

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

riservata al solo personale dipendente dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
Docente proponente: prof. Antonio Fiorentino

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 e ss.mm.ii.;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 ed, in particolare, l'art. 92;

VISTA la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. Antonio Fiorentino in data 21/11/2019;

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 "Sviluppo sperimentale di innovativi sistemi di drug delivery basati su piattaforme nanotecnologiche per la realizzazione di nuovi formulati per il trattamento di patologie a carico del segmento anteriore e posteriore dell'occhio".

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: laurea in Farmacia;
- esperienze/competenze: esperienze e competenze di elevata qualificazione nell'ambito delle tematiche oggetto della prestazione ed in modo particolare nel campo delle formulazioni di base di nanovettori lipidici o di altri sistemi carrier in grado di coniugare elevata efficienza d'incapsulazione e stabilità.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 3 (tre) mesi;

Impegno previsto: 40 (quaranta) 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 28/11/2019 al 09/12/2019.

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, 28/11/2019.