



**Progetto “CTEMT – Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera” CUP I14E20000020001,  
Responsabile Scientifico Prof. Tommaso Di Noia**

**AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE**

Ai sensi dell'art.7, comma 6, lett. b), del D.Lgs. n.165/2001 e ss.mm.ii., si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari che il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione intende conferire n.4 (quattro) incarichi di lavoro autonomo occasionale, nell'ambito del progetto in epigrafe.

**OGGETTO**

Supporto alle attività di formazione per il laboratorio di Robotica & 3D.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE**

1. Conoscenza delle tecniche di stampa additiva.

**DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO**

Sede di riferimento: locali messi a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari.

Durata: La prestazione dovrà essere eseguita entro 1 mese e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca.

Data di scadenza del Contratto o Progetto: 31/12/2025

**RICHIEDENTE DELLA PRESTAZIONE:**

Prof. Tommaso Di Noia



Politecnico  
di Bari



DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE

Il presente Avviso sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi Interni) dal **14/04/2025 al 21/04/2025**.

Il personale interno, che sia interessato alla collaborazione in questione, dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento DEI, all'indirizzo email [direttore.dei@poliba.it](mailto:direttore.dei@poliba.it), entro il **21/04/2025 alle ore 12:00**, la propria istanza di adesione con allegato il *curriculum vitae* in originale, debitamente datato e sottoscritto.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
*Prof. Ing. Francesco PRUDENZANO*