

Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche

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.601

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: "Interreg Euro-MED 2021-27 "GARDEN - Greener AgRo-fooD logistics in the mEditerraneaN area", CUP I33C24000910006 – scadenza il 31.10.2026 all'interno del quale l'attività sarà rendicontata.

OGGETTO DELL'INCARICO:

Attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Short food supply chain: analisi dei rischi e piano di sicurezza alimentare" (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:

- Modello della filiera Rappresentazione di attori, flussi, fasi e nodi critici.
- Quadro regolatorio Sintesi delle norme applicabili e confronto con buone pratiche.
- Pericoli tipici Elenco dei principali pericoli (biologici, chimici, fisici, allergenici).
- Valutazione dei rischi Stima qualitativa di probabilità/impatto e priorità di intervento.
- Tracciabilità e informazioni Schema dati minimo, regole di identificazione e registrazioni.
- Linee guida e KPI Raccomandazioni operative essenziali e set di indicatori per il monitoraggio.

REQUISITI RICHIESTI:

- Titolo di studio: laurea magistrale in Scienze e tecnologie alimentari (LM-70) o laurea specialistica in Scienze e tecnologie agroalimentari (78/S) o laurea vecchio ordinamento in Scienze e tecnologie alimentari 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 delle consulenze nel settore delle Scienze e Tecnologie Alimentari;
- Conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: conoscenza software base;







• Conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua INGLESE scritta e parlata.

DURATA E LUOGO:

L'incarico, assegnato dal DIISM, avrà durata con decorrenza dal 26 novembre 2025 (e comunque dal suo perfezionamento) sino al 15 dicembre 2025 e si svolgerà in forma autonoma.

RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof.ssa Claudia Paciarotti.

COMPENSO AGGIUNTIVO:

Non previsto.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito <u>www.univpm.it</u> – 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 03/11/2025 sino al 12/11/2025 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".

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 12/11/2025 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

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.



