Borsa di ricerca n° BR 01-IMEM-2025-PR

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA 'Scienza dei Materiali' NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA - DIT.AD002.121.001 Cofinanziamento FIB -Servizi di analisi tramite microscopia elettronica - DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI PARMA DELL'ISTITUTO DEI MATERIALI PER L'ELETTRONICA E IL MAGNETISMO (CNR-IMEM)

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

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

Visto l'avviso di selezione n. BR 01-IMEM-2025-PR, prot. n. 0117877 emanato in data 09.04.2025 e pubblicato sulla GURI n. 31 in data 18.04.2025, e in particolare l'Art. 6,

DISPONE

La Commissione esaminatrice della selezione per l'attivazione di una Borsa di Ricerca per l'area scientifica "Scienza dei Materiali" da usufruirsi presso la Sede di Parma dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica e il Magnetismo (IMEM) del CNR, nell'ambito del Progetto di Ricerca 'DIT.AD002.121.001 - Cofinanziamento FIB -Servizi di analisi tramite microscopia elettronica', per la seguente tematica "Applicazione del bioristor per il monitoraggio in vivo in campo e in ambiente controllato delle colture per la sostenibilità in agricoltura e la selezione varietale", è così composta:

Componenti effettivi

Prof.ssa Roberta Ruotolo Professore di II fascia

Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

Università degli Studi di Parma

Dr. Nicola Coppedè Ricercatore, CNR-IMEM, Parma Dr.ssa Michela Janni I° Ricercatore, CNR-IMEM, Parma

Responsabile Scientifico (Tutor)

Componenti supplenti

Dr. Marco Villani Ricercatore, III liv, CNR-IMEM, Parma

Le funzioni di Segretario saranno esercitate dal Sig. Antonio De Sanctis, OTP Vi 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