



Dipartimento di
Scienze e Tecnologie
Ambientali Biologiche e
Farmaceutiche

Decreto Prot. n. 47473 del 20/03/2020

Repertorio n. 101/2020

Tit. III Cl. 13
Fascicolo n. _____

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegni di ricerca – tutor: Prof.ssa Assunta Esposito - PSR CAMPANIA 2014-2020- MISURA 16-Tipologia di intervento 16.1-Azione 2 “Sostegno di Progetti Operativi di Innovazione (POI)”- Progetto “Innovazione agronomiche per il miglioramento della qualità dei frutti di melograno e della competitività delle aziende in filiera corta” - GRANATUM - CUP B28H19005180008.

IL DIRETTORE

- 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. 37 del 06/02/2020, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/02/2020, 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 un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: “Caratterizzazione tassonomica di cultivar di Punica granatum mediante indagini morfometriche e valutazione dei parametri qualitativi dei frutti” finanziato nell'ambito del progetto di ricerca PSR CAMPANIA 2014-2020- MISURA 16-Tipologia di intervento 16.1- Azione 2 “Sostegno di Progetti Operativi di Innovazione (POI)”-Progetto “Innovazione agronomiche per il miglioramento della qualità dei frutti di melograno e della competitività delle aziende in filiera corta” - GRANATUM - CUP B28H19005180008 - SSD: BIO/02, Tutor prof.ssa Assunta Esposito da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 69 del 24/02/2020;
- 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 un assegno di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: “Caratterizzazione tassonomica di cultivar di Punica granatum mediante indagini morfometriche e valutazione dei parametri qualitativi dei frutti” finanziato nell'ambito del progetto di ricerca PSR CAMPANIA 2014-2020- MISURA 16-Tipologia di intervento 16.1- Azione 2 “Sostegno di Progetti Operativi di Innovazione (POI)”-Progetto “Innovazione agronomiche per il miglioramento della qualità dei frutti di melograno e della competitività delle aziende in filiera corta” - GRANATUM - CUP B28H19005180008.- da svolgersi

presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, - SSD: BIO/02, Tutor prof.ssa Assunta Esposito ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- dott. Adriano Stinca, nato a Castellamare di Stabia (NA) il 29/07/1980, con punti 100/100;

Art. 2

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

- dott. Adriano Stinca, nato a Castellamare di Stabia (NA) il 29/07/1980, con punti 100/100;

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, li

IL DIRETTORE
Prof. Antonio Fiorentino



Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche - Sede: Caserta Via Vivaldi n. 42

Capo Ufficio: dott.ssa Piscitelli Annamaria - Responsabile del procedimento: dott.ssa Piscitelli Annamaria Email: Ufficio distabif@unicampania.it

Tel. 0823 274413 - Fax. 0823 274585

Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche - Sede: Caserta Via Vivaldi n. 42

Capo Ufficio: dott.ssa Piscitelli Annamaria - Responsabile del procedimento: dott.ssa Piscitelli Annamaria Email: Ufficio distabif@unicampania.it

Tel. 0823 274413 - Fax. 0823 274585