



DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

DECRETO N. Rep. 284/2023 Prot. 3047

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 06/12/2022 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 "CROSS PATHWAYS DI NEURODEGENERAZIONE E DI NEUROINFIAMMAZIONE NELLA MALATTIA DI ALZHEIMER PER LO SVILUPPO DI NUOVE STRATEGIE NEUROPROTETTIVE: DAL MODELLO MURINO ALLE HiPSCs. " 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 per la somma di € 23.890,00 su fondi PRIN2020 – Prof.ssa Hrelia (Titolo progetto: "RE-Plast: targeting functional and structural plasticity in Alzheimer disease. From diagnosis to treatment" Settore: LS7 Codice progetto: 20202THZAW_002 PI unità locale: Prof.ssa Hrelia – CUP J33C22000070001) e per il restante importo su fondi del Dipartimento;

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 06/12/2022.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- AGNESE GRAZIOSI 85,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. AGNESE GRAZIOSI nato a BOLOGNA, il 17/06/1992.

Bologna, lunedì 12 giugno 2023

IL DIRETTORE

SANTI MARIO SPAMPINATO

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.