



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. **16035-X/4** del **13 aprile 2022**, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, della **Prof. Vincenzo DE FELICE**, in qualità Responsabile Scientifico del progetto **LIFE_AUGIA_ENV/IT/000669 - SEWAGE OXY-GASIFICATION FOR CHEMICALS PRODUCTION - CUP: H69C20000150003** il quale chiede l'emissione di ordine diretto presso la ditta **TerreLogiche Srl**, con sede a **Campiglia Marittima (LI)**, per un importo di **€ 405,00** (esente I.V.A. – DPR 633/72), per l'iscrizione al corso di formazione live streaming "*LCA: Analisi del Ciclo di Vita e sostenibilità ambientale di prodotto*" previsto nei giorni 4,5,6 maggio 2022 (18 ore complessive); il corso sarà seguito dalla dott.ssa Margherita Palmieri, ricercatrice a tempo determinato, con la finalità di approfondire la conoscenza del software OpenLCA, un software Open Source che consente la valutazione della sostenibilità e del ciclo di vita; il **Prof. Vincenzo DE FELICE** aggiunge che nell'ambito del progetto in oggetto è prevista l'azione C1 "*Monitoring of the impact of the project actions*" per la quale si farà uso della metodologia che analizza il Ciclo di vita e la sostenibilità ambientale di un prodotto (LCA life cycle assessment/analysis) e che tale studio sarà condotto proprio dalla dott.ssa Margherita Palmieri per la quale risulta quindi necessario seguire il corso di formazione indicato;
- RITENUTO ACQUISITO** l'acquisto funzionale alle attività di ricerca non programmabili;
- VISTO** 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 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;
- VISTO** l'Art. 1, Comma 5, Lettera b), della Legge 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 vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione;

INDICATO

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.;

CONSIDERATO

che il Responsabile del Procedimento, su indicazione del **Prof. Vincenzo DE FELICE**, a seguito di un'indagine esplorativa di mercato e delle esigenze specifiche di ricerca espresse dalla **Prof. Vincenzo DE FELICE** ha individuato la **TerreLogiche Srl**, con sede a **Campiglia Marittima (LI)** in **Via Giuseppe Verdi, 3 loc. Venturina Terme**, 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;

VISTO

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 **LIFE_AUGIA_ENV/IT/000669 - SEWAGE OXY-GASIFICATION FOR CHEMICALS PRODUCTION – CUP: H69C20000150003** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: "*LIFE_AUGIA_20202023_DEFELICE*" – sulla seguente voce di costo COAN **CA.04.040.07.01.01.02 "Missioni personale docente e ricercatore in Italia (per convegni e congressi)"** del budget del Dipartimento dell'anno 2022 per l'importo complessivo di **€ 405,00** (esente I.V.A. – DPR 633/72);

A U T O R I Z Z A

- per le motivazioni in premessa, l'emissione dell'ordine per l'iscrizione al corso di formazione live streaming "*LCA: Analisi del Ciclo di Vita e sostenibilità ambientale di prodotto*" previsto nei giorni 4,5,6 maggio 2022 (18 ore complessive) – dott.ssa Margherita PALMIERI, la cui spesa graverà sui fondi del **LIFE_AUGIA_ENV/IT/000669 - SEWAGE OXY-GASIFICATION FOR CHEMICALS PRODUCTION**, presso la **TerreLogiche Srl**, con sede a **Campiglia Marittima (LI)** in **Via Giuseppe Verdi, 3 loc. Venturina Terme**, per un importo di **€ 405,00** (esente I.V.A. – DPR 633/72);
- 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 **€ 405,00** (esente I.V.A. – DPR 633/72), per l'emissione dell'ordine per l'iscrizione al corso di formazione live streaming "*LCA: Analisi del Ciclo di Vita e sostenibilità ambientale di prodotto*" previsto nei giorni 4,5,6 maggio 2022 (18 ore complessive) – dott.ssa Margherita PALMIERI, graverà sul **LIFE_AUGIA_ENV/IT/000669 - SEWAGE OXY-GASIFICATION FOR CHEMICALS PRODUCTION – CUP: H69C20000150003** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: "*LIFE_AUGIA_20202023_DEFELICE*" – sulla seguente voce di costo COAN **CA.04.040.07.01.01.02 "Missioni personale docente e ricercatore in Italia (per convegni e congressi)"** 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>LIFE_AUGIA_20202023_DEFELICE</i> " di € 132.215,91		<i>Pesche (IS), 26 aprile 2022</i>	