

**Avviso di selezione n° IMEM-013-2024-PR**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA Sensoristica IoT avanzata per un'IRRIgazione 4.0 e una MIsurA smart della sostenibilità ambientale (CUP E97G22000570007)

*Tipologia di Assegno: B) "Post-Dottorale"*

**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

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

Visto l'avviso di selezione n. IMEM-013-2024-PR, prot. n. 0421049 emanato in data 05.11.2024 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 *"Post dottorale"*, da usufruirsi presso la Sede di Parma dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo (IMEM) del CNR, nell'ambito del Progetto "Sensoristica IoT avanzata per un'IRRIgazione 4.0 e una MIsurA smart della sostenibilità ambientale", approvato a valere sul "PR FESR 2021-2027 Azione 1.1.2 Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della strategia con DGR 2097/2022 e ss.mm. (CUP E97G22000570007), per la seguente tematica *"Monitoraggio in vivo mediante sensori OECT per irrigazione di precisione"*, è così composta:

*Membri effettivi,*

Prof. Roberta Ruotolo	-	Professore di II fascia Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Università degli Studi di Parma
Dr. Giuseppe Tarabella	-	Ricercatore, CNR-IMEM, Parma
Dr.ssa Michela Janni	-	I° Ricercatore, CNR-IMEM, Parma

*Membri supplenti*

Dr. Nicola Coppedè	-	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](http://www.urp.cnr.it)

Il Direttore del CNR-IMEM  
dr. Andrea Zappettini