

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;

<u>VISTA</u> la Nota Protocollo N.: 16281 del 02 agosto 2016 del Direttore Generale avente ad oggetto

"Regolamentazione Autorizzazione della Spesa";

<u>VISTA</u> 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. 30480 -X/6 del 25 luglio 2022, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e

Territorio, della **Prof.ssa Angela STANISCI**, in qualità di Professore Associato, presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli Studi del Molise, responsabile scientifico del progetto

"*MICROCLIM "A MICRO- SCALE PERSPECTIVE ON ALPINE FLORAS UNDER CLIMATE CHANGE" – C.U.P.: <u>H55F22000000005</u>, con la quale si richiede l'acquisto di materiale inventariabile (attrezzatura per svolgere campionamenti in alta quota) per un importo di € 1.305,00 (IVA esclusa) oltre a I.V.A. al 22% pari a € 287,10 per un totale complessivo di spesa di € 1.592,10 (I.V.A. compresa), presso la ditta IAVERONE - con sede a CAMPOBASSO, Via Vittorio Veneto 66, in quanto il predetto acquisto è necessario per lo svolgimento del lavoro di campo e verranno utilizzati dai componenti del gruppo di lavoro del progetto MICROCLIM e dai ricercatori, tesisti e

dottorandi del laboratorio Envix-Lab; la **Prof.ssa Angela STANISCI** comunica che i suddetti materiali sono indispensabili, funzionali e strumentali alle attività di campo previste dal progetto e che il materiale - inventariato - sarà custodito in deposito (presso la sede del Dipartimento di Bioscienze e Territorio di

Termoli) a disposizione del gruppo di lavoro che, attraverso un registro, indicherà la persona che di volta in volta ne avrà necessità e la relativa missione; la spesa graverà sui fondi del progetto

"*MICROCLIM "A MICRO- SCALE PERSPECTIVE ON ALPINE FLORAS UNDER CLIMATE CHANGE";

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

ACQUISITO il parere del Direttore del Dipartimento;

VISTO

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

applicabili; 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 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;

<u>TENUTO CONTO</u> 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 vigente Piano Triennale per la Prevenzione della

Corruzione:

<u>INDICATO</u> il Responsabile del Procedimento nella persona della **Dott.ssa Immacolata DOGANIERI**, quale

Responsabile delle Funzioni Contabili del Dipartimento di Bioscienze e Territorio;

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

RITENUTO di poter ricorrere alla misura preventiva della "Segregazione delle Funzioni" secondo le indicazioni

fornite dall'A.N.A.C.;

<u>CONSIDERATO</u> che il Responsabile del Procedimento, su indicazione del **Prof.ssa Angela STANISCI**, a seguito di

un'indagine esplorativa di mercato ha individuato la ditta IAVERONE, con sede a CAMPOBASSO in Via Vittorio Veneto 66, 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;

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

VERIFICATA la regolarità del Certificato Fallimentare;

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

ACCERTATO che la copertura finanziaria della spesa graverà sul **progetto di Ricerca**: "*MICROCLIM "A MICRO-SCALE PERSPECTIVE ON ALPINE FLORAS UNDER CLIMATE CHANGE" – C.U.P.:

<u>H55F22000000005</u> – Codice U-GOV Identificativo Progetto: "*R_ENTI_20212022_MICROCLIM_STANISCI*" – sulla seguente voce di costo COAN CA.01.010.02.03 "*Attrezzature scientifiche*" del budget del Dipartimento dell'anno 2022 per l'importo

complessivo di € 1.592,10 (I.V.A. compresa);

AUTORIZZA

- > per le motivazioni in premessa, la spesa per l'acquisto di **materiale inventariabile** (attrezzatura per svolgere campionamenti in alta quota), necessario per lo svolgimento delle attività previste dal **progetto di Ricerca**: "*MICROCLIM "A MICRO- SCALE PERSPECTIVE ON ALPINE FLORAS UNDER CLIMATE CHANGE" C.U.P.: <u>H55F22000000005</u>, presso la ditta IAVERONE, con sede a CAMPOBASSO in Via Vittorio Veneto 66, per un importo di € 1.305,00, oltre I.V.A. al 22% pari ad € 287,10, per un totale di € 1.592,10 (I.V.A. compresa);
- > 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 € 1.305,00, oltre I.V.A. al 22% pari ad € 287,10, per un totale di € 1.592,10 (I.V.A. compresa), per l'acquisto di materiale inventariabile (attrezzatura per svolgere campionamenti in alta quota), graverà sul progetto di Ricerca: "*MICROCLIM "A MICRO- SCALE PERSPECTIVE ON ALPINE FLORAS UNDER CLIMATE CHANGE" C.U.P.: <u>H55F22000000005</u> Codice U-GOV Identificativo Progetto: "R_ENTI_20212022_MICROCLIM_STANISCI" sulla seguente voce di costo COAN CA.01.010.02.03 "Attrezzature scientifiche" del budget del Dipartimento dell'anno 2022.

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_20212022_MICROCLIM_STANISCI</i> " di € 13.277,32 | | | Pesche (IS), 02 settembre 2022 |