



DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

DECRETO N. Rep. 226/2024 Prot. 2848

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 "Optimisation of saccharide antigens by novel chemical approaches" 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 "Investigating how different conjugation chemistries and anchoring sites may impact saccharide/ antigen stability and impact immunogenicity for improved saccharide-based vaccines" stipulato la società GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICAL SA, Responsabile scientifico e titolare dei fondi: Prof. Marco R. Oggioni;

DECRETA

- 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:
- MARTA DOLCE 92,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. MARTA DOLCE nato a FIESOLE, il 04/01/1994.

Bologna, venerdì 31 maggio 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.