



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Programmazione, Sviluppo e Innovazione Strategica
Area Management Amministrativo Dipartimenti
Coordinamento Funzioni Amministrative e Contabili
Dipartimento di Bioscienze e Territorio

DETERMINA A CONTRARRE

LA RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

OGGETTO: acquisto di analisi cronologiche di campioni di sedimento con tecniche OSL (termoluminescenza) presso la ditta Silesian University of Technology Institute of Physics – Centre for Science and Education Division of Geochronology and Environmental Isotopes, con sede a Gliwice (POLONIA), richiesta presentata dalla prof.ssa Carmen Maria ROSSKOPF su fondi del progetto *ISPRA_CARG_ISERNIA_ROSSKOPF* – CUP: *H55F21001810005*.

- VISTO** l’art. 17, comma 2, del d.lgs. 36/2023, prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;
- LETTO** l’art. 50 del d.lgs. 36/2023 che, con riferimento all’affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all’art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- LETTO** l’Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 definisce, all’articolo 3, comma 1, lettera d), l’affidamento diretto come *“l’affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall’ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all’articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice”*;
- 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 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”*;
- TENUTO CONTO** della Circolare n. 12 del 05.07.2018 avente ad oggetto la *“Regolamentazione delle autorizzazioni di spesa e Linee Guida per acquisti con fondo economale e per acquisti di modico valore”*;
- VISTA** la circolare ministeriale n. 1409 del 25/06/2019 in cui si specifica che, eccetto i casi eccezionali o esplicitamente imposti dalla legge, le Università e gli Enti pubblici di ricerca sono esenti dall’obbligo di ricorso al M.E.P.A. per tutti gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore ai 5.000 euro;
- VISTA** la richiesta Protocollo n. **5123-X/4 del 06 febbraio 2024**, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, della **Prof.ssa Carmen Maria ROSSKOPF**, che, in qualità di **Professore Associato** presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell’Università degli Studi del Molise, **Responsabile Scientifico del Progetto Realizzazione della Carta Geologica e Geotematica alla**

scala 1:50.000, della cartografia geologica del Foglio Geologico alla scala 1:50.000 n. 404 Isernia” – CUP: **H55F21001810005**, chiede l’acquisto di servizio di analisi cronologiche di campioni di sedimento con tecniche OSL (termoluminescenza), per un importo di € 2.000,00 (I.V.A. esclusa), oltre I.V.A. al 22% pari ad € 440,00, per un totale complessivo di **€ 2.440,00** (I.V.A. compresa) presso la ditta **Silesian University of Technology Institute of Physics – Centre for Science and Education Division of Geochronology and Environmental Isotopes**, con sede a **Gliwice (POLONIA)**, in Konarskiego 22B. La prof.ssa Carmen M. Rosskopf comunica che, a seguito di un approfondito studio dei lavori internazionali per identificare quali tra le tecniche di datazione dei depositi del Quaternario fossero più consone ed utili al lavoro di ricostruzione degli eventi morfo-sedimentari delle pianure di Isernia e di Venafro ricadenti nell’area del foglio Isernia, ha individuato la tecnica relativa alle analisi OSL (Optical Stimulated Luminescence), tecnica di datazione che viene eseguita in pochi laboratori di analisi in tutto il mondo; in base all’analisi della letteratura scientifica, la prof.ssa Rosskopf ha individuato il laboratorio di analisi OSL dell’Institute of Physics – Centre for Science and Education, Division of Geochronology and Environmental Isotopes della Silesian University of Technology, Konarskiego 22B, 44-100 Gliwice (Poland) - avente come persona di riferimento il Professore Associato PhD, DSc Piotr Moska. La prof.ssa Rosskopf ha motivato la scelta basandosi sulla riconosciuta validità tecnico-scientifica a livello internazionale, sull’offerta tecnico-economica, e soprattutto sulla celerità dei tempi di esecuzione delle analisi e di restituzione dei risultati, aspetto cruciale nell’ambito del progetto CARG per gli esistenti vincoli di cronogramma. La spesa graverà sui fondi del progetto **“Realizzazione della Carta Geologica e Geotematica alla scala 1:50.000, della cartografia geologica del Foglio Geologico alla scala 1:50.000 n. 404 Isernia” – CUP: H55F21001810005** di cui è Responsabile la **Prof.ssa Carmen Maria ROSSKOPF**;

