



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: nomina commissione assegno di ricerca prof.ssa Pepe

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 D.R. n. 610 del 27 settembre 2024, con il quale è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate, per il settore scientifico-disciplinare CHEM-05/A – Chimica agraria, sul progetto dal titolo “Ottimizzazione di un protocollo di estrazione efficace di molecole ad alto valore aggiunto da scarti derivanti dall'attività agroforestale delle aree marginali mediante estrattore solido-liquido dinamico”;
- ATTESO** che in data 31 ottobre 2024 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva sopracitata;
- VISTO** il *Regolamento per il conferimento di 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, e in particolare l'art. 13, il quale prevede la costituzione di una Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati;
- ATTESO** che, con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate prot. 46 del 5 novembre 2024, trasmesso con mail del Settore Gestione della Ricerca in pari data, e assunta a protocollo da questa amministrazione in data 6 novembre 2024 con n. 18181, è stata designata la Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati partecipanti alla procedura selettiva de qua,

DECRETA

E' nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate, per il settore scientifico-disciplinare CHEM-05/A – Chimica agraria, sul progetto dal titolo “Ottimizzazione di un protocollo di estrazione efficace di molecole ad alto valore aggiunto da scarti derivanti dall'attività agroforestale delle aree marginali mediante estrattore solido-liquido dinamico”, nelle persone di:

GB





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA - UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

UNITÀ AMMINISTRATIVA GESTIONE SERVIZI ALLA RICERCA

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| - prof.ssa Antonietta PEPE | professore associato |
| - prof.ssa Annalisa MARICONDA | professore associato |
| - dott.ssa Lucia CHIUMMIENTO | ricercatore a tempo indeterminato |

Componente supplente:

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| - prof. Rocco ROSSANO | professore associato |
|-----------------------|----------------------|

Potenza, data del protocollo

IL RETTORE
Prof. Ignazio M. MANCINI

