

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

- 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;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina delle procedure comparative per la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa adottate su propri fondi dalle Strutture Autonome e Decentrate, emanato con D.R. n. 2963 del 26/10/2006;
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Assunta Esposito;
- 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 "Rilievi dendrometrici e preparazione campioni vegetali per analisi spettrometria di massa isotopica", nell'ambito del progetto "Monitoraggio a medio termine di aree sperimentali della Regione Campania sottoposte a fuoco prescritto", responsabile scientifico prof.ssa Assunta Esposito.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio;
- esperienza: esperto in Scienze Ambientali con particolare riferimento alla struttura delle comunità vegetali e del loro dinamismo;
- competenze attività: completa autonomia nelle attività di rilevamento e prelievo campioni vegetali da effettuarsi nei siti sperimentali localizzati in tre differenti aree collinari-montuose della Regione Campania sottoposte ad applicazione sperimentale di fuoco prescritto.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 30 (trenta) giorni lavorativi continuativi.

Impegno previsto: 30 (trenta) giorni lavorativi continuativi.

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 30/04/2019 al 10/05/2019.

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, 30 APR 2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Antonio Fiorentino



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli