



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

DETERMINA A CONTRARRE

LA RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

VISTO l'Art. 32 Comma 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 Protocollo N.: 16281 del 02 agosto 2016 del Direttore Generale avente ad oggetto "*Regolamentazione Autorizzazione della Spesa*";

VISTA la Circolare N.: 1 del 12 gennaio 2017, del Direttore Generale, avente ad oggetto "*Regolamentazione Autorizzazione alla Spesa*";

VISTA la Circolare N.: 6 del 13 aprile 2017, del Direttore Generale, avente ad oggetto: "*Linee Guida per l'Affidamento di Lavori e la Fornitura di Beni e di Servizi Entro i 40.000,00 Euro*";

VISTA la Determina del Direttore Generale N.: 24/2018, del 01 febbraio 2018, avente ad oggetto: "*La Riorganizzazione delle Competenze e delle Attività Gestionali ed Amministrative delle Diverse Strutture dell'Ateneo*";

VISTA la Circolare N.: 3 del 20 febbraio 2018, del Direttore Generale, avente ad oggetto: "*Regolamentazione delle Autorizzazione di Spesa e Linee Guida per l'Affidamento di Lavori e la Fornitura di Beni e di Servizi Entro i 40.000 Euro*" e "*Pubblicazioni sul Sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti in Materia di Trasparenza ai Sensi dell'Art. 29, Comma 2 del D.Lgs. N. 50/2016*";

VISTA la richiesta Protocollo n. **24046 -X/4 del 8 giugno 2023**, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, della **Prof.ssa Gabriella Stefania SCIPPA**, che, in qualità di **Professore ordinario** presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio, Responsabile Scientifico del "*Progetto Centro Nazionale di Biodiversità*" – C.U.P.: **H73C22000300001**, chiede l'acquisto di **materiale di consumo di laboratorio** (kit "DNeasy Plant Pro Kit", "DNeasy Power Soil Pro Kit" e "QIAquick PCR & Gel Cleanup Kit") per un importo di € 4.039,20 oltre I.V.A. al 22% pari ad € 888,62 per un totale complessivo di **€ 4.927,82** (I.V.A. compresa) presso la ditta **QIAGEN S.r.l.**, con sede a **Milano** in Via Filippo Sassetti n. 16. La **Prof.ssa Gabriella Stefania SCIPPA** comunica che l'acquisto di kit d'estrazione e di purificazione del DNA a marchio Qiagen (distribuiti in Italia *esclusivamente* dalla ditta **QIAGEN S.r.l.**, come da dichiarazione trasmessa dalla ditta) si rende necessario per il corretto svolgimento delle attività sperimentali previste nell'ambito del progetto, che vedono coinvolti i gruppi di Microbiologia e Biologia vegetale; la prof.ssa Scippa aggiunge che dall'esperienza di ricerca maturata nel corso degli anni si evince che l'impiego di altri kit (basati su protocolli diversi e/o più economici) non garantirebbe i risultati attesi. La spesa graverà sui fondi del progetto "**Progetto Centro Nazionale di Biodiversità**" – CUP: **H73C22000300001** – milestone 14.1, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Gabriella Stefania Scippa;

RITENUTO l'acquisto funzionale alle attività di ricerca non programmabili;

ACQUISITO il parere del Direttore del Dipartimento;

VISTO l'Art. 36 del D.Lgs. 50/2016 e le linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.) applicabili;

CONSIDERATO che la Legge di Bilancio N. 145 del 30 dicembre 2018 Art. 1 Comma 130 di modifica della Legge di Stabilità N. 208 del 28 dicembre 2015 Art. 1 Commi 502 e 503 di modifica dell'Art. 1 Comma 450 della Legge 296/2006 e dell'Art. 15 Comma 13 lettera d) del D.Lgs. 95/2012 prevede che gli

