



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

SEGRETARIA AMMINISTRATIVA

Disposizione del Direttore di Dipartimento

Classificazione: III/13

N. allegati: 0

APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 – CHIMICA FARMACEUTICA - SETTORE CONCORSUALE 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - TEMA DI RICERCA 'APPLICAZIONE DI TECNICHE COMPUTAZIONALI PER IDENTIFICARE E SVILUPPARE NUOVI CHAPERONI DELLA RODOPSINA A PARTIRE DA FONTI NATURALI' - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FABRIZIO MANETTI - (D.D.D. PROT. 160381 DEL 22/09/2020)

IL DIRETTORE

- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Siena;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il vigente *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010*;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento Prot. 160381- III/13 del 22/9/2020 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica – Settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari – Tema di ricerca: "Applicazione di tecniche computazionali per identificare e sviluppare nuovi chaperoni della rodopsina a partire da fonti naturali" Responsabile Scientifico Prof. Fabrizio Manetti.
- vista la disposizione del Direttore prot. n. 182410 del 28/10/2020 del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti

DISPONE

sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08 – Chimica farmaceutica – Settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari – Tema di ricerca: "Applicazione di tecniche computazionali per identificare e sviluppare nuovi chaperoni della rodopsina a partire da fonti naturali" Responsabile Scientifico Prof. Fabrizio Manetti in cui è risultata la seguente graduatoria di idonei:

1. Paolo Governa
2. Beatrice Tropea

Il Direttore di dipartimento
Annalisa Santucci

Visto
Il Responsabile del procedimento
Monica Rocchi