

**Borsa di ricerca n° BR 05-IMEM-2025-PR**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA/TECNOLOGICA "SCIENZA DEI MATERIALI, ELETTRONICA ORGANICA, SENSORISTICA BIOMEDICA" NELL'AMBITO DEL PROGETTO DIT.AD002.263 – VERA INTERREG V-A ITALIA-MALTA FESR Regione Sicilia – CUP B53C24010090008 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 05-IMEM-2025-PR, prot. n. 532894 emanato in data 19.12.2025 e pubblicato sulla GURI n. 101 in data 30.12.2025, e in particolare l'Art. 6,

**D I S P O N E C H E**

La Commissione esaminatrice della selezione per l'attivazione di una Borsa di Ricerca per l'area scientifica "Scienza dei Materiali, Elettronica Organica, Sensoristica Biomedica" 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.AD002.263 – VERA INTERREG V-A ITALIA-MALTA FESR Regione Sicilia – CUP B53C24010090008, è così composta:

*Componenti effettivi*

- Dr. Nicola Coppedè - I° Ricercatore, CNR-IMEM, Parma
- Prof.ssa Roberta Ruotolo - Professoressa di II fascia  
Università degli Studi di Parma
- Dr. Giuseppe Tarabella - Ricercatore, CNR-IMEM, Parma  
Responsabile Scientifico (Tutor)

*Componenti supplenti*

- Dr.ssa Giovanna Trevisi - Ricercatrice, CNR-IMEM, Parma

Le funzioni di Segretario saranno esercitate dalla Sig.ra Sara Mancini, collaboratore di amministrazione 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](http://www.urp.cnr.it) e su <https://selezionionline.cnr.it/jconon/>.

Il Direttore del CNR-IMEM  
dr. Andrea Zappettini