



**Politecnico  
di Bari**

Prot. n. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_

## AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICHI DI COLLABORAZIONE

Ai sensi dell'art. 7, comma 6, lett. b) del D.Lgs. 165/2001, si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari che il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management intende conferire n. 1 incarico nell'ambito del Progetto di Ricerca **HORIZON 2020 - "PASSEPARTOUT"** – *Photonic Accurate and Portable Sensor Systems Exploiting Photo-Acoustic and Photo-Thermal Based IR Spectroscopy for Real-Time Outdoor Air Pollution Monitoring*, Grant Agreement n.101016956 - CUP: D99C20000620006, Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Spagnolo, Responsabile UR DMMM Prof. Gianluca Percoco.

L'incarico deve intendersi a titolo gratuito.

### OGGETTO DELL'INCARICO:

“Simulazione del processo di stampa 3d di materiali compositi a matrice siliconica”

Il collaboratore dovrà produrre una relazione finale sull'attività svolta.

### COMPETENZE RICHIESTE:

- Comprovata esperienza nella simulazione del processo di stampa 3D;
- Comprovata esperienza nella stampa 3D di materiali conduttivi;
- Comprovata esperienza nella stampa 3D da pellet.

### DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

La prestazione dovrà essere eseguita entro un mese e, comunque, dovrà essere terminata entro la data di scadenza del Progetto di ricerca, ovvero entro il 31/12/2025.

Impegno orario complessivo: n. 240 ore.

### Sede di riferimento:

x “Centro interdipartimentale Magna Grecia”, Taranto.

### RICHIEDENTE:

**Prof. Gianluca Percoco**

Questo Avviso sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e Bandi interni) dal **16/11/2023 al 23/11/2023**.<sup>1</sup>

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento DMMM, entro il **23/11/2023, ore 12:00**, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto.

Bari, 15/11/2023

**Il Direttore del DMMM**  
(Prof. Ing. *Giuseppe Carbone*)

<sup>1</sup> L'Avviso dovrà essere pubblicato sull'Albo Ufficiale on-line del Politecnico per un minimo di n. 7 giorni.