RITENUTO

ACQUISITO

CONSIDERATO

l’acquisto funzionale alle attività di ricerca non programmabili;

il parere del Direttore del Dipartimento;

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

TENUTO CONTO

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;

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;

ATTESTATO

che la sottoscritta non versa in situazione di conflitto d’interesse alcuno in relazione alla procedura in oggetto, ai sensi dell’art. 6 bis della legge n. 241/90 e s.m.i., dell’art. 7 del D.P.R. n. 62/2013, nonché dell’art. 16 del d.lgs. 36/2023;

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 della **Prof.ssa Carmen Maria ROSSKOPF**, a seguito di un’indagine esplorativa di mercato ha individuato la ditta **Silesian University of Technology Institute of Physics – Centre for Science and Education Division of Geochronology and Environmental Isotopes**, con sede a **Gliwice (POLONIA)**, in Konarskiego 22B, quali affidatarie degli acquisti suindicati, in quanto le offerte formulate rispondono al principio di economicità, risultano congrue e vantaggiose in relazione ai correnti prezzi di mercato e sono al prezzo più basso;

VERIFICATA

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

VERIFICATA

la regolarità del Certificato Fallimentare;

ACCERTATO

che la copertura finanziaria della spesa graverà sul **Fondo “Realizzazione della Carta Geologica e Geotematica alla scala 1:50.000, della cartografia geologica del Foglio Geologico alla scala 1:50.000 n. 404 Isernia” – CUP: H55F21001810005 - Codice U-GOV Identificativo Progetto: **R_ENTI_20212025_ISPRA_CARG_I SERNIA _ ROSSKOPF**” – sulla seguente voce di costo **COAN CA.04.041.04.01.12 “Altre spese per servizi”** del budget del Dipartimento dell’anno 2024 per l’importo complessivo di **€ 2.440,00** (I.V.A. compresa);**

A U T O R I Z Z A

- per le motivazioni in premessa, la spesa per l'acquisto di **servizio di analisi cronologiche di campioni di sedimento con tecniche osl (termoluminescenza)**, per un importo € 2.000,00 (I.V.A. esclusa), oltre I.V.A. al 22% pari ad € 440,00, per un totale complessivo di **€ 2.440,00** (I.V.A. compresa) presso la ditta **Silesian University of Technology Institute of Physics – Centre for Science and Education Division of Geochronology and Environmental Isotopes**, con sede a **Gliwice (POLONIA)**, in Konarskiego 22B;
- 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 € 2.000,00 (I.V.A. esclusa), oltre I.V.A. al 22% pari ad € 440,00, per un totale complessivo di **€ 2.440,00** (I.V.A. compresa), per l'acquisto di una **servizio di analisi cronologiche di campioni di sedimento con tecniche osl (termoluminescenza)**, graverà sul Fondo **“Realizzazione della Carta Geologica e Geotematica alla scala 1:50.000, della cartografia geologica del Foglio Geologico alla scala 1:50.000 n. 404 Isernia” – CUP: H55F21001810005 - Codice U-GOV Identificativo Progetto: R_ENTI_20212025_ISPRA_CARG_ISERNIA_ROSSKOPF”** – sulla seguente voce di costo COAN **CA.04.041.04.01.12 “Altre spese per servizi”** del budget del Dipartimento dell'anno 2024.

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: “R_ENTI_20212025_ISPRA_CARG_ISERNIA_ROSSKOPF” di € 297.046,45		<i>Pesche (IS), 7 febbraio 2024</i>	