



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 82 del 07.02.2018

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per studio citogenetico su campioni

Codice CIG: ZD02231641

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e successive modifiche;
VISTO	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” e successive modifiche e integrazioni.</i>
VISTO	il D.lgs. 56 del 19/04/2017 “disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016;
VISTA	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;
VISTA	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
VISTA	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;
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente
PREMESSA	la richiesta della Prof.ssa Vanni con la quale comunica che si rende necessario acquistare il servizio: GCCRD SKY facility
RAVVISATA	la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per l'acquisto della stessa
CONSTATATO	che la fornitura sopracitata rientra nei limiti di valore previsti dall'articolo 36, comma 2, lett. A) del D.lgs. 50/2016;
CONSIDERATO	che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di procedere con l'attività di ricerca scientifica identificata dal docente.
CONSIDERATO	che i servizi che si intendono conseguire devono essere forniti dal centro GCCRD dell'Università di Manitoba presso cui sono stati preparati i campioni da analizzare e dove è presente un sofisticato software dedicato per lo studio della SKY FISH al fine di garantire la prosecuzione degli esperimenti in atto e la riproducibilità degli stessi, secondo quanto dichiarato dal docente con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante: uniche in relazione ad esigenze di riproducibilità e coerenza degli esperimenti
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di alcuna convenzione attiva il rispetto dei principi;
RITENUTO	che il Docente nell'inviare la sua richiesta abbia precisato che si rende necessario utilizzare la facility del Genomic Center for Cancer Research and Diagnosis dell'Università di Manitoba, Canada, per effettuare uno studio citogenetico-molecolare utilizzando la tecnica Spectral Karyotyping (SKY) con il supporto tecnico di un collaboratore a contratto specializzato del gruppo della Prof.ssa Sabine Mai, con la quale sussiste una collaborazione scientifica, 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.
CONSIDERATO	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
CONSIDERATO	che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato art. 36 di D.lgs. 50/2016, questa stazione appaltante adotta:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

	<ul style="list-style-type: none">a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo dell'interesse pubblico cui sono preordinati;c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;f) il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;g) il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti che consentano un accesso rapido e agevole all'informazioni relative alle procedure;h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;i) il principio di rotazione, garantendo il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;
CONSIDERATO	che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere

DETERMINA

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:

GCCRD SKY facility

la fornitura in oggetto alla Ditta: GCCRD Manitoba Institute Cell Biology 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 594,13 IVA esclusa

ART. 4. La spesa pari ad euro 724,84 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: RICAAR 2013 e CAR 2012 della Prof.ssa Vanni.

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 nella Prof.ssa Vanni.

Il Direttore del Dipartimento

Oggetto: Prerichiesta di acquisto e dichiarazione di unicità

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

La prof.ssa Roberta Vanni, responsabile del laboratorio di Patogenomica dei tumori solidi dell'Unità di Biologia e Genetica, fa presente che, nell'ambito della collaborazione scientifica con il gruppo della Prof.ssa Sabine Mai (The Genomic Center for Cancer Reseach and Diagnosis, University of Manitoba) sulla caratterizzazione dell'architettura nucleare delle cellule tumorali, si è reso necessario utilizzare la facility del Genomic Center for Cancer Reseach and Diagnosis (GCCRD) per effettuare studio citogenetico-molecolare utilizzando la tecnica Spectral Karyotyping (SKY) in cellule tumorali. Il centro di Manitoba dispone di un sofisticato software dedicato per lo studio della SKY FISH ed essendo stati preparati nel centro i vetrini con cromosomi di linee cellulari tumorali, quando la Dott.ssa Caria era ospite del centro, si è proceduto all'analisi di questi con il supporto tecnico di un collaboratore a contratto specializzato, Shauna Ceslak, della professoressa Mai

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di CAD 916,91 a valere sui fondi RICAAR_2013_Vanni-CAR 2012 Vanni.

In fede

Prof.ssa Roberta Vanni

