



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, AMBIENTE E ALIMENTI

IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

- LETTO** il D.lgs. 36/2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici.”;
- VISTO** che l’art. 17, comma 1 del D.lgs. 36/2023 che prevede che le stazioni appaltanti, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- VISTO** che l’art. 50, comma 1, lettera b) del Dlgs. n. 36/2023, il quale stabilisce che per affidamenti di importo inferiore a € 140.000,00 è possibile procedere mediante affidamento diretto (anche senza previa consultazione di due o più operatori economici);
- VISTA** la Circolare interna n. 12 del 5 luglio 2018 “Linee guida per l’affidamento di lavori e la fornitura di beni e servizi entro i 40.000,00 euro”;
- TENUTO CONTO** dell’art.1, comma 130, della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (Legge Bilancio 2019), che modifica l’art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 innalzando a 5.000,00 euro la soglia per gli acquisti di beni e servizi non sottoposti all’obbligo di approvvigionamento tramite il M.E.P.A., introdotto dalla Spending Review del 2012;
- 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 5.000,00 euro;
- PREMESSO** che è pervenuta dal prof. Paolo Mauriello, in qualità di responsabile scientifico del progetto “CIPRO --- Prospezioni geofisiche nel centro storico di Nicosia (Cipro) - ARC 998”, una richiesta di pagamento delle spese per la pubblicazione dell’articolo scientifico dal titolo: “*Three-Dimensional Modeling and Non-Invasive Diagnosis of a Huge and Complex Heritage Building: The Patriarchal Basilica of Santa Maria Assunta in Aquileia (Udine, Italy)*”;
- VISTA** la copia dell’articolo da pubblicare;
- VISTO** l’invoice p.f. della casa editrice MDPI con sede a Basilea (Svizzera) - Invoice n. 2268982 del 28.04.2023, rivista scientifica “remote sensing”, da cui si riscontra che il costo della pubblicazione è di € 2.549,52, a cui sono stati accordati sconti per un importo complessivo di € 1.529,71, per effetto dei quali il costo finale della pubblicazione risulta essere di € 1.019,81 (IVA esclusa);
- CONSIDERATA** la non programmabilità della spesa, come da delibere del Consiglio di Dipartimento del 08.11.2022, di approvazione del budget 2023;
- ACQUISITO** il parere del Direttore del Dipartimento;
- VISTO** l’art. 1, co. 5, lett. b) della l. 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 Piano Triennale per la prevenzione della corruzione attualmente vigente;



INDICATO il Responsabile del Progetto nella persona della dott.ssa Paola Fiacco Responsabile delle funzioni contabili del Dipartimento;

CONSIDERATO che la strutturazione organizzativa del Dipartimento non consente di ricorrere al criterio della rotazione del personale;

ATTESO CHE ove non sia oggettivamente possibile per ragioni organizzative o professionalità acquisite (categorie c.d. infungibili) utilizzare la rotazione come misura di prevenzione contro la corruzione, l'ANAC raccomanda alle Amministrazioni di operare scelte organizzative nonché di adottare altre misure di natura preventiva con funzioni analoghe;

RITENUTO di poter ricorrere ad altra misura preventiva come la "segregazione delle funzioni" secondo le indicazioni fornite dall'ANAC;

CONSIDERATO che nell'ambito del procedimento, la fase istruttoria è affidata al sig. Antonio Manocchio in possesso delle competenze professionali e dei requisiti richiesti;

CONSIDERATO che la rivista scientifica "*Remote Sensing*" è stata individuata quale affidataria della fornitura dei servizi in questione in quanto Open Access, specializzata sui temi trattati nell'articolo (rilievo geomatico e geofisico) e classificata tra le prime riviste del settore (Q1 in Earth and Planetary Science) con un *impact factor* di 5 e un H-index di 168, fermo restando che l'offerta formulata risulta in linea con i prezzi normalmente praticati per pubblicazioni analoghe, così come dichiarato dal prof. Paolo Mauriello;

ACCERTATO che la copertura finanziaria della spesa graverà sul progetto "R_MINI_20212022300114MAURIELLO_CIPRO" sulla voce di costo COAN CA.04.041.04.01.12 "Altre spese per servizi" del budget del Dipartimento dell'anno 2023 per un importo di € 1.019,81, oltre IVA al 4% pari a € 40,79, per una spesa complessiva di € 1.060,60 (IVA inclusa);

AUTORIZZA

- per le motivazioni in premessa, il pagamento delle spese per la pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "*Three-Dimensional Modeling and Non-Invasive Diagnosis of a Huge and Complex Heritage Building: The Patriarchal Basilica of Santa Maria Assunta in Aquileia (Udine, Italy)*" sulla rivista scientifica "remote sensing" - casa editrice MDPI, per una spesa di € 1.019,81 oltre IVA al 4% pari a € 40,79, per un totale complessivo di € 1.060,60 - CIG ZCD3D50298 - CUP H35F21001670001;
- la spesa complessiva di € 1.060,60 graverà sul progetto "R_MINI_20212022300114MAURIELLO_CIPRO" sulla voce di costo COAN CA.04.041.04.01.12 "Altre spese per servizi" del budget del Dipartimento dell'anno 2023.

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)

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto	R_MINI_20212022300114MAURIELLO_CIPRO	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 1.953,20	Disponibile sul progetto	€
Voci COAN	CA.04.041.04.01.12	Voce COAN	
Vincoli da provvedimento	n. 772 € 1.060,60		
Annotazioni: _____			Data 15/12/2023

