



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: "Fermo-Tech Extended: Laboratorio per il Trasferimento Tecnologico per il Made in Italy nel territorio del cratere"— capofila Università Politecnica delle Marche - finanziato dal Dipartimento per le politiche di coesione e per il sud, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Bando ricerca sisma 2016, codice CUP E77G23000130001— scadenza il 28.11.2026, all'interno del quale l'attività sarà rendicontata.

OGGETTO DELL'INCARICO:

Attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: Analisi e sviluppo preliminare della comunicazione strategica del progetto Fermo Tech Extended (A 4.1)" (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:

- o Analisi dei metodi di comunicazione territoriale del progetto;
- o Studio dei meccanismi di comunicazione delle informazioni;
- o Sviluppo preliminare delle piattaforme di comunicazione.

REQUISITI RICHIESTI:

- Titolo di studio tra i seguenti: Voto di Laurea Magistrale o Specialistica o Vecchio Ordinamento nella classe di Laurea LM-62, ovvero titolo di studio equipollente conseguito presso una Università straniera; la commissione valuterà l'equipollenza dei titoli.;
- Esperienza (in base al decreto legislativo 165 del 2001 e s.m.i., art. 7 comma 6 ed in conformità alle nuove disposizioni contenute nella legge 240/2010): esperienza presso soggetti pubblici o privati nell'ambito della comunicazione strategica;
- Conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: sistemi software di supporto alla comunicazione;
- Conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata.

DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà decorrenza dal 08.08.2025 al 30.09.2025, sarà assegnato dal DIISM, si svolgerà in forma autonoma.



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Michele Germani

COMPENSO AGGIUNTIVO:

Non previsto.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito 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 dal 11/07/2025 sino al 20/07/2025 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 20/07/2025 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.

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.