

D.D. N. 29/2021

IL DIRETTORE

Oggetto:
approvazione atti
borsa di studio
“Disegno e sintesi di
composti eterociclici
ad attività biologica”

**Responsabile
Scientifico:**
Prof. Antimo Gioiello

Visto il Regolamento per il conferimento di borse di studio per la Ricerca e la formazione avanzata emanato con D.R. N. 1527 del 5 Luglio 2005, modificato con D.R. N. 2922 del 22 Novembre 2005;

Visto l’art. 13 del suddetto regolamento;

Visto il D.D n. 20 del 27 aprile 2021, pubblicato in data 28 aprile 2021 inerente l’emanazione del bando relativo all’attivazione di una borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca;

Visto il D.D. n. 24 del 10 maggio 2021, pubblicato nella medesima data che integra il precedente Decreto n. 20/2021 ampliando l’accesso al bando di concorso ad un numero maggiore di candidati e posticipando la data di scadenza al 20 maggio 2021;

Visto il D.D. n. 28 del 21 maggio 2021 con il quale è stata nominata la Commissione per la selezione di cui sopra;

Esaminati i verbali della selezione redatti dalla Commissione giudicatrice;

Verificata la regolarità della procedura;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca dal titolo “Disegno e sintesi di composti eterociclici ad attività biologica”, - Area 03 Scienze Chimiche, di cui è responsabile scientifico il Prof. Antimo Gioiello.

Art. 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito della procedura di valutazione comparativa di cui all’art.1 del presente Decreto:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
MARIA CHIARA PISMATARO	40/50	45/50	85/100

Art. 3

Si dichiara vincitore della selezione di cui all'art. 1 del presente Decreto il seguente candidato:

Dr.ssa MARIA CHIARA PISMATARO

Il presente decreto verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento di Scienze Farmaceutiche nella prima seduta utile.

Perugia, 28 maggio 2021

Il Direttore
F.to Prof. Violetta CECCHETTI

