

Prot. 19579- X 4

DET. n. 473 209

## **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 Laboratorio di Traduzione Sensoriale nell'ambito del progetto "Against brain cancer: finding personalized therapies with in silico and in vitro strategies (ARES)", si rende necessario l'acquisto di n. 1 anticorpo ACC-010-Anti-TRPC1 Antibody e n. 1 APC-087, 0.2 ml- Anti-Piezo1 Antibody da utilizzare per lo studio del citoscheletro di cellule oculari, come da richiesta allegata, parte integrante del presente provvedimento, del responsabile dei fondi prof. Vincent Torre (Ticket OTRS n. #2019091610000632);

CONSIDERATO che, al fine di consentire la riproducibilità dei dati scientifici e garantire la continuità sperimentale è necessario che l'anticorpo sia di marca Alomone Labs in quanto già utilizzato in precedenti analoghi esperimenti;

RITENUTO, allo stato attuale, di ordinare il quantitativo strettamente necessario alla sperimentazione, soggetta a modifiche sulla base dei risultati ottenuti;

RICHIAMATE le seguenti disposizioni normative e regolamentari:

- il decreto legislativo Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'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", di seguito denominato D.lgs 50/2016 e, in particolare:
- l'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza;
- l'articolo 30, sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni:
- l'articolo 31 concernente "Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni";
- l'articolo 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;

 il Regolamento SISSA per l'Amministrazione, Finanza e Contabilità modificato con D.D. n.499 del 27.08.2018 e in particolare l'art. 51, c. 3 che attribuisce al Coordinatore dell'Area di Neuroscienze l'adozione del presente provvedimento;

VISTO il bilancio autorizzatorio SISSA per l'anno 2019;

VISTE 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;

VISTO il Decreto legislativo 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 deve 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:

**CONSIDERATO**, in tema di qualificazione della stazione appaltante, quanto segue:

- non è ancora vigente il sistema di qualificazione, previsto dall'articolo 38 del d.lgs 50/2016;
- nel caso di specie, trattandosi di affidamento di importo inferiore ai 40.000 euro in ogni caso non sarebbe richiesta la qualificazione;

## Tutto ciò premesso

ATTESO che non sono attualmente in corso presso la società concessionaria del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i servizi informativi pubblici (Consip S.p.a.), convenzioni per la prestazione che si intende acquisire alle quali poter eventualmente aderire:

**ACCERTATO** che il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) propone la categoria di interesse nel Bando Beni – Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica ma non il prodotto specifico necessario a soddisfare il fabbisogno specifico;

**APPURATO**, come da indagine preliminare documentata, effettuata fuori MEPA, che l'operatore economico tedesco TMH Medizinhandel GmbH & Co.KG, non abilitato MEPA, distributore ufficiale della marca Alomone, offre con immediata disponibilità e al prezzo più basso l'anticorpo richiesto;

CONSIDERATO che il valore complessivo della fornitura è inferiore al limite di importo di cui all'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. 50/2016, al di sotto del quale è consentito il ricorso all'affidamento diretto, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza, proporzionalità e pubblicità;



**CONSIDERATO**, altresì che il valore dell'acquisto, inferiore ad Euro 5.000,00 consente, ai sensi dell'art.1, c. 130 della Legge n. 145/2018, di procedere fuori ambito MEPA;

RITENUTO, in considerazione dell'importo di procedere tramite acquisizione del CIG attraverso il Sistema per il rilascio del CIG in modalità semplificata (SmartCig); RITENUTO che, per l'affidamento in argomento (mera fornitura), 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.

## DETERMINA

di procedere con affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, c. 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016, della fornitura dei prodotti succitati all'impresa TMH Medizinhandel Gmbh & Co. KG. come da offerta n. AN-19/0292 dd. 17.09.2019 assunta a protocollo SISSA n. 19256 del 20.09.2019.

Il totale complessivo della fornitura è di Euro 1020,00 al netto dell'IVA. I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati sul progetto R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539 - CUP: G96C18000370003 - Unità di lavoro: Costi rendicontabili alla voce CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori", del budget autorizzatorio dell'esercizio economico 2019 In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il fine che il contratto intende perseguire è quello di garantire la continuità delle attività sperimentali svolte presso il Laboratorio di Trasduzione Sensoriale:
- l'oggetto del contratto la fornitura di n. 1 anticorpo ACC-010-Anti-TRPC1 Antibody e n. 1 APC-087, 0.2 ml- Anti-Piezo1 Antibody di marca Alomone Labs:
- 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. Antonio Mallamaci;
- CIG: ZC129D82D1.

Trieste, 2 4 SET. 2019

/gd/g

IL COORDINATORE DI AREA Prof. Antonio Mallamaci

Ufficio affari generali e acquisti



## RICHIESTA D'ACQUISTO (ticket n. #2019091610000632)

Il richiedente prof. Vincent Torre in qualità di Titolare dei fondi di ricerca del progetto "Against brain cancer: finding personalized therapies with in silico and in vitro strategies (ARES)" - CUP: G96C18000370003 afferente all'Area di Neuroscienze

## CHIEDE

che venga acquisito il seguente materiale: n. 1 anticorpo ACC-010-Anti-TRPC1 Antibody

n. 1 APC-087, 0.2 ml- Anti-Piezo1 Antibody

Tale materiale è indispensabile per consentire il proseguimento delle attività sperimentali svolte presso il Laboratorio di Traduzione Sensoriale nell'ambito del succitato progetto, da utilizzare per lo studio del citoscheletro di cellule oculari.

Al fine di consentire la riproducibilità dei dati scientifici e garantire la continuità sperimentale è necessario che l'anticorpo sia di marca Alomone Labs in quanto già utilizzato in precedenti analoghi esperimenti;

Non è possibile prevedere una scorta magazzino di questi prodotti in qunato legati ai singoli esiti della sperimentazione.

Tramit □	e: acquisto in adesione alla seguente convenzione Consip:
oppure	e, 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
	<ul> <li>□ la convenzione è esaurita;</li> <li>□ la convenzione presenta tempi di attivazione troppo lunghi per soddisfare le necessità urgenti del sottoscritto;</li> </ul>
	l'importo minimo di ordinativo previsto in convenzione è comunque superiore rispetto al fabbisogno.
o riobio	ado guindi di procedore tremite:

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 poiché la categoria di prodotti non è presente in Mepa.

Si propone l'affidamento al seguente operatore economico per i seguenti motivi: TMH Medizinhandel Gmbh & Co. KG., non abilitato Mepa, scelto in quanto fornisce i prodotti richiesti al prezzo più basso e con immediata disponibilità.

Il totale complessivo della spesa è pari ad Euro 1020,00 come da offerta dell'operatore economico TMH Medizinhandel Gmbh & Co. KG. n. AN-19/0292 dd. 17.09.2019 assunta a protocollo SISSA n. 19256 del 20.09.2019.

Il conto di spesa su cui graverà l'acquisizione è:
R\_POR-FESR\_14\_20\_ARES\_NEUR\_Torre\_0539
CUP: G96C18000370003
Unità di lavoro: Costi rendicontabili
CA.04.40.01.02 "Materiali di consumo per laboratori"

Trieste, 2 4 SET. 2019

IL RICHIEDENTE Prof. Vincent Forre