

DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

DECRETO N. Rep. 212 Prot. 2530

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 16/04/2024 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 "Development of an analytical platform for the characterisation of Prolyl isomerase Pin1 inhibitors as novel drug candidates" 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 dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso PRIN 2022 PNRR indetto con DD N. 1409 del 14/09/2022, dal titolo PRIN-UNO - Prolyl isomerase PIN1 inhibitors: a drug design strategy against aggressive tumors, codice progetto MUR P2022ZWY8H_003 - CUP J53D23019210001;

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 16/04/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- CLAUDIA GENTILE 73,00/100
FEDERICA CASCONI 72,00/100
SOBIA NOREEN 71,00/100
ILARIA INCERTI 60,00/100
SACHIN EKATPURE 60,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. CLAUDIA GENTILE nato a CAGLIARI, il 25/02/1998.

Bologna, martedì 21 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.