



## 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) - cod.588**

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 progetto di ricerca dal titolo: "Developing SMEs As Digital Finance Architectures: Promoting Digital Transformation Using Gamification" acronimo "FinArch", Erasmus+ Action Type KA220-VET - Cooperation partnerships in vocational education and training – CUP: I33C23008080006, con scadenza il 31/12/2026, all'interno del quale l'attività sarà rendicontata.

### OGGETTO DELL'INCARICO:

Attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo di soluzioni smart per il digital gamification" (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:

- Sviluppo di soluzioni smart per il digital gamification

### REQUISITI RICHIESTI:

- Esperienza: comprovata esperienza nel settore dell'informatica applicata, ottima esperienza nel settore dei sistemi software per gestione conoscenza, ottima conoscenza dei sistemi software di controllo di sistemi sensorizzati, ottima conoscenza dei sistemi software per il monitoraggio dei dati di funzionamento di asset industriali ed esperienza in attività svolta presso enti pubblici e privati;
- Conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: conoscenze molto approfondite dei linguaggi di programmazione VB.net, Java, C#, C++;
- Conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua INGLESE scritta e parlata.

### DURATA E LUOGO:

L'incarico, assegnato dal DIISM, avrà durata di 9 mesi con decorrenza dal 01/11/2025 (e comunque dal suo perfezionamento) sino al 31/07/2026 e si svolgerà in forma autonoma.

### RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Maurizio Bevilacqua

### COMPENSO AGGIUNTIVO:



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

*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 02/10/2025 sino al 11/10/2025 ore 23:59 (termine per la consegna della domanda).

L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Area Affari Generali, Appalti e Sanità con la dicitura "Avvisi conferimento di incarichi".

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 11/10/2025 ore 23:59 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*

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.*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



**SEGRETARIA AMMINISTRATIVA  
SEDE**

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