è in essere, con sufficiente disponibilità finanziaria il progetto denominato **GIRI16TZEL**, di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa **Teresa ZELANTE**;

Visto che l'importo della fornitura ammonta a **Euro 470,00** al netto di iva e che quindi versa nelle condizioni di cui all'art. 36 comma 2 lettera a) del D.lgs. m. 50 del 19/04/2016;

Preso Atto del Codice Identificativo Gara (CIG) **Z661E0934C**;

Preso Atto della regolarità contributiva (**DURC**) della ditta sopracitata;

DECRETA

di affidare la fornitura indicata in premessa, alla Ditta **MICROTECH SRL** con sede a **NAPOLI** - **C.F./P.IVA 05791560633**.

Il costo relativo al contratto, pari a **Euro 470,00** al netto di iva, graverà sulla voce **COAN CA. 04.09.05.01.01.01. "Materiale di consumo per laboratorio"** - UA. PG. DMES PJ **GIRI16TZEL** - del bilancio autorizzatorio dell'esercizio 2017.

Il presente decreto verrà pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, alla voce "Bandi di Gara", collegata alla pagina "Amministrazione Trasparente".

Perugia, 06/04/2017



Il Segretario Amministrativo
Stefania Rosignoli

Piazzale L. Severi
Edificio A Ellisse
06132 San Sisto - PG

Segretario Amministrativo
Stefania Rosignoli

Tel. 0750585 8343 - 8367 - Fax 075 585 8415
E-mail stefania.rosignoli@unipg.it
PEC: dipartimento.dimes@cert.unipg.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

Al **Segretario Amministrativo**

Stefania ROSIGNOLI
Dipartimento di Medicina Sperimentale

Oggetto: Richiesta di affidamento, sotto soglia ex art. 36 D.lgs. 50/2016, per la fornitura di BD OptiBuild™ BV786 Rat Anti-Mouse CD223 , clone C9B7W e Brilliant Stain Buffer 5 ml alla Ditta MICROTECH

Visto il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Attuazione delle Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE, sull'aggiudicazione dei Contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli Enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" il quale, all'art. 32, comma 2 lettera a) prevede che l'affidamento per la fornitura di beni e/o servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro possa avvenire tramite affidamento diretto, adeguatamente motivato;

Visto l'art. 1, comma 450 della legge 27 dicembre 2006 n. 296, come modificato dall'art. 22, comma 8, legge n. 114/2014, dall'art. 1, commi 495 e 502, legge n. 208/2015 e dall'art. 1, comma 1, legge n. 10/2016, circa gli obblighi, per le pubbliche amministrazioni, di far ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000,00 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, ovvero, di fare ricorso ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. 207/2010;

si richiede di voler finalizzare la richiesta in oggetto

Adeguata motivazione: ALLEGATO N. "3"

L'importo previsto per l'affidamento in oggetto, come risulta dalla documentazione allegata, è di Euro 470.00 (22% IVA ESCLUSA)

La spesa graverà sul fondo: UA.PG.DMES PJ GIRI16TZEL

Voce COAN: CA 04.09.05.01.01.01

Il punto istruttore per la presente pratica è la Prof.ssa **TERESA ZELANTE**,
ricercatrice presso la Sezione di **PATOLOGIA GENERALE**

Il numero di CIG è il seguente: 2661E0934C

Perugia, **28/03/2017**

Il Responsabile Scientifico del Progetto
Teresa Zelante

Teresa Zelante



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

ALLEGATO 3

Al **Segretario Amministrativo**
Stefania ROSIGNOLI
Dipartimento di Medicina Sperimentale

Nell'ambito del progetto "*Molecular mining of the Aspergillus secondary metabolome: molecular, immunological, computational investigation and mathematical modeling of the tryptophan metabolism and discovery of new anti-inflammatory molecules targeting the Th17/Treg balance.*", per esigenze della Sezione di **Patologia Generale** -, si rende necessario l'acquisto del prodotto:

- **BD OptiBuild™ BV786 Rat Anti-Mouse CD223, clone C9B7W**
- **Brilliant Stain Buffer 5 ml**

La scelta della ditta fornitrice è ricaduta sulla ditta **MICROTECH**, con sede a **Pozzuoli, Napoli**, la quale soddisfa i criteri di economicità, efficacia, tempestività e proporzionalità, ai sensi del D.Lgs 50/2016 art36.

È stato verificato, e se ne allega documentazione risultante, che il prodotto richiesto non è presente, alla data odierna, nelle convenzioni CONSIP attive né sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA).

Si richiede pertanto di ricorrere alla procedura ordinaria di affidamento diretto alla ditta **MICROTECH** e si allegano i preventivi a supporto (3 preventivi).

Il Responsabile Scientifico del Progetto
Teresa Zelante

Perugia, 28/03/2017