

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
Docente proponente: prof. Alessandro Usiello

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. Alessandro Usiello in data 11/12/2019 ;

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 n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito;

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

attività di supporto all'attività sperimentale avente per oggetto "Disregolazione del metabolismo della serina nei processi di fragilità fisica e cognitiva: caratterizzazione di un nuovo meccanismo pato-biologico potenzialmente sensibile al trattamento" nell'ambito della Convenzione di Ricerca con La Fondazione Cariplo - CUP:F11I18000820002

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Laurea Magistrale in discipline scientifiche ;
- esperienze/competenze: esperienze e competenze di elevata qualificazione nell'ambito delle tematiche oggetto della prestazione.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 6 mesi.
Impegno previsto: 90 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 14/01/2020 al 25/01/2020.

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, 14/01/2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Antonio Fiorentino

