

Prot. n. 19872 del 06/02/2023 - Repertorio: DDiSTABIF N. 41/2023 - VII/1

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università degli Studi della
"Campania Luigi Vanvitelli"**

Docente proponente: Prof. Gaetano Malgieri

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs n. 75/2017;
- VISTO** il D.Lgs. n. 33/2013;
- VISTO** il Codice Etico di Ateneo, emanato con D.R. n. 406 DEL 10.06.2020;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 e, in particolare, l'art. 92;
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. Gaetano Malgieri;
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

SI RENDE NOTO che il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche intende conferire un incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito;

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Attività "Acquisizione e assegnazione di spettri NMR, calcolo strutturale e dinamica molecolare" nell'ambito del progetto di ricerca "Effetto delle microplastiche e delle nanoplastiche sul microbiota intestinale", responsabile scientifico Prof. Gaetano Malgieri.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- **formazione:** Laurea in Biotecnologie o lauree equipollenti;
- **esperienze:** esperienza nel campo della risonanza magnetica nucleare di proteine;
- **competenze attività:** comprovata esperienza nel campo della caratterizzazione strutturale di proteine;

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 4 (quattro) mesi

Impegno previsto: 90 (novanta) giorni lavorativi.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" per un periodo dal 06/02/2023 al 17/02/2023.

Il personale dipendente dell'Ateneo interessato alla collaborazione – entro il termine sopra indicato - dovrà far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, la propria candidatura utilizzando il modello di domanda allegato al presente Avviso, corredato dal Curriculum Vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Caserta, _____

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Antonio Fiorentino