

UFFICIO DIRITTO ALLO STUDIO,
BORSE E PREMI DI STUDIO

D.D.G. Rep. N.

438/2016

Prot. n.

15288-III/12 del 21.4.2016

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE, CHIMICA E FARMACIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA – TUTOR RESPONSABILE IL PROF. ANDREA CAPPELLI

IL DIRETTORE GENERALE

- Viste le leggi sull'istruzione Universitaria e in particolare il D.lgs 30/03/01 n. 165 art.4, relativo alle funzioni e responsabilità degli organi di governo;
- vista la delibera del Dipartimento di Biotecnologie, chimica e farmacia dell'Università degli Studi di Siena del 25 febbraio 2016, relativa alla richiesta di istituzione di una borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di sei mesi, eventualmente rinnovabile;
- visto il bando di concorso emanato con DDG. Rep. 329/2015 prot. n. 12221-III-12 del 1 aprile 2016, con il quale è stata istituita la suddetta borsa, finalizzata allo svolgimento di ricerche presso il Dipartimento stesso sotto la responsabilità scientifica (Tutor) del prof. Andrea Cappelli;
- vista la proposta del responsabile dell'attività di ricerca relativa all'indicazione dei nominativi facenti parte della Commissione Giudicatrice per l'assegnazione della borsa;
- constatata la necessità di procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice, come previsti all'art. 4 del bando di concorso;
- effettuati i controlli previsti;
- considerato il principio di trasparenza che deve ispirare l'azione amministrativa;

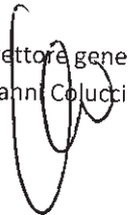
DISPONE

La Commissione Giudicatrice per l'attribuzione della borsa di studio per attività di ricerca di cui al bando in premessa specificato per attività sul tema: *"Sintesi e caratterizzazione di derivati polibenzofulvenici"*, è così composta:

- prof. Andrea Cappelli (Università di Siena)
- prof. Alessandro Donati (Università di Siena)
- prof. Claudio Rossi (Università di Siena)

Siena,

Il Direttore generale vicario
Giovanni Colucci



visto del responsabile del procedimento

Roberto Annarumi

