

Decreto Prot. n. 60093

Repertorio n. 147/2022

Posizione:

Tit. III Cl. 13

Fascicolo n. \_\_\_\_\_

07/04/2022

**Oggetto: Decreto approvazione atti per il Bando di concorso, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto PSR Campania 2014/2020 – Misura 10 – Tipologia di intervento 10.2.1 – “Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)” – “Conservazione delle risorse genetiche autoctone a tutela della Biodiversità” – Progetto DICOVALE” – CUP B24I19000480009**

## IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania “L.Vanvitelli” emanato con D.R. 645 del 17.10.2016
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;
- VISTO** il D.D. n. 104/2022 (prot. 50119 del 16/03/2022, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 16/03/2021, con cui si è provveduto ad emanare un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”;
- VISTO** in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta, tra le altre, una selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema:  
“Analisi quali quantitative di metaboliti primari e secondari da parte edibile di varietà frutticole della Regione Campania, mediante metabolomica basata su MNR” finanziato nell'ambito del progetto PSR Campania 2014/2020 – Misura 10 – Tipologia di intervento 10.2.1 – “Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)” – “Conservazione delle risorse genetiche autoctone a tutela della Biodiversità” – Progetto DICOVALE” da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, SSD BIO/07, Tutor dott.ssa Monica Scognamiglio;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 144 del 04/04/2022;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema:

Analisi quali quantitative di metaboliti primari e secondari da parte edibile di varietà frutticole della Regione Campania, mediante metabolomica basata su MNR” finanziato nell'ambito del progetto PSR Campania 2014/2020 – Misura 10 – Tipologia di intervento 10.2.1 – “Sostegno ai Progetti Operativi di Innovazione (POI)” – “Conservazione delle risorse genetiche autoctone a tutela della Biodiversità” – Progetto DICOVALE” da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, SSD CHIM/06, Tutor dott.ssa Monica Scognamiglio;

ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

dott. ACÁCIO RAPHAEL AGUIAR MORAES nato a Barra Mansa (Rio de Janeiro) il 01/03/1993  
punti 76,20/100;

### **Art. 2**

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

dott. ACÁCIO RAPHAEL AGUIAR MORAES nato a Barra Mansa (Rio de Janeiro) il 01/03/1993  
punti 76,20/100;

### **Art. 3**

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento alla pagina "Assegni di Ricerca" e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Caserta, lì

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Antonio Fiorentino

**Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:**

Ufficio : Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali,  
Biologiche e Farmaceutiche  
Sede Via Vivaldi 43 - 81100 Caserta  
Capo Ufficio: dott.ssa Annamaria Piscitelli o  
Responsabile del procedimento: dott.ssa Annamaria Piscitelli  
Email: distabif @unicampania.it