

Avviso di selezione n° IMEM-014-2024-PR

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO AUTOFINANZIATO SENSOR Materiali e dispositivi per sensori innovativi (CUP B93C24001480005)

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-014-2024-PR, prot. n. 0438441 emanato in data 13.11.2024 e in particolare l'Art. 6,

D I S P O N E

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 di Parma dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo (IMEM) del CNR, nell'ambito del Progetto autofinanziato SENSOR Materiali e dispositivi per sensori innovativi - Reimpiego Risorse (CUP B93C24001480005), per la seguente tematica "*Deposizione e caratterizzazione di coating a basso coefficiente di attrito per packaging in vetro per farmaceutica*", è così composta:

Membri effettivi,

Dr. Davide Calestani - I° Ricercatore, CNR-IMEM, Parma
Dr.ssa Francesca Casoli - I° Ricercatore, CNR-IMEM, Parma
Dr.ssa Valentina Sinisi - Ricercatore, CNR-IMEM, Parma

Membri supplenti

Dr. Pasquale D'Angelo - Ricercatore, CNR-IMEM, Parma

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