



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 estranei 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 estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che l'Ateneo, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, intende conferire un incarico nell'ambito del Progetto "Design razionale di agonisti selettivi per il recettore orfano Nurr1 per il trattamento del morbo di Parkinson – ATENEO 2025".

OGGETTO DELL'INCARICO:

Nell'ambito del suddetto progetto dovrà essere eseguita la seguente attività:

- *Design razionale di agonisti selettivi per il recettore orfano Nurr1 per il trattamento del morbo di Parkinson*

REQUISITI RICHIESTI:

- Diploma di Laurea Magistrale afferente alla classe LM-6 in Biologia, Specialistica afferente alla classe 6/S in Biologia, Diploma di Laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche;
- esperienza diretta, documentata da contratti e incarichi, nell'elaborazione di dati e nelle analisi relative allo studio computazionale di tecniche di Computer Aided Drug Design e in silico High Throughput Virtual Screening;
- titoli ed esperienze pregresse, documentate da contratti e incarichi, nel settore di interesse della presente selezione;
- conoscenza di tecniche di docking molecolare e dinamica molecolare
- tesi sperimentale in ambito della Chimica computazionale e Modellistica Molecolare.

DURATA: L'incarico avrà una durata di n. 40 giorni.

RICHIEDENTE L'INCARICO: Prof.ssa Roberta Galeazzi

COMPENSO AGGIUNTIVO: ASSENZA DI COMPENSO AGGIUNTIVO

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 Scienze della Vita e dell'Ambiente dal 13 al 23 febbraio 2026. L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Servizio Affari Generali con la dicitura "Avvisi conferimento di incarichi".

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 23 febbraio 2026 la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente via PEC/e-mail all'indirizzo: direttore.disva@pec.univpm.it.

Ancona, firma come da segnatura

LA DIRETTRICE

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente

Prof.ssa Francesca Beolchini

"Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 s.m.i."