



#### AVVISO DI CONFERIMENTO

**(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera per l'affidamento a terzi esterni all'Università di incarichi di carattere intellettuale)**

In applicazione dell'articolo 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera di Ateneo per l'affidamento a terzi esterni all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che l'Ateneo, Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche intende conferire un incarico nell'ambito del progetto denominato: "BESPOKE 4.0 - MIMIT - Strumenti e metodi innovativi per progettare e produrre arredamento in pelle di alta qualità nell'ottica della massima sostenibilità - Capofila Poltrona Frau SpA" – finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico (ora Ministero delle Imprese e del Made in Italy) – codice progetto - F/310054/03/X56 - CUP B39J23001050005, all'interno del quale l'attività sarà rendicontata.

#### OGGETTO DELL'INCARICO:

Attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Analisi ed ottimizzazione di algoritmi per la costificazione e valutazione di impatto ambientale" (rif. art. 7, comma 6, lett. a) D. Lgs. 165/2001). L'attività di supporto all'attività di ricerca con incarico assegnato dal DIISM si svolgerà in forma autonoma e consisterà in:

- Analisi dell'ottimizzazione di approcci per la costificazione prodotto nel settore arredo e per la valutazione Life Cycle;
- Sperimentazione su casi studio BeSpoke.

#### REQUISITI RICHIESTI:

- Esperienza: notevole esperienza nel settore dell'informatica applicata e nei linguaggi di programmazione; esperienza presso soggetti pubblici o privati nell'ambito dello sviluppo ed uso di sistemi software CAD-based;
- conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: conoscenza sistemi software di sviluppo;
- conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata.

#### DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà una durata di 10 mesi, assegnato dal DIISM, si svolgerà in forma autonoma.

#### RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Michele Germani.

#### COMPENSO AGGIUNTIVO:

*Non previsto.*

#### PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito [www.univpm.it](http://www.univpm.it) – Ateneo – Concorsi e selezioni – Concorsi vari – Avvisi per il personale interno e sul sito del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche [www.diism.univpm.it](http://www.diism.univpm.it) dal 24.05.2024 sino al 02.06.2024 ore 12:00 (termine per la consegna della domanda).

L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Area Affari

#### SEDE

Via Breccie Bianche 12  
Monte Dago  
60131 Ancona / Italia  
[www.univpm.it](http://www.univpm.it)

#### SEGRETERIA AMMINISTRATIVA



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

Generali, Appalti e Sanità con la dicitura “Avvisi conferimento di incarichi”.

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 02.06.2024 ore 12:00 la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche via e-mail all'indirizzo: [direttore.diism@pec.univpm.it](mailto:direttore.diism@pec.univpm.it).

Ancona, *data firma digitale*

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento di  
Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche  
(Prof. Michele Germani)

*Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 s.m.i.*