

**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

PREMESSO che si rende necessario procedere all'acquisto di n. 4 confezioni di reagente DM-Nitrophen Reagent Tetrasodium salt – Cod. 317210 per consentire il proseguimento delle attività sperimentali svolte presso il Laboratorio di Trasduzione olfattiva della prof.ssa Menini e, più specificatamente, per il compimento di esperimenti di elettrofisiologia al fine di studiare i canali ionici attivati dal calcio intracellulare;

CONSIDERATA, altresì, la necessità di procedere all'acquisto di n. 1 reagente Anti-Glial Fibrillary Acidic Protein AB Clone GA5 indispensabile per la caratterizzazione di colture neurali geneticamente modificate nell'ambito delle attività sperimentali svolte presso il Laboratorio di Sviluppo della Corteccia Cerebrale del prof. Mallamaci;

PRESO ATTO che, al fine di garantire la continuità sperimentale e l'omogeneità metodologica, è indispensabile che i succitati reagenti siano prodotti dalla ditta tedesca Merck Group, in quanto già utilizzati in precedenti analoghi esperimenti;

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. 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;

CONSTATATO, come da indagine documentata, che l'intero approvvigionamento di cui al presente provvedimento rientra nei limiti di valore dell'affidamento diretto, in conformità all'art. 36, c. 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016;

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

/gd



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

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

l'operatore economico Microtech, abilitato al bando di interesse, in quanto, come da indagine documentata effettuata fuori Mepa, offre al prezzo più basso e con immediata disponibilità i prodotti succitati, a formulare un'offerta relativa ai prezzi unitari dei prodotti richiesti;

CONSIDERATO l'esito della trattativa diretta n. 498731 la cui istruttoria è stata affidata all'Ufficio Affari Generali e Acquisti, punto istruttore MEPA;

D E T E R M I N A

di procedere con affidamento diretto della fornitura dei prodotti succitati a favore dell'operatore economico Microtech, di cui si allega offerta relativa alla trattativa diretta Mepa n. 498731.

Il totale complessivo della fornitura è di Euro 1176,52 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 così imputati:

- 1) Euro 841,52 – n. 4 confezioni di DM-Nitrophen Reagent Tetrasodium salt – Cod. 317210 sulla UA.00.NEUR.LABO.TO61 alla voce CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori" del budget autorizzatorio 2018.
- 2) Euro 335,00 – n. 1 reagente Anti-Glial Fibrillary Acidic Protein AB Clone GA5 sulla UA.00.NEUR.LABO.CC51 alla voce CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori" del budget autorizzatorio 2018.

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- I prodotti non possono essere acquistati 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;
- il prezzo offerto dall'operatore economico risulta congruo e conveniente come da indagine documentata;
- 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;
- il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Alessandro Treves;
- **CIG: ZE323A4C1D.**

Trieste,

29 MAG. 2018

IL COORDINATORE DI AREA
Prof. Alessandro Treves