



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO
AREA SERVIZI DIPARTIMENTALI
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, AMBIENTE E ALIMENTI

IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

- VISTO** l'art. 32 co.2 del D. Lgs. 50/2016 il quale dispone che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici decretano o determinano di contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- VISTA** la nota prot. 16281 del 2.08.2016 del Direttore Generale avente ad oggetto "Regolamentazione autorizzazione della spesa";
- VISTA** la circolare n. 1 del 12.01.2017 del Direttore Generale, avente ad oggetto "Regolamentazione autorizzazione alla spesa";
- VISTA** la delibera del CDA del 02.02.2018 "Regolamentazione delle autorizzazioni di spesa e Linee guida per l'affidamento di lavori e la fornitura di beni e servizi entro i 40.000,00 euro";
- VISTO** la D.D. n. 24 del 01.02.2018;
- VISTA** la Legge di Bilancio 2019 n. 145 del 30/12/2018 art. 1 comma 130 di modifica dell'art. 1 comma 450 della Legge 296/2006 la quale prevede che gli affidamenti di beni e servizi di importo inferiore ad € 5.000,00 non siano sottoposti all'obbligo di approvvigionamento tramite MEPA;
- VISTA** la richiesta agli atti del Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti della prof.ssa Maria Cristina Messia, in qualità di responsabile scientifico del progetto di ricerca: "PRIN 2015 - Innovazione di processo e di prodotto nella produzione di alimenti a base di sfarinati di grano duro (pasta, cous cous) ad alta sostenibilità ambientale", relativa all'affidamento della manutenzione di apparecchiature scientifiche per un importo di € 8.407,20 (IVA esclusa) alla ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. - C.F. n. 07817950152;
- TENUTO CONTO** che, come dichiarato dalla prof.ssa Messia, l'intervento richiesto è indispensabile per ripristinare il corretto funzionamento dell'HPLC (inventario nn. 2417 - 2418);
- CONSIDERATO** che la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. ha dichiarato di essere l'unica azienda in Italia autorizzata a commercializzare e ad eseguire manutenzioni sulle strumentazioni del gruppo Thermo Fisher Scientific Corporation e di essere l'unica azienda in Italia che fornisce direttamente i consumabili e le parti di ricambio originali necessarie agli interventi di manutenzione;
- CONSIDERATO** che la prof.ssa Messia, in relazione alla richiesta di manutenzione ed al costo previsto per la stessa, ha dichiarato che la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A., non avendo effettuato un sopralluogo, ha ipotizzato un costo massimo di € 8.407,20 più IVA, che potrebbe risultare inferiore sulla base della verifica del danno che sarà effettuata dal tecnico manutentore incaricato;



RITENUTO che l'affidamento della fornitura è funzionale all'attività di ricerca;

CONSIDERATA la non programmabilità della spesa, come da delibera del Consiglio di Dipartimento del 08.11.2022, di approvazione del budget 2023;

ACQUISITO il parere del Direttore del Dipartimento;

VISTO l'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 e le linee guida ANAC applicabili;

VISTO l'art. 1, co. 5, lett. b) della l. 190/2012;

TENUTO CONTO delle indicazioni fornite dall'Autorità Nazionale Anticorruzione nell'Allegato 2 "La rotazione ordinaria del personale" al Piano Nazionale Anticorruzione 2019;

TENUTO CONTO delle misure di prevenzione adottate dall'Ateneo nel Piano Triennale per la prevenzione della corruzione attualmente vigente;

INDICATO il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Paola Fiacco Responsabile delle funzioni contabili del Dipartimento;

CONSIDERATO che la strutturazione organizzativa del Dipartimento non consente di ricorrere al criterio della rotazione del personale;

ATTESO CHE ove non sia oggettivamente possibile per ragioni organizzative o professionalità acquisite (categorie c.d. infungibili) utilizzare la rotazione come misura di prevenzione contro la corruzione, l'ANAC raccomanda alle Amministrazioni di operare scelte organizzative nonché di adottare altre misure di natura preventiva con funzioni analoghe;

RITENUTO di poter ricorrere ad altra misura preventiva come la "segregazione delle funzioni" secondo le indicazioni fornite dall'ANAC;

CONSIDERATO che nell'ambito del procedimento, la fase istruttoria è affidata al sig. Antonio Manocchio in possesso delle competenze professionali e dei requisiti richiesti;

CONSIDERATO che il Responsabile del Procedimento ha individuato la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. quale affidataria della fornitura in questione in quanto, oltre alle motivazioni sopra riportate, l'offerta formulata risulta congrua in relazione ai correnti prezzi di mercato, così come dichiarato dalla prof.ssa Messia;

RITENUTO che sussistono le condizioni di opportunità e convenienza per disporre l'affidamento della fornitura di cui trattasi anche per ragioni di economicità e celerità del procedimento amministrativo;

ACCERTATO che la copertura finanziaria della spesa graverà sul progetto "PRIN_2015_20162020300114MARCONI" sulla voce di costo COAN CA.04.041.04.03.04 "Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature" del budget del Dipartimento dell'anno 2023 per l'importo totale complessivo di € 10.256,78.

AUTORIZZA

- per le motivazioni in premessa, il pagamento delle spese necessarie per l'affidamento della manutenzione di apparecchiature scientifiche in favore della ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. - C.F. n. 07817950152, al costo massimo ipotizzato di € 8.407,20 oltre IVA al 22% pari ad € 1.849,58 per un totale complessivo di € 10.256,78 – CIG Z7639D5695 - CUP H36J16000730001;
- a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA. l'emissione di buono d'ordine per l'affidamento della fornitura;
- il costo massimo complessivo per l'affidamento della fornitura di € 10.256,78 IVA compresa graverà sul progetto "PRIN_2015_20162020300114MARCONI" sulla voce di costo COAN CA.04.041.04.03.04 "Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature" del budget del Dipartimento dell'anno 2023;

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'art. 1 comma 32 della L. 190/2012 nonché a quelli di cui agli artt. 23 e 37 comma 2 del D. Lgs. 14.03.2013 n. 33 mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale dell'Università.



IL RESPONSABILE
dott.ssa Paola Fiacco

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

| COSTI | | RICA VI | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------|
| Codice Progetto | PRIN_2015_20162020300114MARCONI | Codice Progetto | |
| Disponibile sul progetto | € 29.416,73 | Disponibile sul progetto | € |
| Voce COAN | CA.04.041.04.03.04 | Voce COAN | |
| Vincolo da provvedimento | n. 295 € 10.256,78 | | |
| Annotazioni: _____ _____ | | | Data 08/02/2023 |

