



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 approvvisionamento tramite MEPA;

VISTA la richiesta agli atti del Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti del prof. Patrizio Tremonte, in qualità di responsabile scientifico del progetto di ricerca "SCOPRO - Sviluppo di colture protettive a garanzia della qualità e della sicurezza alimentare", relativa al pagamento delle spese necessarie per la fornitura di materiale di laboratorio per un importo di € 1.702,15 (IVA esclusa) presso la ditta Phenomenex S.r.l. con sede a Casalecchio di Reno (BO);

TENUTO CONTO che, come specificato dal prof. Tremonte, l'acquisto del materiale richiesto è motivato dalla sua specificità per la determinazione di attività enzimatiche di batteri lattici di interesse probiotico da utilizzare per l'alimentazione umana. In particolare la colonna ed il materiale a corredo serviranno a determinare alcuni composti polifenolici (flavonoidi) che rivestono una notevole importanza quando resi biodisponibili da specifiche attività batteriche (glucosidasica e ramnosidasica);

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 16.09.2020 di approvazione del budget 2021;

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;

TENUTO CONTO della dichiarazione del prof. Tremonte in merito alle caratteristiche del materiale richiesto che offre una maggiore risoluzione per gli analiti target, un ridotto consumo di solvente HPLC e costi ridotti rispetto alle colonne HPLC C18 oltre a presentare a presentare un guscio poroso uniforme adeso su un nucleo di silice con il risultato di una colonna HPLC che offre prestazioni uniche nella ritenzione di composti non polari;

CONSIDERATO che la ditta Phenomenex S.r.l. ha dichiarato di essere distributore esclusivo in Italia dei beni richiesti;

CONSIDERATO che il Responsabile del Procedimento, in applicazione dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza, a seguito di apposita indagine di mercato ha individuato la ditta Phenomenex S.r.l. quale affidataria della fornitura in questione in quanto l'offerta formulata risulta congrua in relazione ai correnti prezzi di mercato, così come dichiarato dal prof. Tremonte;

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;

CONSIDERATO che l'importo previsto per l'affidamento della fornitura è pari ad € 1.702,15 (I.V.A. esclusa);

ACCERTATO che la copertura finanziaria della spesa graverà sul progetto "PROGET_20192025300114SORR_SUCCI_TREM_SCOPRO" sulla voce di costo COAN CA.04.040.05.01.01 "Materiale di consumo specifico per laboratori" del budget del Dipartimento dell'anno 2021 per l'importo totale complessivo di € 2.076,62.

AUTORIZZA

- per le motivazioni in premessa, il pagamento delle spese necessarie per la fornitura di materiale di laboratorio in favore della ditta Phenomenex S.r.l. con sede a Casalecchio di Reno (BO) al prezzo offerto di € 1.702,15 oltre IVA al 22% pari ad € 374,47 per un totale complessivo di € 2.076,62 – CUP H34I19001230005 - CIG Z0F344B92B;
- 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 complessivo per l'affidamento della fornitura di € 2.076,62 IVA compresa graverà sul progetto "PROGET_20192025300114SORR_SUCCI_TREM_SCOPRO" sulla voce di costo COAN CA.04.040.05.01.01 "Materiale di consumo specifico per laboratori" del budget del Dipartimento dell'anno 2021;



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		RICAVI	
Codice Progetto	PROGET_20192025300114SORR_SUCCI_TREM_SCOPRO	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 107.082,09	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.040.05.01.01	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 773 € 2.076,62		
Annotazioni: _____ _____			Data 07/12/2021

