

Bando n. IGM0122024BO

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DSB.AD007.254 POLIFARM AIPROSAB 2021 "STUDIO POLIFUNZIONALE DI FARMACI IN GRADO DI CONTRASTARE GLI ASPETTI PROGERICO-LAMINOPATICI DELLA CELLULA - POLIFARM" CUP B35F210022000076

Tipologia A) Assegni Professionalizzanti

- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR all'art. 47;
- Visto il nuovo Disciplinare concernente il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'art. 22, della legge 240 del 30 dicembre 2010 con oneri a carico di finanziamenti esterni e s.m.i.;
- Vista la pubblica selezione di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca IGM0122024BO (prot. IGM 169411 del 21/05/2024) pubblicato sul sito www.urp.cnr.it, sezione Lavoro e Formazione;
- Visto il provvedimento Prot. N. 198534 in data 11/06/2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto i verbali della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 13/06/2024 e in data 24/06/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

Decreta

Art.1

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al BANDO N. IGM0122024BO per il conferimento di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca a tempo determinato da usufruirsi presso l'istituto di Genetica Molecolare "Luigi Luca Cavalli-Sforza" del CNR - Sede Secondaria di Bologna

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1.	Munda	Samuele Hermes	85/100
2.	Salvatore	Stefania	70/100

Art. 2

Il Dott. Munda Samuele Hermes è dichiarato vincitore della selezione di cui al bando IGM0122024BO.

Il Direttore IGM CNR
Prof. Marco Foiani