

Soggetto Realizzatore del Progetto "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" **Codice:** ECS_00000033 – **CUP:** B89I22000650001
Missione 04 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, – NextGenerationEU

BANDO N. 400.002.IMEM_PNRR

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di **due (2)** unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso l'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo (IMEM-CNR) per la sede di Parma.

Tematica SPOKE 1 : Materials for sustainability and ecological transition

Progetto : ECOSYSTEM FOR SUSTAINABLE TRANSITION IN EMILIA-ROMAGNA

AVVISO DI CONVOCAZIONE

Si rende noto ai candidati al concorso in oggetto che la convocazione per sostenere la prova orale prevista dall'art. 8, comma 4 del bando, è consultabile in procedura <https://selezionionline.cnr.it>, accedendo dopo il login al secondo menù in alto "Le mie domande" e poi a destra della riga del bando specifico attraverso l'opzione "allegati".

La suddetta prova sarà espletata il giorno **30 MAGGIO 2023** alle ore **14:30** in modalità telematica.

La modalità telematica della prova e il link alla piattaforma utilizzata per lo svolgimento della stessa sono comunicate ai candidati all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di partecipazione.

Parco Area delle Scienze 37/A - 43124 Parma Tel: +39 0521 269100

Sede Genova: c/o Dipartimento di Fisica, Università; Via Dodecaneso 33 - 16146 Genova Tel: +39 010 3536246

Sede Trento: c/o Fondazione Bruno Kessler; Via alla Cascata 56/C, Povo - 38123 Trento Tel: +39 0461 314878

PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it

www.imem.cnr.it