

Prot. 12897-2/4

DET. n. 333/2019

**DETERMINA A CONTRARRE**  
ex co. 2 art. 32 D.Lgs. 50/2016

Il sottoscritto prof. Gianni Dal Maso in qualità di Coordinatore dell'Area di Matematica

**PREMESSO** che, per proseguire le attività sperimentali svolte nell'ambito del progetto BIOMAT - "Mechanics of active, biological, and bio-mimetic materials" presso il Laboratorio BIOMAT, come da richiesta allegata, parte integrante del presente provvedimento, del prof. Rozza, delegato del prof. De Simone, responsabile dei fondi, è necessario procedere all'acquisto di un sistema di produzione di acqua ultrapura per consentire la corretta realizzazione di campioni, soprattutto idrogel, sintetizzati presso il laboratorio suindicato (Ticket n. # 2019060310000779);

**PRESO ATTO** che il sistema Purelab Flex 3 possiede le caratteristiche tecniche necessarie al fabbisogno e, essendoci sistemi analoghi già presenti presso altri laboratori della Scuola, è possibile far rientrare anche questa attrezzatura nel medesimo contratto di manutenzione;

**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 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 di Area 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 prodotti d'interesse nel bando BENI – Arredi tecnici e che l'operatore economico Veolia Water Technologies Italia Spa è l'unico fornitore che offre a vetrina l'attrezzatura richiesta;

**CONSIDERATO** che il valore complessivo dell'acquisto 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;

**RITENUTO**, in considerazione dell'importo di spesa, 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 (mera fornitura). Eventuali variazioni saranno prontamente comunicate,

## **DETERMINA**

*Per le motivazioni in premessa da intendersi qui integralmente richiamate* di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 favore dell'operatore economico Veolia Water Technologies Italia Spa, della fornitura dell'attrezzatura Purelab Flex 3 di cui si allega OdA n. 4997114. Il totale complessivo della fornitura è di Euro 5865,51 al netto dell'IVA.

I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati sul progetto R\_SSA-ALTR\_MATE\_BIOMAT\_DirBM\_0246 alla voce CA.01.11.02.07 "Attrezzature scientifiche" del budget autorizzatorio 2019.

In relazione a quanto sopra dichiara:

- il fine che il contratto intende perseguire è quello di garantire il proseguimento delle attività sperimentali svolte nell'ambito del progetto BIOMAT - "Mechanics of active, biological, and bio-mimetic materials";
- l'oggetto del contratto è l'acquisto di n. 1 sistema di produzione acqua ultrapura;
- 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;
- tutti i documenti relativi all'istruttoria sono depositati presso l'archivio generale della Scuola;
- il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Gianni Dal Maso;
- CIG: **ZD528D337D**.

Trieste, **19 GIU. 2019**

**IL COORDINATORE DI AREA**  
Prof. Gianni Dal Maso



## **RICHIESTA D'ACQUISTO (Ticket n. #2019060310000779)**

Il richiedente prof. Gianluigi Rozza, in qualità di delegato del prof. Antonio De Simone, Responsabile del Progetto BIOMAT - "Mechanics of active, biological, and bio-mimetic materials" – CUP esente afferente all'Area di Matematica

### **CHIEDE**

che venga acquistata la seguente attrezzatura:

**N. 1 sistema di produzione acqua ultrapura Purelab Flex 3**

Tale sistema di produzione di acqua ultrapura è necessario per consentire la corretta realizzazione di campioni, soprattutto idrogel, sintetizzati presso il laboratorio suindicato al fine di proseguire le attività sperimentali svolte nell'ambito del progetto BIOMAT - "Mechanics of active, biological, and bio-mimetic materials" presso il Laboratorio BIOMAT

Il sistema Purelab Flex 3 possiede le caratteristiche tecniche necessarie al fabbisogno e, essendoci sistemi analoghi già presenti presso altri laboratori, è possibile far rientrare anche questa attrezzatura nel medesimo contratto di manutenzione;

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:

acquisto in MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) attraverso lo strumento dell'Ordine Diretto, in quanto il prodotto richiesto è

presente a vetrina nel bando BENI – Arredi tecnici offerto dall'operatore economico  
Veolia Water Technologies Italia Spa.

La spesa, come da OdA n. 4997114, è pari a Euro 7155,92 al netto dell'IVA.

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

CA.01.11.02.07 "Attrezzature

R\_SSA-ALTR\_MATE\_BIOMAT\_DirBM\_0246

CUP ESENTE

Ammortamento: 5 anni

Trieste, **19 GIU. 2019**

IL RICHIEDENTE  
Prof. Gianluigi Rozza



/jf