Prot. n. 18851 - X/4 del 23/09/2020 - UOR: SI000008 - Rep. n. 370/2020



Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati

DETERMINA A CONTRARRE

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

Il sottoscritto prof. Antonio Mallamaci in qualità di Coordinatore dell'Area di Neuroscienze

PREMESSO che, per consentire il proseguimento delle attività sperimentali svolte presso il Neuron Physiology and Technology Lab nell'ambito del progetto H2020-FETOPEN-2016_2017-737116 "ByAxon". Titolo: "Towards an active bypass for neural reconnection" come da richiesta allegata della prof. Laura Ballerini, responsabile dei fondi, si rende necessario l'acquisto di n. 1 set di filtri 400-20-SEMROCK al fine di studiare l'adattamento delle cellule e tessuti neuronali quando interfacciate con materiali nanostrutturati (ticket OTRS n. #2020091610000541);

RICHIAMATE le seguenti disposizioni normative e regolamentari:

- il D.Lgs. 50/2016, nuovo Codice degli appalti e concessioni e s.m.i., in particolare:
 - l'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza;
 - l'articolo 31 concernente "Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni";
 - l'articolo 32 sulle fasi delle procedure di affidamento;
 - l'art. 36 sui contratti sotto soglia;
- l'art. 3 della L. 136/2010 in tema di tracciabilità dei flussi finanziari;
- 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;
- 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, ancorché derogato dalla Legge di stabilità 2019 che consente gli acquisti fuori ambito MEPA per importi inferiori ai 5000 euro;
- le Linee Guida ANAC n. 4, di attuazione del Codice, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione di elenchi di operatori economici", approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 2016;
- il D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e, in particolare, l'articolo 26, comma 3, il quale prevede che debba essere elaborato e allegato ai contratti d'appalto o d'opera un documento unico di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI), che indichi le misure adottate per eliminare o, ove ciò non sia possibile, ridurre al minimo i rischi da interferenze;
- · lo Statuto della Scuola:









- il Patto di integrità adottato dalla Scuola, approvato dal CdA della SISSA in data 26.02.2019;
- 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

RITENUTO che, per l'affidamento in argomento, non deve esser predisposto il DUVRI in quanto, le prestazioni rientrano nelle ipotesi di cui all'art. 26, c. 3bis, del D.Lgs. 81/2008. Eventuali variazioni saranno prontamente comunicate;

VERIFICATO che, alla data odierna, non sono in corso presso Consip convenzioni per la prestazione che si intende acquisire alle quali poter aderire;

ACCERTATO che la vetrina del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) propone la categoria di prodotti di interesse nel bando BENI – categoria INFORMATICA, ELETTRONICA, TELECOMUNICAZIONI E MACCHINE PER UFFICIO e che l'operatore economico Optoprim Srl, solo distributore ufficiale del marchio Semrock sul territorio nazionale, è l'unico a offrire a vetrina il prodotto richiesto;

VALUTATO, di procedere all'affidamento sul MEPA all'operatore economico Optoprim Srl, ancorché la spesa complessiva sia inferiore ai 5000 euro;

CONSIDERATO che il valore del prodotto, è inferiore al limite di importo di cui all'art. 36, comma 2, lettera a) del D.lgs. 50/2016, consente il ricorso all'affidamento diretto, tramite Ordine Diretto d'Acquisto (OdA) nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, proporzionalità e pubblicità;

RITENUTO, in considerazione dell'importo complessivo, di procedere tramite acquisizione del CIG attraverso il Sistema per il rilascio del CIG in modalità semplificata (*SmartCig*);

DETERMINA

di procedere con affidamento diretto della fornitura, in conformità all'art. 36, c. 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016, di consumabili per stampante 3D a favore dell'operatore economico Optoprim Srl di cui si allega OdA Mepa n. 5715599. L'importo complessivo della fornitura è pari ad Euro 2138,00 al netto dell'IVA. I fondi utilizzati 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 2020.

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.



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.

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il fine che il contratto intende perseguire è quello di consentire il proseguimento delle attività sperimentali svolte presso il il Neuron Physiology and Technology Lab della prof. Laura Ballerini;
- l'oggetto del contratto è l'acquisto di un particolare set di filtri Semrock per microscopia;
- 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;
- sul fornitore sono state effettuate le verifiche previste dalle Linee Guida ANAC n. 4, punto 4.2.2.
- di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Antonio Mallamaci che rivestirà anche le funzioni di referente dell'esecuzione;
- CIG: Z162E69B0E.

IL COORDINATORE DI AREA Prof. Antonello Mallamaci (f.to elettronicamente)

MA/jf



RICHIESTA D'ACQUISTO (ticket n. #2020091610000541)

La richiedente prof. 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

l'acquisto del seguente materiale:

- n. 1 set 400-20-SEMROCK di filtri specifici per microscopia

Tale materiale è indispensabile per consentire il proseguimento delle attività di ricerca nell'ambito del succitato progetto.

Più specificatamente il set di filtri per microscopia richiesto è necessario per studiare l'adattamento delle cellule e dei tessuti neuronali (ad es. fettine organotipiche di midollo spinale) quando vengono interfacciati con materiali nanostrutturati. Questi specifici filtri possiedono le caratteristiche tecniche idonee per non interferire con la luce infrarossa (NIR) necessaria per visualizzare le cellule all'interno di tessuti spessi come quelli delle fette organotipiche e vanno a sostituire i filtri degradati dalla normale attività sperimentale legata al progetto ByAxon.

Si richiede di procedere tramite acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso lo strumento dell'Ordine Diretto (OdA) rivolta all'operatore economico Optoprim Srl in quanto è l'unico che offre il prodotto richiesto a vetrina.

Per il presente affidamento all'operatore economico individuato, il sottoscritto dichiara che non sussistono situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016.

Il totale complessivo della spesa è pari ad Euro 2.138,00 al netto dell'IVA.

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

R H2020 FETOPEN NEUR Ballerini 0364

CUP: G92F16000420006

unità di lavoro: costi rendicontabili

CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori"

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.

LA RICHIEDENTE Prof. Laura Ballerini (f.to elettronicamente)