

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Decreto n. 258 del 02/09/2020 - (VII/1)

AWISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

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

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. Carmine Lubritto in data 13/07/2020;

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:

Prelievo e analisi di campioni archeologici organici per analisi isotopiche.

Nel protocollo di misurazione di campioni di diversa tipologia per misure di spettrometria di massa isotopica, risulta fondamentale il processo di prelievo e valutazione della contaminazione dei campioni, utili ad ottimizzare la fase di preparazione dei campioni, che varia a seconda della tipologia di materiale. Nel dettaglio si dovranno ottenere i seguenti risultati

- i) preparazione meccanica e chimica di n.100 campioni per analisi di spettrometria di massa convenzionale e con acceleratore
- ii) analisi dei dati provenienti dalle misure di spettrometria di massa isotopica e invio paper per n. 1 pubblicazione su rivista internazionale
- iii) creazione database dei campioni misurati e creazione elenco attrezzatura e materiali presenti presso il laboratorio di preparazione campioni.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

formazione: Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Ambiente e Territorio, Scienze

Ambientali o Scienze dei Beni Culturali o titoli equipollenti;

esperienze/competenze: a. Esperienze e competenze qualificate documentate in:

Analisi archeologiche e isotopiche

Metodi di preparazione di campioni per misure isotopiche

Attività di laboratorio e in campo per il prelievo dei campioni archeologici

b. Partecipazioni a progetti di ricerca e attività nel settore oggetto del bando.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 3 (tre) mesi;

Impegno previsto: 45 (quarantacinque) giorni lavorativi.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà sul pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali,



Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Biologiche e Farmaceutiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" per un periodo dal 02/09/2020 al 11/09/2020.

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 favo revole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Caserta, 02/09/2020

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Antonio Fiorentino