VISTO
TENUTO CONTO

TENUTO CONTO

INDICATO

VISTA
RITENUTO

CONSIDERATO

VERIFICATA
VERIFICATA
VISTO
ACCERTATO

affidamenti di beni e servizi di importo inferiore ad € 5.000,00 non ricadono più, a partire dal 01 gennaio 2019, nell'obbligo di approvvigionamento tramite il M.E.P.A. introdotto dalla Spending Review del 2012;

l'Art. 1, Comma 5, Lettera b), della Legge 190/2012;

delle indicazioni fornite dall'Autorità Nazionale Anticorruzione nell'Allegato 2 ***“La Rotazione Ordinaria del Personale”*** al Piano Nazionale Anticorruzione 2019;

delle misure di prevenzione, adottate dall'Ateneo nel vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione;

il Responsabile del Procedimento nella persona della **Dott.ssa Immacolata DOGANIERI**, quale Responsabile delle Funzioni Contabili del Dipartimento di Bioscienze e Territorio;

la Dichiarazione di Assenza di Conflitto di Interessi resa dal Responsabile del Procedimento;

di poter ricorrere alla misura preventiva della ***“Segregazione delle Funzioni”*** secondo le indicazioni fornite dall'A.N.A.C.;

che il Responsabile del Procedimento, su indicazione della **Prof.ssa Gabriella Stefania SCIPPA**, a seguito di un'indagine esplorativa di mercato ha individuato la ditta **QIAGEN S.r.l.**, con sede a **Milano** in Via Filippo Sassetti n. 16, quale affidataria dell'acquisto suindicato, in quanto l'offerta formulata risponde al principio di economicità, risulta congrua e vantaggiosa in relazione ai correnti prezzi di mercato ed è al prezzo più basso;

la regolarità del Documento Unico di Regolarità Contributiva (D.U.R.C.);

la regolarità del Certificato Fallimentare;

l'Art. 63 del D.Lgs. 50/2016 – Procedura Negoziata Senza Previa Pubblicazione del Bando di Gara;

che la copertura finanziaria della spesa graverà sulla **Fondo “Progetto Centro Nazionale di Biodiversità” – CUP: H73C22000300001** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: ***“R_ENTI_20222025_CENTRO_BIODIVERSITA SCIPPA”*** – sulla seguente voce di costo COAN **CA.04.040.05.01.01 “Materiale di consumo specifico per laboratori”** del budget del Dipartimento dell'anno 2023 per l'importo complessivo di **€ 4.927,82** (I.V.A. compresa);

A U T O R I Z Z A

- per le motivazioni in premessa, la spesa per l'acquisto di **materiale di consumo di laboratorio (kit “DNeasy Plant Pro Kit”, “DNeasy Power Soil Pro Kit” e “QIAquick PCR & Gel Cleanup Kit”)**, necessario per lo svolgimento delle attività previste dal **progetto “Progetto Centro Nazionale di Biodiversità” – CUP: H73C22000300001** - presso la ditta **QIAGEN S.r.l.**, con sede a **Milano** in Via Filippo Sassetti n. 16, per un importo di € 4.039,20 oltre I.V.A. al 22% pari ad € 888,62 per un totale complessivo di **€ 4.927,82**;
- a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni l'emissione di buono d'ordine per l'affidamento della fornitura;
- il costo complessivo di € 4.039,20 oltre I.V.A. al 22% pari ad € 888,62 per un totale complessivo di **€ 4.927,82**, per l'acquisto di **materiale di consumo di laboratorio (kit “DNeasy Plant Pro Kit”, “DNeasy Power Soil Pro Kit” e “QIAquick PCR & Gel Cleanup Kit”)**, graverà sulla **Fondo “Progetto Centro Nazionale di Biodiversità” – CUP: H73C22000300001** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: ***“R_ENTI_20222025_CENTRO_BIODIVERSITA SCIPPA”*** – sulla seguente voce di costo COAN **CA.04.040.05.01.01 “Materiale di consumo specifico per laboratori”** del budget del Dipartimento dell'anno 2023.

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'Art. 1, Comma 32, della Legge 190/2012 nonché a quelli di cui agli Artt. 23 e 37, Comma 2, del D.Lgs. 33/2013, mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione ***“Amministrazione Trasparente”*** del sito Istituzionale dell'Università.

La Responsabile delle Funzioni Contabili
(Dott.ssa Immacolata DOGANIERI)

(Documento Informatico Sottoscritto con Firma Digitale ai Sensi del D.Lgs. 82/2005, Successive Modifiche ed Integrazioni e Norme Collegate)

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto		Codice Progetto	
Disponibile sul Progetto	€	Disponibile sul Progetto	€
Voce COAN		Voce COAN	
Vincolo da Provvedimento	N. €		
Annotazioni: Disponibilità sul Progetto: <i>“R_ENTI_20222025_CENTRO_BIODIVERSITA SCIPPA”</i> di € 3.868.483,27			<i>Pesche (IS), 16 giugno 2023</i>

