

Oggetto: **Art. 11 DPR 487/1994 e Art. 4 DPR 82/2023**
Obblighi di pubblicazione sulla durata effettiva del concorso a Tempo Determinato
Codice Bando 331.1 RIC IMEM | Prot. 0058346 del 28/02/2025

Ai sensi dell'Art. 11 DPR 487/1994 e dell'Art. 4 DPR 82/2023 sugli obblighi di pubblicazione inerenti alla durata effettiva del concorso a Tempo Determinato relativo al Bando n. 331.1 RIC IMEM Prot. 0058346 del 28/02/2025 pubblicato sul Portale Nazionale del Reclutamento "inPA" in data 28/02/2025 per l'assunzione, tramite 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. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso l'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo – sede di Parma nell'ambito del Progetto di Ricerca DSB.AD007.328 "In-vessel implantable smart sensing device for personalised medicine" – IV-LAB – Grant Agreement #101115545, avente ad oggetto "*WP5 – Electrochemical sensor - Task 5.2 OTFT chemo-sens*" e il relativo contratto attivo con date previste di inizio contratto 01/09/2023 e di fine contratto 31/08/2027, salvo proroga, finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito dell'HORIZON-EIC-2022-PATHFINDERCHALLENGES-01 (CUP B53C23004660006), si pubblicano di seguito i dati relativi alla durata della procedura concorsuale di cui sopra:

Bando nr. 331.1 RIC IMEM	Data decorrenza termine di 180 gg. (data pubblicazione dei criteri)	Data conclusione lavori della commissione OVERO Data accertamento regolarità atti	Data approvazione graduatoria
	01/04/2025	24/04/2025	24/04/2025

Il Direttore del CNR-IMEM
Dr. Andrea Zappettini