



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

## Disposizione del Direttore n. 1954 del 21.11.2018

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di microelettrodi per strumentazione Patch clamp

Codice CIG: ZF725D86F4

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 Melis M. con la quale comunica che si rende necessario acquistare microelettrodi patch clamp: Cod: MX21AEW(RT1)- Microelectrodes for patch clamp: Matrix Electrode
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 il docente nell'inviare la sua richiesta abbia precisato che il bene richiesto è infungibile in quanto il prodotto garantisce la funzionalità necessaria e la riproducibilità degli esperimenti della ricerca in svolgimento, è prodotto e distribuito unicamente dalla FCH Neural USA. Pertanto allo stato è impossibile modificare la tipologia del bene con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante risultano essere: 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 esigenze di ricerca e di prosecuzione degli esperimenti 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.
CONSIDERATO	che gli operatori economici individuati dovranno risultare essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016;
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

	<p>a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;</p> <p>b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo dell'interesse pubblico cui sono preordinati;</p> <p>c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;</p> <p>d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;</p> <p>e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>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;</p>
<b>CONSIDERATO</b>	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 dell'oggetto della fornitura individuato nello specifico:

Cod: MX21AEW(RT1)- Microelectrodes for patch clamp: Matrix Electrode

la fornitura in oggetto alla Ditta FHC Neural MicroTargetiunf™ Worldwide srl 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 385,00 IVA esclusa

ART. 4 La spesa pari ad euro 469,70 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: NIDA della Prof.ssa Melis M.

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 Melis M.

Il Direttore del Dipartimento

**Oggetto: Pre-richiesta di acquisto**

- fuori dal MEPA  
 dentro il MEPA

Il Prof.ssa Miriam Melis in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Effetti dell'esposizione prenatale al THC sul sistema dopaminergico" fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto del seguente prodotto:

Microelectrodes for patch clamp: Matrix Electrode, 2x1 Tungsten [Cod: MX21AEW(RT1)]

al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio Neurofisiologia della Sezione di Neuroscienze,

Si precisa che:

- Si intende procedere con una richiesta diretta d'acquisto nei confronti della ditta

**FHC Neural microTargeting™ Worldwide**

**1201 Main St., Bowdoin, ME 04287 Phone: (207) 666-8190**

**Fax: (207) 666-8292**

**www.fh-co.com**

Precisando che trattasi di beni infungibili in quanto unici in grado di assicurare la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca.

Infatti tale prodotto, presenta delle caratteristiche peculiari che solamente la sopracitata ditta USA riproduce e commercializza. Il prodotto viene da me già utilizzato da sempre e quindi per me risulta necessario continuare a utilizzarlo per non modificare delle variabili importanti per la buona riuscita e la ripetibilità degli esperimenti.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare <sup>supererà</sup> la cifra di € 1000 (mille euro) a valere sui fondi: NIDA Miriam Melis

In fede

*Miriam Melis*