



DIPARTIMENTO DI CHIMICA "GIACOMO CIAMICIAN"

DECRETO N. Rep.80/2025 - Prot.1785/2025

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 19/12/2024 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 "CARATTERIZZAZIONE STRUTTURALE DI COMPLESSI E MUTANTI DELLA CHINASI CK2A CORRELATI A SPECIFICHE PATOLOGIE " presso il DIPARTIMENTO DI CHIMICA "GIACOMO CIAMICIAN" dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;

VISTI gli atti della Commissione giudicatrice ;

ACCERTATA la copertura finanziaria (Finanziato a valere sul "Fondo per gli Investimenti nella Ricerca Scientifica e Tecnologica (FIRST), Avviso PRIN 2022 – Decreto Direttoriale n. 104 del 2/2/2022 – Disposizioni per lo scorrimento delle graduatorie" (DD. N. 1401 del 18-09-2024, dal titolo "Innovative approaches to investigate the pathological functions of protein kinase CK2: enzyme immobilization for stability studies and structural characterization of disease-related complexes and mutants", Codice proposta 2022TRZNNN – CUP J53C24003020006, Responsabile Scientifico Prof.ssa Simona Fermani);

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 19/12/2024.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

GIUSEPPE FAZIO 67,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. GIUSEPPE FAZIO nato a POLISTENA, il 15/03/1999.

Bologna, martedì 11 marzo 2025

IL DIRETTORE

MARIA LETIZIA FOCARETE

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.