

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca - Ufficio Trasferimento Tecnologico
Unità Amministrativa Gestione Servizi alla Ricerca

Decreto

Anno 2024

Oggetto: Riapertura termini Bando Assegno di Ricerca Tech4You, Referente scientifico prof. Severino Romano – D.R. n. 271/2024. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Basilicata;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli Assegni di Ricerca ex Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 207 del 23 aprile 2015, modificato con D.R. n. 61 del 18 febbraio 2019 e con D.R. 114 del 6 aprile 2021;
- VISTO** il D.R. n. 271 del 08 maggio 2024 con il quale è stato emanato il Bando di selezione per il conferimento di n. 2 Assegni di Ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE);
- VISTO** il D.R. 409 del 08 luglio 2024 con il quale sono stati approvati gli atti delle Commissioni giudicatrici della procedura selettiva sopracitata e le graduatorie di merito;
- CONSIDERATO** che, con il D.R. 409/2024 sopra citato, il dott. Stefano Bruzzese è dichiarato vincitore dell'Assegno di Ricerca n. 2 dal titolo: "Modelli per la quantificazione e la gestione Sostenibile dei Servizi Ecosistemici Forestali mediante approcci economici e analisi spaziale.", Spoke 4.3.2, di cui è Responsabile scientifico il prof. Severino Romano;
- PRESO ATTO** dell'e-mail del 17 luglio 2024, acquisita al protocollo da questa Amministrazione in data 18 luglio 2024 con prot. n. 12945, con la quale il dott. Stefano Bruzzese ha comunicato di rinunciare all'Assegno di Ricerca di cui risultava vincitore;
- ACQUISITA** con prot. 12944 del 18 luglio 2024 l'e-mail del secondo candidato in graduatoria, dott. AbdelRahman Mohamed Abdelrahman Elsayed, con la quale lo stesso comunicava che i tempi necessari per il suo trasferimento in Italia e per l'approvazione del visto sarebbero stati di almeno 6 mesi e che, di conseguenza, rinunciava alla possibilità di accettare l'incarico;
- RICEVUTA** in data 17 luglio 2024 l'e-mail acquisita al protocollo da questa Amministrazione in data 22 luglio 2024 con prot. n.13065, con la quale il prof. Severino Romano ha richiesto la riapertura dei termini del Bando per l'Assegno di cui è Responsabile scientifico;
- RITENUTO** di accogliere la richiesta del prof. Severino Romano per consentire lo svolgimento delle attività di ricerca previste nell'ambito del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement", Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006;

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca - Ufficio Trasferimento Tecnologico
Unità Amministrativa Gestione Servizi alla Ricerca

DECRETA

Art. 1

Per le motivazioni indicate in premessa, sono riaperti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione pubblica, di cui al bando emanato con D.R. n. 271 del 08 maggio 2024, per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), nell'ambito del Progetto PNRR "Tech4You" a valere sull'avviso Ecosistemi dell'Innovazione (ECS) del MUR (DD n. 3277 del 30 dicembre 2021), all'interno del progetto di ricerca di seguito indicato:

Responsabile scientifico: prof. Severino Romano – Spoke 4.3.2	
Numero Assegni	1
SSD	AGR/01 Economia ed Estimo Rurale (nuovo SSD: AGRI-01/A)
Titolo del progetto	<i>Modelli per la quantificazione e la gestione Sostenibile dei Servizi Ecosistemici Forestali mediante approcci economici e analisi spaziale.</i>
Descrizione dell'attività di ricerca	Sviluppo di strategie innovative per identificare, quantificare, gestire e proteggere i servizi ecosistemici forniti dalle risorse forestali. I filoni di ricerca riguardano l'esplorazione dell'introduzione di incentivi finanziari e di meccanismi di mercato, come la compensazione per i SE, l'implementazione di programmi di certificazione ed etichettatura e lo sviluppo di nuove norme per salvaguardare e preservare i servizi forniti dalle foreste.
Durata dell'Assegno	12 mesi, rinnovabili
Requisiti di ammissione	a) Laurea Magistrale appartenente alle classi LM-69 "Scienze e Tecnologie Agrarie", LM-73 "Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali", LM-56 "Scienze dell'Economia", LM-35 "Ingegneria per l'ambiente e il territorio" o equipollenti/equiparate in base alla vigente normativa; b) Dottorato di Ricerca (requisito obbligatorio) in discipline coerenti con l'oggetto del Bando (es. Economia Agraria, Economia dell'Ambiente, Ingegneria ambientale).
Argomenti del colloquio	Il colloquio verterà sui seguenti argomenti: a) esperienze nel settore oggetto della proposta ottenute sia in Enti italiani che stranieri; b) conoscenza delle scienze ambientali e delle discipline economiche utili per comprendere i processi e le dinamiche degli ecosistemi forestali; c) competenze quantitative per la caratterizzazione dei servizi ecosistemici e l'analisi dei dati spaziali; d) capacità di utilizzare risorse hardware e software per lo sviluppo

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca - Ufficio Trasferimento Tecnologico
Unità Amministrativa Gestione Servizi alla Ricerca

	<p>di modelli di analisi economica e territoriale;</p> <p>e) conoscenze nella progettazione e implementazione di programmi di certificazione e etichettatura per garantire la protezione dei servizi ecosistemici forestali;</p> <p>f) capacità di coinvolgimento delle parti interessate e di gestione delle relazioni per garantire un approccio partecipativo alla gestione delle risorse forestali;</p> <p>g) abilità comunicative per la divulgazione dei risultati della ricerca e per la sensibilizzazione riguardo all'importanza della conservazione dei servizi ecosistemici forestali.</p> <p>Il candidato dovrà dimostrare anche un'adeguata conoscenza della lingua inglese attraverso la traduzione di testi scientifici e relativa discussione.</p> <p>Per i candidati stranieri è richiesta una buona conoscenza della lingua italiana.</p>
--	---

Art. 2

Le domande devono essere presentate entro il termine perentorio, a pena di esclusione, di 30 giorni a decorrere dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente Decreto Rettorale all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi della Basilicata.

Art. 3

Per le modalità di presentazione delle domande e per tutto quanto concerne la selezione, si fa rinvio a Bando di cui al D.R. n. 271 del 08 maggio 2024.

Potenza, data del protocollo

IL RETTORE
prof. Ignazio M. MANCINI