



Cofinanziato  
dall'Unione europea



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

Dipartimento  
di Ingegneria  
Industriale e Scienze  
Matematiche  
**DIISM**

## 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 progetto di ricerca dal titolo: "DIGITAL ITALIAN HUB FOR CONSTRUCTION AND BUILT ENVIRONMENT" – Acronimo "DIHCUBE" - CUP I33C22001660007, scadenza 30.11.2025, all'interno del quale l'attività sarà rendicontata, e del progetto di ricerca denominato: "DESTINY - MARGINE ECONOMICO - RESP. PROF. REVEL (SCAD. 31/12/2026).

### **OGGETTO DELL'INCARICO:**

Attività di supporto all'attività dal titolo: "Supporto alla gestione del progetto DIHCUBE e dei progetti di ricerca nazionali e europei" (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 nel supportare il responsabile scientifico nella gestione di progetti di ricerca nazionali e europei in particolare nella redazione di report, nella preparazione di meeting di progetto, nelle attività di comunicazione con i partner.

### **REQUISITI RICHIESTI:**

- Titolo di studio: Laurea quinquennale (V.O. o magistrale o specialistica) in Economia Aziendale, Economia e commercio, Economia e Management, Economia e finanza, Scienze economiche, Relazioni economiche internazionali ovvero titolo di studio equipollente conseguito presso una Università straniera; la commissione valuterà l'equipollenza dei titoli;
- Esperienza: esperienza presso soggetti pubblici o privati nell'ambito della gestione di progetti di ricerca inclusi le Digital Innovation Hub;
- conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: conoscenza dei principali strumenti di Office;
- conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata.

### **DURATA E LUOGO:**

L'incarico avrà una durata di 12 mesi, assegnato dal DIISM, si svolgerà in forma autonoma.

### **RICHIEDENTE L'INCARICO:**

Prof. Gian Marco Revel.

### **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 05.03.2025 sino al 14.03.2025 ore 12:00 (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".

SEDE

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

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 14.03.2025 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.

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.*