

Divisione Ricerca e Formazione Post-Lauream

Decreto Prot. n. _____

Repertorio n. _____

Posizione: Ufficio per la Formazione alla Ricerca

Tit. III Cl. 13

Fascicolo n. _____

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso (D2) assegni di ricerca tutor prof.ssa Micòl Mastrocicco.

IL RETTORE

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.R. n. 915 del 30/09/2024 con il quale si è provveduto ad emanare il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 13 assegni presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", pubblicato il 03/10/2024;

VISTO in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta, tra le altre, la selezione pubblica (D2) per l'attribuzione di un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: *"Definizione di un algoritmo per valutare lo stato di salute del suolo al fine di quantificare l'effetto delle NUS (specie trascurate e sottoutilizzate) sulle caratteristiche biologiche e chimiche dei suoli"*, finanziato dall'UE nell'ambito del Progetto "VENUS" - Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area Programme (PRIMA) - Grant Agreement Number 2312 - CUP: B23C24000600006, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, SSD: 04/GEOS-03, Tutor prof.ssa Micòl Mastrocicco;

VISTI gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.R. n. 1073 del 05/11/2024;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica (D2) per l'attribuzione di un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: *"Definizione di un algoritmo per valutare lo stato di salute del suolo al fine di quantificare l'effetto delle NUS (specie trascurate e sottoutilizzate) sulle caratteristiche biologiche e chimiche dei suoli"*, finanziato dall'UE nell'ambito del Progetto "VENUS" - Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area Programme (PRIMA) - Grant Agreement Number 2312 - CUP:

B23C24000600006, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, SSD: 04/GEOS-03, Tutor prof.ssa Micòl Mastrocicco, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- dott.ssa Danise Tiziana nata a Battipaglia (SA) il 27/04/1986, con punti 91/100;

Art. 2

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

- dott.ssa Danise Tiziana nata a Battipaglia (SA) il 27/04/1986, con punti 91/100;

Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo on-line sul sito web di Ateneo e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Caserta, li

IL RETTORE
(Prof. Giovanni Francesco NICOLETTI)

IL PRO-RETTORE VICARIO
Prof. *Italo Francesco Angelillo*

Copia Conforme all'originale analogico

cm

Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento: Ufficio per la Formazione alla Ricerca, Viale Ellittico, 31 - 81100 CASERTA - Capo Ufficio: dott.ssa Michela Schettino - Tel. 0823/ 27 4466 – 4469 – 4470 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Michela Schettino - E-mail: ufficio.formazioneicerca@unicampania.it;

 
Università degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Viale A. Lincoln 5
81100 Caserta

protocollo@pec.unicampania.it
www.unicampania.it

Seclt