

**PROVVEDIMENTO N. 78/2024**

Nomina commissione esaminatrice - **Avviso di selezione ISMN/ADR/003/2024/BO**

**IL DIRETTORE**

Visto il decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica dell'11 febbraio 1998;

Visto il disciplinare per il conferimento degli assegni di collaborazione ad attività di ricerca del CNR;

Visto l'Art. 6 dell'avviso di selezione n. ISMN/ADR/003/2024/BO del giorno 26/03/2024;

**DISPONE**

La Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 (uno) assegno di collaborazione ad attività di ricerca sulla seguente tematica “*Studio di memorie resistive basate su dispositivi spintronici molecolari, per la loro applicazione come “physical unclonable functions”*” da usufruirsi presso la Sede di Bologna dell'Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati, nell'ambito del programma di ricerca PRIN 2022 PNRR “P2022AXCXZ - Concealable and anti-tampering magneto-memristive physical unclonable functions (CAMOUFLAGE)”- CUP B53D23028430001” sotto la responsabilità scientifica del Dr. Alberto Riminucci è così composta:

Componenti effettivi:

Dr. Alberto Riminucci  
Dr.ssa Iliara Bergenti  
Prof. Daniele Ielmini

Ricercatore, ISMN, Bologna  
Ricercatrice, ISMN, Bologna  
Professore ordinario – Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria– Politecnico di Milano

Supplenti:

Dr. Patrizio Graziosi  
Dr. Valentin Dediu

Ricercatore, ISMN, Bologna  
Dirigente di Ricerca, ISMN, Bologna

Nella prima riunione la Commissione eleggerà al proprio interno il Presidente e stabilirà il componente che svolgerà le funzioni di Segretario.

Dr. Vittorio Morandi