



## DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

---

### DECRETO N. Rep. 231/2024 Prot. 2930

#### IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 08/05/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Understanding AMR biofilm microevolution on medical devices and developing new therapeutic targets" presso il DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;
- VISTO** che l'assegno è finanziato sui fondi del contratto di ricerca commissionata sul tema "Understanding AMR biofilm microevolution on medical devices and developing new therapeutic targets" stipulato la società GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICAL SA, Responsabile scientifico e titolare dei fondi: Prof. Marco R. Oggioni;

#### D E C R E T A

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 08/05/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- MARTINA CANÈ 94,00/100  
EDOARDO CHERUBINI 84,00/100  
ROBERTA RUSSOTTO 72,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. MARTINA CANÈ nato a NAPOLI, il 14/05/1992.

Bologna, lunedì 3 giugno 2024

IL DIRETTORE

PROF.SSA BARBARA MONTI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio  
2013 e ss.mm.ii

*Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.*