

DET. N. 311/2018  
PROT 6954-X/4



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI  
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

### DETERMINA A CONTRARRE

ex co.2, art. 32, D.Lgs. 50/2016

Il sottoscritto prof. Alessandro Treves, in qualità di Coordinatore dell'Area di Neuroscienze

**PRESO ATTO** che, per consentire lo studio del modello sperimentale *in vitro* di colture organotipiche di midollo spinale di topo nell'ambito delle attività sperimentali previste dal progetto FP7-HEALTH-2013-602633 "EUROHEADPAIN" e svolte presso il Laboratorio di Neurofisiologia, si rende necessario acquisire n. 1 biosensore cod. SBS-GLU-05-50 "Glutamate Biosensor" e n. 1 biosensore SBS-NUL-05-50 "Null Biosensor", come da richiesta allegata del titolare dei fondi del progetto succitato, prof. Andrea Nistri, parte integrante del presente provvedimento (ticket n. #2018053010000383);

**CONSIDERATO** che, per garantire la continuità sperimentale, visto il precedente utilizzo dei medesimi prodotti in esperimenti analoghi e la riproducibilità di dati precedentemente pubblicati è necessario acquistare i biosensori prodotti dalla ditta inglese Sarissa Biomedical Ltd;

**VISTO** il D.Lgs. n. 50/2016, Codice degli appalti e concessioni e s.m.i.;

**VISTO** l'art. 1, c. 449 della L. 296/2006, modificato dalla L. 228/2012, che sancisce l'obbligo per le istituzioni universitarie di approvvigionamento di beni e servizi attraverso le Convenzioni Consip;

**VISTI** il D.L. 52/2012, convertito in Legge 94/2012 e il D.L. 95/2012, convertito in Legge 135/2012, che sanciscono il ricorso obbligatorio al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) messo a disposizione da Consip per acquisti sotto la soglia comunitaria;

**VISTO** il Regolamento SISSA di Finanza Amministrazione e Contabilità emanato con D.D. n.168 del 25.3.2016 ed in particolare l'art. l'art. 51, c. 3 che attribuisce al Coordinatore di Area l'adozione del presente provvedimento;

#### Tutto ciò premesso

**VERIFICATO** che, in data odierna, i prodotti non possono essere acquistati tramite Convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i. per le ragioni di seguito riportate;

**PRESO ATTO** che il MePA propone le sottocategorie di prodotti richiesti nel bando Beni – categoria Ricerca, Rilevazione scientifica e Diagnostica ma lo specifico prodotto richiesto non è presente a catalogo come da ricerca documentata;

**CONTATTATO** il produttore Sarissa Biomedical Ltd. che dichiara di non avere distributori sul territorio nazionale e di procedere esclusivamente all'evasione delle richieste d'acquisto di prodotti di propria produzione;

### DETERMINA

DET. N.



**SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI**

Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

di procedere con affidamento diretto, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b) della fornitura dei reagenti succitati di cui si allega l'offerta n. Q180023 assunta a prot. SISSA n. 6796 dd. 04/06/2018 il cui importo complessivo ammonta a € 830,00 più IVA di legge.

I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati sul progetto R\_FP7\_COOP\_NEUR\_Nistri\_0181 - CUP: G98C13000190002 - Unità di lavoro: Overheads, CA 04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori", del budget autorizzatorio dell'esercizio economico 2018.

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il prodotto non può essere acquistato tramite convenzione Consip perché, alla data odierna, non è oggetto di convenzione;
- i motivi del ricorso all'art. 63, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016 sono legati, come esplicitato nelle premesse, all'infungibilità dei beni, accompagnata da unicità del fornitore;
- per il tipo di prestazione da affidare (*mera fornitura*), non sussistono rischi da interferenza ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs n. 81/2008 e pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI;
- tutti i documenti relativi all'istruttoria sono depositati presso l'archivio generale della Scuola;
- al presente provvedimento verrà data adeguata pubblicità ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016;
- il Responsabile Unico per il Procedimento è il prof. Alessandro Treves;
- CIG: **ZF923E4001**

Trieste,

27 GIU. 2018

**IL COORDINATORE DI AREA**

**Prof. Alessandro Treves**

DET. N.



**SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI**  
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

**RICHIESTA D'ACQUISTO (ticket n. #2018053010000383)**

Il richiedente prof. Andrea Nistri in qualità di Titolare dei fondi di ricerca del progetto FP7-HEALTH-2013-602633 "EUROHEADPAIN" - CUP G98C13000190002 afferente all'Area di Neuroscienze

**CHIEDE**

che venga acquisito il seguente materiale:

- n. 1 biosensore cod. SBS-GLU-05-50 "Glutamate Biosensor"
- n. 1 biosensore SBS-NUL-05-50 "Null Sensor"

L'acquisizione di tale materiale è necessaria per lo svolgimento delle attività sperimentali presso il Laboratorio di Neurofisiologia nell'ambito del succitato progetto e, più specificatamente, è indispensabile per lo studio del modello sperimentale *in vitro* di coltura organotipiche di midollo spinale di topo.

Si richiedono specificatamente i sensori prodotti dalla ditta inglese Sarissa Biomedical Ltd poiché tale produttore, in passato, ha organizzato uno specifico corso di formazione on-side per i ricercatori del Laboratorio di Neurofisiologia, per insegnare loro la metodologia di utilizzo dei sensori per testare la corretta concentrazione di glutammato dei biosensori. Pertanto, poiché tali biosensori sono già stati utilizzati nel medesimo laboratorio, al fine di garantire la continuità sperimentale e anche la riproducibilità dei dati scientifici già apparsi in precedenti pubblicazioni, è indispensabile acquistare i biosensori del medesimo produttore.

Tramite:

- acquisto in adesione alla seguente convenzione Consip:

oppure, in subordine

- acquisto fuori convenzione Consip per una delle seguenti ragioni:

- i prodotti non sono oggetto di convenzione;
- le caratteristiche dei prodotti in convenzione non rispondono a tale specifico fabbisogno
- la convenzione è esaurita;
- la convenzione presenta tempi di attivazione troppo lunghi per soddisfare le necessità urgenti del sottoscritto;
- l'importo minimo di ordinativo previsto in convenzione è comunque superiore rispetto al fabbisogno.

DET. N.



**SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI**  
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

e richiede quindi di procedere tramite:

acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso lo strumento dell'Ordine Diretto (OdA) rivolta all'operatore economico

oppure

acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso lo strumento della richiesta d'offerta (RdO n..... allegata) in quanto il metaprodotto d'interesse è abilitato nel bando ma non con le caratteristiche necessarie al fabbisogno.

Si propone pertanto l'affidamento al seguente operatore economico per i seguenti motivi:

.....

eccezione

acquisto fuori ambito MEPA

Si propone pertanto l'affidamento al seguente operatore economico per i seguenti motivi:

Sarissa Biomedical Ltd – il produttore del prodotto richiesto non è abilitato MePA e, come da indagine documentata, non ha distributori sul territorio nazionale.

La spesa complessiva presunta è pari a £ 830,00 + IVA di legge (valore stimato Euro 947,87 + IVA di legge). Si allega l'offerta del produttore n. Q180023 assunta a prot. SISSA n. 6796 dd. 04/06/2018 il II conto di spesa su cui graverà l'acquisizione è:

CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori"

R\_FP7\_COOP\_NEUR\_Nistri\_0181

CUP: G98C13000190002

Unità di lavoro: Overheads

F

Trieste,

**7 GIU. 2013**

**IL RICHIEDENTE**

**Prof. Andrea Nistri**