



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 24.02.2018;

**VISTA** la richiesta agli atti del Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti della prof.ssa Nicolaia Iaffaldano, Responsabile scientifico del progetto: "LIFE Nat.Sal.Mo – Recovery S.macrostigma: Application of innovative techniques and participatory governance tools in rivers of Molise - LIFE17/NAT/IT/000547", con la quale si richiede l'acquisto di materiale di laboratorio (kit per l'isolamento del DNA) per un importo di € 3.861,16 (IVA esclusa) presso la ditta Quiagen S.r.l. con sede a Milano;

**TENUTO CONTO** che, come specificato dalla prof.ssa Iaffaldano nella richiesta di spesa, nell'ambito del suddetto progetto si dovranno isolare 300 campioni di trota all'anno per 3 anni, per un totale di 900 campioni. Il kit richiesto può essere impiegato per isolare il DNA da numerose matrici di partenza, inclusa la pinna di pesce, per la quale vengono riportate anche le rese nel manuale d'uso. Inoltre, essendo già stato testato per l'isolamento del DNA dai campioni di pinna adiposa e, paragonato ad altre metodiche di isolamento, fornisce un isolato di ottima qualità per tutte le necessarie reazioni successive (Analisi PCR-RFLP in loci nucleari e mitocondriali SNP array analisi);

**CONSIDERATO** che la richiesta di fornitura è stata oggetto di R.d.O. CONSIP n. 2153483 a 5 lotti cui ha fatto seguito la relativa aggiudicazione con Autorizzazione di spesa n. 162 del 19.03.2019;

**TENUTO CONTO** che tale aggiudicazione, relativamente al lotto per la fornitura dei kit, è stata revocata per mancanza di equivalenza fra il prodotto richiesto e quello fornito;

**ACQUISITO** il parere del Direttore del Dipartimento;

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

**CONSIDERATO** che 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 prevede che gli affidamenti di beni e servizi di importo inferiore ad € 5.000,00 non sono sottoposti all'obbligo di approvvigionamento tramite MEPA;



<b>INDICATO</b>	il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Paola Fiacco - responsabile amministrativo del Dipartimento;
<b>CONSIDERATO</b>	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 Quiagen S.r.l. quale affidataria della fornitura suindicata in quanto l'offerta formulata risulta congrua in relazione ai correnti prezzi di mercato;
<b>RITENUTO</b>	che sussistono le condizioni di opportunità e convenienza per disporre l'affidamento della fornitura di beni di cui trattasi anche per ragioni di economicità e celerità del procedimento amministrativo;
<b>CONSIDERATO</b>	che l'importo previsto per la fornitura di materiale richiesto è pari ad € 3.861,16 (I.V.A. esclusa);
<b>ACCERTATO</b>	che la copertura finanziaria della spesa graverà sul progetto "LIFE_20182023300114IAFFALDANO_LIFENATSALMO" sulla voce di costo COAN CA.04.040.05.01.01 "Materiale di consumo specifico per laboratori" del budget del Dipartimento dell'anno 2019 per l'importo totale complessivo di € 4.710,62.

#### **AUTORIZZA**

- per le motivazioni in premessa, l'acquisto di materiale di laboratorio (kit per l'isolamento del DNA) in favore della ditta Quiagen S.r.l. con sede a Milano al prezzo offerto di € 3.861,16 oltre IVA al 22% pari ad € 849,46 per un totale complessivo di € 4.710,62 – CIG ZA828957CB – CUP H36C18000060006;
- 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 € 4.710,62 IVA compresa graverà sul progetto "LIFE\_20182023300114IAFFALDANO\_LIFENATSALMO" sulla voce di costo COAN CA.04.040.05.01.01 "Materiale di consumo specifico per laboratori" del budget del Dipartimento dell'anno 2019;

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)*

<b>COSTI</b>		<b>RICAVI</b>	
Codice Progetto	LIFE_20182023300114IAFFALDANO_LIFENATSALMO	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 1.402.051,16	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.040.05.01.01	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento	n. 458 € 4.710,62		
Annotazioni: _____			Data 27/05/2019

