

**PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE DEL
BANDO IGM-BR-002-2024-PV**

IL DIRETTORE

VISTA la Circolare 19/2023, prot. 231438 del 25/07/2023 “Entrata in vigore del Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche” - Delibera del Consiglio di Amministrazione del CNR n. 54 del 21 febbraio 2023;

VISTO il provvedimento prot. n. 108845 del 02/04/2024 mediante il quale è stata bandita una selezione per titoli, integrata eventualmente da colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per laureati, da usufruirsi presso l'Istituto di Genetica Molecolare “Luigi Luca Cavalli Sforza”, Sede di Pavia, nell'ambito progetto DSB.AD006.487 RIPREI “Impact of SARS-CoV-2 variants on genome integrity and their involvement in inflammation and neuropathogenesis” (CUP B13C23004980005) pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana- 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 27 del 2 Aprile 2024.

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso in oggetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice;

d i s p o n e

Art. 1 - La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

Dott. Ubaldo Gioia	Ricercatore IGM CNR
Dott.ssa Sofia Francia	Ricercatrice IGM CNR
Prof. Marco Peviani	Professore Associato - Università degli Studi di Pavia

Dott.ssa Claudia Ghigna (<i>supplente</i>)	1° Ricercatore IGM CNR
Dott.ssa Laura Zannini (<i>supplente</i>)	Ricercatrice IGM CNR

La commissione giudicatrice si riunirà il giorno **14 maggio 2024** alle ore **10:00** per la valutazione dei titoli presentati dai candidati. Nella prima riunione la Commissione procederà a nominare al proprio interno il Presidente e il componente con funzione di segretario.

Art. 2 – Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR all'indirizzo <https://www.urp.cnr.it/> e sul sito www.selezionionline.cnr.it.

Il Direttore del CNR-IGM
Prof. Marco Foiani