



AVVISO DI CONFERIMENTO INTERNO

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 5 - lettera I - del Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 5 - lettera I del Regolamento di Ateneo per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche intende conferire un incarico nell'ambito del Progetto:

“DISCOVERY”: “Disaggregation of conventional vegetable press cakes by novel techniques to receive new products and to increase the yield”.

Codice CUP G46C17000760001

Obiettivi dell'incarico:

Acquisizione delle informazioni relative all'attività biologica di proteine, peptidi e fitocomplessi derivati da materiali di scarto dell'industria alimentare.

Descrizione dell'incarico:

Il collaboratore dovrà supportare il P.I. nelle seguenti attività: applicare tecniche di biologia molecolare e cellulare per la caratterizzazione del meccanismo di azione peptidi e fitocomplessi derivati da materiali di scarto dell'industria alimentare; caratterizzare l'attività nutraceutica tramite lo sviluppo di saggi funzionali utilizzando linee cellulari capaci di rappresentare l'organo di interesse; sviluppare colture 3D per la valorizzazione di nuovi nutraceutici.

Requisiti necessari ai fini dell'ammissione:

- Laurea Magistrale in Biotecnologie del farmaco (LM-09), in Chimica e tecnologia farmaceutiche (LM-13), in Farmacia (LM-13), in Biologia applicata alla ricerca biomedica (LM-6) o materie affini;

Criteri di valutazione:

- Curriculum scientifico professionale (diplomi di specializzazione post lauream, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti in Italia o all'estero, attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati, fellowships o incarichi, sia in Italia sia all'estero - da dettagliare nel CV);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

- Competenze nel settore o campo di ricerca richieste dal bando di concorso - da dettagliare nel CV;
- Eventuali pubblicazioni su riviste scientifiche - da dettagliare nel CV

Durata:

L'incarico avrà una durata di 5 mesi

Richiedente l'incarico:

Prof.ssa Anna Arnoldi, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche.

Compenso aggiuntivo:

non previsto

Pubblicazione ed adesione:

Questo avviso sarà pubblicato e sul sito <https://work.unimi.it/> (Sezione Carriera, Formazione e Mobilità, pagina Avvisi di assegnazione interna di incarichi), dal 23/12/2021 sino al 02/01/2022 (*almeno 5 giorni per incarichi fino a 5.000 Euro e almeno 10 giorni per incarichi superiori a 5.000 Euro - per la pubblicazione sul sito web d'Ateneo inviare a avvisi.incarichi@unimi.it*).

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine indicato la propria adesione con allegato curriculum vitae alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in originale e via e-mail all'indirizzo della struttura proponente: segreteria.disfarm@unimi.it

Milano, 21/12/2021

IL DIRETTORE DEL
DIPARTIMENTO
Prof.ssa Maria Luisa Gelmi