



DET. N. 188/2018
Prot. 4223-x/6

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 e Responsabile Unico del Procedimento

PREMESSO che si rende necessario acquistare n. 1 reagente APG-2 (AM) del produttore statunitense TefLabs Inc. per consentire il proseguimento delle attività sperimentali svolte nell'ambito del progetto H2020-FETOPEN-2016_2017-737116 "ByAxon" dal titolo: "Towards an active bypass for neural reconnection", come da richiesta allegata, parte integrante del presente provvedimento, della prof.ssa Laura Ballerini, titolare dei fondi (ticket OTRS n. **2018031910000694**);

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016, nuovo 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 dell'Area di Neuroscienze 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;

ACCERTATO che la vetrina del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) propone i prodotti richiesti nel Bando BENI - RICERCA, RILEVAZIONE SCIENTIFICA E DIAGNOSTICA ma non con le caratteristiche necessarie al fabbisogno;

ATTESA la possibilità di acquisire tali prodotti attraverso la procedura MePA denominata "trattativa diretta" che consente di negoziare con un unico operatore economico le condizioni contrattuali e invitato l'operatore economico Duotech S.r.l., abilitato al bando Mepa di cui sopra, in quanto, come da indagine documentata, è distributore esclusivo del marchio TefLabs Inc., a formulare un'offerta relativa al prezzo del prodotto richiesto;

CONSIDERATO l'esito della trattativa diretta n. 447217 la cui istruttoria è stata affidata all'Ufficio Affari Generali e Acquisti, punto istruttore MEPA;

DETERMINA

di procedere con affidamento diretto, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016, della

/gd



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

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

fornitura del prodotto succitato a favore dell'operatore economico Duotech S.r.l. di cui si allega offerta relativa alla trattativa diretta Mepa n. 447217.

Il totale complessivo della fornitura è di Euro 380,00 al netto dell'IVA.

L'ordine verrà formalizzato dal Segretario Generale, Dott. Gabriele Rizzetto, abilitato ad operare in MEPA quale punto ordinante per tutti i beni e servizi, ad esclusione degli acquisti informatici.

I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati sul progetto R_H2020_FETOPEN_NEUR_Ballerini_0364 - CUP: G92F16000420006 - Unità di lavoro: Costi_rend alla voce CA 04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori" del budget autorizzatorio dell'esercizio economico 2018.

L'acquisto è non imponibile IVA ai sensi dell'articolo 72, comma 3 del D.P.R. n°633 di data 26/10/1972 e successive modifiche ed integrazioni.

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il prodotto non può essere acquistato tramite convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i. perché in data odierna i prodotti non sono 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. Eventuali variazioni saranno prontamente comunicate;
- di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- tutti i documenti relativi all'istruttoria sono depositati presso l'archivio generale della Scuola;
- **CIG: ZD522EE17C.**

Trieste, - 5 APR. 2018

IL COORDINATORE DI AREA

Prof. Alessandro Treves



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

RICHIESTA D'ACQUISTO (Ticket Ticket#2018021410000338)

La richiedente prof.ssa Laura Ballerini in qualità di Titolare dei fondi di ricerca del progetto H2020-FETOPEN-2016_2017-737116 "ByAxon". Titolo: "Towards an active bypass for neural reconnection" - CUP G92F16000420006 afferente all'Area di Neuroscienze

CHIEDE-

che venga acquisito il seguente materiale:

- n. 1 reagente APG-2 (AM) – 10X50UG – marca TefLabs – cod. 3612

Il prodotto richiesto è indispensabile per proseguire l'attività scientifica legata al progetto di ricerca "ByAxon" e, più specificamente, è necessario per lo studio riguardante l'attività elettrica neuronale di vari tessuti nervosi quando interfacciati con substrati micro e/o nano strutturati. I tessuti verranno così investigati tramite microscopia a fluorescenza al fine di evidenziare la presenza o meno di variazioni del potassio extracellulare. Per garantire la continuità sperimentale, visto il suo utilizzo in precedenti analoghi esperimenti, si rende necessario l'acquisto del prodotto succitato di marca TefLabs.

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 al fabbisogno per i seguenti motivi
- 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.

e richiede quindi di procedere tramite:



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

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

acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso trattativa diretta n. 447217, rivolta all'operatore economico Duotech S.r.l. presente in MePA, abilitato al bando BENI – RICERCA, RILEVAZIONE SCIENTIFICA E DIAGNOSTICA e scelto in quanto, come da indagine documentata, è il fornitore esclusivo dei prodotti Teflabs Inc. sul territorio nazionale.

oppure

acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso lo strumento della richiesta d'offerta (RdO n..... allegata) in quanto la sottocategoria di prodotti d'interesse è abilitata 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 causa irreperibilità della sottocategoria di prodotti in MEPA o di operatore economico non abilitato in MEPA ed esclusivista nella fornitura della merce richiesta o nella prestazione del servizio (allegata indagine documentata).

Si propone pertanto l'affidamento al seguente operatore economico per i motivi sopra esposti

Il totale complessivo presunto della spesa è pari ad Euro 380,00 al netto dell'IVA.

L'acquisto è non imponibile IVA ai sensi dell'articolo 72, comma 3 del D.P.R. n°633 di data 26/10/1972 e successive modifiche ed integrazioni.

Il conto di spesa su cui graverà l'acquisizione è:

CA 04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori"

R_H2020_FETOPEN_NEUR_Ballerini_0364

CUP: G92F16000420006

Unità di lavoro: Costi_rend

Trieste, **- 5 APR. 2018**

IL RICHIEDENTE

Prof. Laura Ballerini