



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 440 del 10.07.2017

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di reagenti

Codice CIG: Z7B1F4BB48

Codice CUP: F72F16002850002

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
<b>VISTO</b>	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 <i>“Attuazione delle direttive 2014/23/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 per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”</i> .
<b>VISTA</b>	la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge di stabilità 2016) (G.U. 30 dicembre 2015, n. 302) e in particolare l'art. 1, comma 510;
<b>VISTA</b>	la Delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate: 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” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 274 del novembre 2016
<b>VISTA</b>	la delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate: Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico di procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
<b>VISTI</b>	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
<b>VISTI</b>	gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente
<b>PREMESSA</b>	la richiesta del Dr. Frau con la quale comunica che si rende necessario acquistare anticorpi: cod. n.34095 - SuperSignal™ West Femto Maximum Sensitivity Substrate
<b>RAVVISATA</b>	la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per l'acquisto della stessa
<b>CONSTATATO</b>	che la fornitura sopracitata rientra nei limiti di valore previsti dall'articolo 36, comma 2, lett. A) del D.lgs. 50/2016;
<b>CONSIDERATO</b>	che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di procedere con l'attività di ricerca scientifica identificata dal docente.
<b>CONSIDERATO</b>	che i beni che si intendono conseguire devono avere le medesime caratteristiche di quelli acquistati in precedenza per poter completare gli esperimenti già in corso e in quanto sono gli unici che capaci di assicurare la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo che secondo quanto dichiarato dal docente con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante risultano essere: uniche in relazione ad esigenze di riproducibilità e coerenza degli esperimenti
<b>VERIFICATE</b>	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di alcuna convenzione attiva il rispetto dei principi;
<b>RITENUTO</b>	che il docente nell'inviare la sua richiesta abbia precisato che esigenze di ricerca e di comparabilità dei risultati all'interno dello stesso progetto di ricerca rendano impossibile allo stato modificare le tipologie dei beni che pertanto non potendo intervenire a sindacare sulla attività di ricerca si facciano proprie le dichiarazioni riportate in allegato, anche in considerazione dell'importo esiguo della fornitura. In considerazione del principio di proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere direttamente all'affidamento diretto al fornitore individuato.
<b>CONSIDERATO</b>	che gli operatori economici individuati dovranno risultare essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016 oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura o servizio di cui trattasi da attestare mediante iscrizione presso la camera di commercio
<b>CONSIDERATO</b>	che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere

**DETERMINA**



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

ART. 1 per le motivazioni espresse in premessa, di affidare a seguito delle dichiarazioni del richiedente in cui si attesta l'infungibilità della fornitura individuato nello specifico in:

cod. n.34095 - SuperSignal™ West Femto Maximum Sensitivity Substrate

la fornitura in oggetto alla Ditta: Thermo Fischer Scientific ex art. 63 comma 2, lett. B) D.lgs. 50/2016

ART. 2 di approvare il buono d'ordine inviato come lettera commerciale

ART. 3. Di imporre quale massimo di affidamento la somma di Euro: 381,00 IVA esclusa

ART. 4 La spesa pari ad euro 464,82 IVA INCLUSA per la fornitura sopra descritta, graverà sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Scienze Biomediche UA.00.20; e nello specifico sul Progetto: Finasteride RAS 2015 del Dr. Frau

ART. 5. Disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

ART. 6 Il responsabile del procedimento di cui all'art. 31 del D.lgs. 50/2016 è il Direttore del Dipartimento.

Art. 7 Il Direttore dell'esecuzione è individuato nel Dr. Frau

Il Direttore del Dipartimento

**Oggetto: Prerichiesta di acquisto**

- fuori dal MEPA**
- dentro il MEPA**

Il dott. Roberto Frau, in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Proprietà terapeutiche della finasteride nella sindrome di Tourette: aspetti neurochimici e molecolari", finanziato secondo la L.R. 7 agosto 2007, n° 7 - Annualità 2015, Bando "Capitale Umano ad Alta Qualificazione", cod. CRP 29, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di reagenti per biologia molecolare come meglio precisato sotto al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di "Neurochimica del comportamento" della Sezione di Neuroscienze e Farmacologia Clinica.

SuperSignal™ West Femto Maximum Sensitivity Substrate

Dalla Thermo Fisher Scientific.

Si precisa che **trattasi di bene infungibile in quanto servirà a completare esperimenti già in corso** ed è l'unico capace di assicurare la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca. L'utilizzo di prodotti diversi renderebbe impossibile l'unione dei nuovi dati con quelli precedentemente ottenuti, vanificando così sia i vecchi che i nuovi esperimenti. Si precisa che si è arrivati all'identificazione di questo specifico prodotto attraverso varie sperimentazioni con il perfezionamento del protocollo che prevede l'uso non solo della molecola di base (per altro perfettamente riproducibile da altre ditte) ma anche le impurità (altre molecole eventualmente presenti insieme al principio attivo) che non sono mai dichiarate, ove diverse da quelle originariamente utilizzate possono ad esempio alterare la velocità d'azione. Le modifiche di queste ultime possono incidere, anche in maniera rilevante sulla stabilità della ricerca e sulla riproducibilità del risultato.

**Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 465,00 a valere sui fondi del progetto: "Proprietà terapeutiche della finasteride nella sindrome di Tourette: aspetti neurochimici e molecolari", finanziato secondo la L.R. 7 agosto 2007, n° 7 - Annualità 2015, Bando "Capitale Umano ad Alta Qualificazione", cod. CRP 29, CUP F72F16002850002**

In fede

Roberto Frau

