



Progetto "iENTRANCE@ENL - Infrastructure for ENergy TRAnSition aNd Circular Economy @ EuroNanoLab" - Codice: IR0000027 – CUP: B33C22000710006 – Missione 04 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 3.1 "Rafforzamento e creazione di IR nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" – NextGenerationEU

AVVISO DI CONVOCAZIONE

BANDO N. 400.9 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 **una (1)** unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso l'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo (CNR-IMEM) - sede secondaria di Trento (CUP B33C22000710006)

Si rende noto ai candidati al concorso in oggetto che la convocazione per sostenere il colloquio previsto dall'art. 8 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".

Il colloquio sarà espletato il giorno **20 febbraio 2024 alle ore 10:00** in modalità telematica, mediante l'utilizzo della piattaforma MS TEAMS.

La convocazione con il link alla piattaforma utilizzata per sostenere il colloquio è, anche, inviata ai candidati all'indirizzo PEC indicato nella domanda di partecipazione.

Il Responsabile del Procedimento

Pag. 1 di 1



Sede Parma: 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
C.F.: 80054330586 P.IVA: IT02118311006 PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it
www.imem.cnr.it