

Bando n. IGM0142024PV

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO AIRC IG ID 24448 – "DNA polymerase lambda and genetic instability: exploring novel molecular mechanisms in alternative telomeres lengthening" CUP B19C20000880007

Tipologia B) "Assegno Post- Dottorale"

- 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 IGM0142024PV pubblicato sul sito www.urp.cnr.it, sezione Lavoro e Formazione;
- Visto il provvedimento Prot. N. 240488 in data 10/07/2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto i verbali della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 12/07/2024 e in data 26/07/2024 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. IGM0142024PV 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

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1. Mentegari	Elisa	89/100

Art. 2

La Dott.ssa. Elisa Mentegari è dichiarata vincitrice della selezione di cui al bando IGM0142024PV.

Il Direttore IGM CNR
Prof. Marco Foiani