



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

## DETERMINA A CONTRARRE

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

**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. **33343-X/4** del **15 settembre 2021**, agli atti del Dipartimento di Bioscienze e Territorio, della **Prof.ssa Anna LOY**, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca: "*Implementazione di un Protocollo di Rilevamento Multispecifico e Sorveglianza Specie Interesse Unionale Acque Dolci del Lazio*" – C.U.P.: **H85F21000130005**, con la quale si richiede l'acquisto del servizio di: "*Detection di Specie Target Tramite eDNA da Campioni Ambientali di Acque Prelevate da Corsi e Bacini Naturali*", per un importo di **€ 31.950,00** (I.V.A. esclusa), presso la **Società FEM2 - Ambiente S.R.L.**, con sede a **MILANO** in **Piazza della Scienza, 2**, in quanto il predetto servizio si rende necessario per effettuare – secondo quanto previsto dal cronoprogramma del progetto di ricerca – il monitoraggio mediante l'analisi di centoquattro campioni di acque prelevate da corsi e bacini naturali per la ricerca di ventidue specie target tramite eDNA;

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

**ACQUISITO** 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;

**RILEVATO** che tra gli strumenti di acquisto messi a disposizione dalla Concessionaria Servizi Informativi Pubblici (CON.S.I.P.), attraverso il sito "<https://www.acquistinretepa.it/>" portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione, non è possibile attivare il servizio richiesto;

**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 della **Prof.ssa Anna LOY**, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca: **“Implementazione di un Protocollo di Rilevamento Multispecifico e Sorveglianza Specie Interesse Unionale Acque Dolci del Lazio” – C.U.P.: H85F21000130005**, a seguito di un’accurata indagine esplorativa di mercato, effettuata secondo le indicazioni contenute nel **Bando Pubblico**, approvato con **Determinazione N. G17686 del 28 dicembre 2018**, del **Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020** della **Regione Lazio**, ha individuato la **Società FEM2 - Ambiente S.R.L.**, con sede a **MILANO** in **Piazza della Scienza, 2**, quale affidataria del servizio suindicato, in quanto l’offerta formulata, risponde al principio di economicità, risulta congrua e vantaggiosa in relazione ai correnti prezzi di mercato ed è corrispondente a quanto riportato nel **Quadro Economico di Dettaglio**, del **Progetto Esecutivo**, contenuto nel **Provvedimento di Concessione degli Aiuti N. 2 del 2021**;

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

la regolarità del Certificato Fallimentare;

l’Art. 63 del D.Lgs. 50/2016 – Procedura Negoziata Senza Previa Pubblicazione del Bando di Gara;

che la copertura finanziaria della spesa graverà sul Progetto di Ricerca: **“Implementazione di un Protocollo di Rilevamento Multispecifico e Sorveglianza Specie Interesse Unionale Acque Dolci del Lazio” – C.U.P.: H85F21000130005** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“R\_ENTI\_20212023\_PSR\_LAZIO\_LOY\_ANNA”**, sulla seguente voce di costo COAN **C.A.04.041.04.01.12 “Altre Spese per Servizi”** del budget del Dipartimento dell’anno 2021 per l’importo complessivo di **€ 38.979,00** (I.V.A. compresa);

## VERIFICATA

## VERIFICATA

## VISTO

## ACCERTATO

## A U T O R I Z Z A

- per le motivazioni in premessa, la spesa per l’acquisto del servizio di: **“Detection di Specie Target Tramite eDNA da Campioni Ambientali di Acque Prelevate da Corsi e Bacini Naturali.”**, necessario per effettuare – secondo quanto previsto dal cronoprogramma del progetto di ricerca – il monitoraggio mediante l’analisi di centoquattro campioni di acque prelevate da corsi e bacini naturali per la ricerca di ventidue specie target tramite eDNA, presso la **Società FEM2 - Ambiente S.R.L.**, con sede a **MILANO** in **Piazza della Scienza, 2**, per un importo di **€ 31.950,00**, oltre I.V.A. al **22%** pari ad **€ 7.029,00**, per un totale di **€ 38.979,00** (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 **€ 31.950,00**, oltre I.V.A. al **22%** pari ad **€ 7.029,00**, per un totale di **€ 38.979,00** (I.V.A. compresa), per l’acquisto del predetto servizio, graverà sul Progetto di Ricerca: **“Implementazione di un Protocollo di Rilevamento Multispecifico e Sorveglianza Specie Interesse Unionale Acque Dolci del Lazio” – C.U.P.: H85F21000130005** – Codice U-GOV Identificativo Progetto: **“R\_ENTI\_20212023\_PSR\_LAZIO\_LOY\_ANNA”**, sulla seguente voce di costo COAN **C.A.04.041.04.01.12 “Altre Spese per Servizi”** del budget del Dipartimento dell’anno 2021.

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.

**Il Direttore del Dipartimento di Bioscienze e Territorio**  
**(Prof.ssa Gabriella Stefania SCIPPA)**

*(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: <b>“R_ENTI_20212023_PSR_LAZIO_LOY_ANNA”</b> di € 179.391,00		<b>Pesche (IS), 16 settembre 2021</b>	