DIPARTIMENTO DI FISICA



D.D. n. 224 del 2023 Prot. n. 1235 del 24/04/2023

Oggetto: Indizione di procedura negoziata per la Fornitura di un cituofluorimetro con accessorio per la ricerca FARE- Logic del Prof. Roberto Di Leonardo con l'utilizzo del Mercato Elettronico.

Codice CIG: Z023ADF3F7 - CUP: B83C22005720001

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

VISTO

il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

VISTO

l'art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni -quadro stipulate da Consip SpA;

VISTO

l'art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici;

VISTE

le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 420/22 del 19 dicembre 2022 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2023;

VISTA

la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015, nonché il rinnovo della nomina a RUP per il Dipartimento di Fisica della Direttrice Generale con Disp. n. 5006 del 28/12/2022 Prot. n. 0117958 del 28/12/2022 con la quale si è disposto il rinnovo dell'incarico di Responsabile Amministrativo Delegato – RAD – presso il Dipartimento di Fisica della Dr.ssa Cinzia Murdocca con decorrenza 01/01/2023 e fino al 31/12/2023;

VISTO

il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, in particolare gli artt. 29, 36 e 95;

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
Dipartimento di Fisica - amministrazione
Edificio Marconi - P.le Aldo Moro n. 2, 00185 Roma
T (+39) 06 49914226 F (+39) 06 49694322
www.phys.uniroma1.it/DipWeb/home.html



la delibera n. 1097 del 26/10/2016 del Consiglio dell'ANAC che ha approvato le Linee Guida n. 4 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";

VISTA

la richiesta del Prof. Roberto Di Leonardo del 19/04/2023, con la quale si attesta: - la non presenza di Convenzioni attive stipulate da Consip SpA per la fornitura richiesta;

- di aver rilevato la presenza sul MEPA della categoria merceologica di riferimento;
- la necessità di procedere all'attivazione dell'iter amministrativo e contabile attraverso l'espletamento di una TRATTATIVA DIRETTA la Fornitura di un cituofluorimetro con accessorio per la ricerca FARE- Logic del Prof. Roberto Di Leonardo con l'utilizzo del Mercato Elettronico, alla BECTON DICKINSON ITALIA SPA. La scelta di tale operatore economico si basa sul fatto che lo strumento da ordinare rientra tra quelli soggetti a vincolo di esclusività per i seguenti motivi: Becton Dickinson Italia S.p.A risulta essere l'unico distributore per il prodotto BD AccuriTM C6 Plus Analyzer. Lo strumento nasce per rilevare batteri in soluzione. È quindi in grado di rilevare segnali di scattering di particelle fino a 0.5 um minimo di dimensioni, ottimale per la misurazione dei microorganismi studiati nel progetto. L'ottica di raccolta dei segnali di emissione è ottimizzata per rilevare segnali con una sensibilità di fluorescenza di per tali ragioni si richiede di acquistare presso il seguente fornitore Becton Dickinson Italia S.p.A che produrrà relativa attestazione. A tal proposito si allega alla richiesta la nota di esclusività della società suindicata (che si archivia nell'archivio dell'amministrazione del Dipartimento di Fisica in DRIVE, nella relativa cartella);
- che il valore presunto per il servizio richiesto è di € 39.000,00 + iva;
- che l'acquisto medesimo è funzionale all'attività di ricerca del Dip.to di Fisica;
- che la spesa graverà sul fondo di Progetto "FARE-Logic", responsabile il Prof. Roberto Di Leonardo;

VISTA

l'approvazione dell'acquisto del Direttore del Dipartimento Prof. Shahram Rahatlou del 19/04/2023, previo parere positivo della RAD Dr.ssa Cinzia Murdocca;

CONSIDERATA

l'autorizzazione all'imputazione della relativa spesa sulla voce di bilancio: A.A.02.03.010.010 "Attrezzature tecnico-scientifiche" del Progetto: "FARE-Logic", responsabile il Prof. Roberto Di Leonardo;

CONSIDERATO

che l'aggiudicatario dovrà essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura di cui trattasi;

CONSIDERATO

che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante scrittura privata ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016;



la Disposizione della direttrice dell'AREA PATRIMONIO E SERVIZI ECONOMALI di Questo Ateneo, n. 26/2023 Prot. 5944 del 20/01/2023, con la quale la Dr.ssa Cinzia Murdocca è nominata quale Responsabile Unico del Procedimento del Dipartimento di Fisica per l'anno in corso;

ACCERTATA

la disponibilità sul B.U. Esercizio 2023;

DETERMINA

- 1. per le motivazioni indicate in premessa, di indire, secondo i principi dell'art. 30 del D.Lgs 50/16, nonché ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 una Trattativa Diretta *la Fornitura di un cituofluorimetro con accessorio per la ricerca FARE- Logic del Prof. Roberto Di Leonardo con l'utilizzo del Mercato Elettronico*, alla BECTON DICKINSON ITALIA SPA;
- 2. di porre quale importo di affidamento la somma di € 39.000,00 + iva, gravante sul Progetto "FARE-Logic", responsabile il Prof. Roberto Di Leonardo;
- 3. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture elettroniche debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale della società nonché della completa e regolare esecuzione del servizio *de quo*;
- 4. la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 337/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nel portale Trasparenza dell'Ateneo ai fini della generale conoscenza.

F.to II Responsabile Amministrativo Delegato Dr.ssa Cinzia Murdocca