

Avviso di selezione n° IMEM-006-2023-PR

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO 20223ZP4WP_PE3_PRIN2022_LEGACY "Healing wide-gap chalcopyrite" (CUP B53D23003910006)

Tipologia di Assegno: A) "Professionalizzante"

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE
DELL'ISTITUTO DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO

Visto l'avviso di selezione n. IMEM-006-2023-PR, prot. n. 0400784, emanato in data 15.12.2023 e in particolare l'Art. 6,

DISPONE

La Commissione esaminatrice della selezione per l'attivazione di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, tipologia "Professionalizzante", da usufruirsi presso la Sede dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo (IMEM) del CNR a Parma, nell'ambito del progetto 202289PMBP_PE3_PRIN2022_2D-EMMA "Healing wide-gap chalcopyrite" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU (CUP B53D23003910006), è così composta:

Membri effettivi

dr.ssa Francesca Rossi	-	I° Ricercatore, IMEM
dr. Francesco Pattini	-	Ricercatore, IMEM
dr. Stefano Rampino	-	Ricercatore, IMEM, Responsabile della Ricerca

Membri supplenti

dr.ssa Valentina Sinisi	Ricercatore, IMEM
dr. Matteo Bronzoni	Ricercatore, IMEM

Le funzioni di Segretario saranno esercitate dalla sig.ra Antonietta Secondulfo, CTER V livello, in servizio presso l'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo, sede di Parma.

Il presente provvedimento viene reso pubblico per via telematica sulla pagina del sito Internet www.urp.cnr.it

Il Direttore del CNR-IMEM
dr. Andrea Zappettini