E BIOTECNOLOGIE CHARLES DARWIN



AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 12/2021

riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Proponente: Prof.ssa Irene Bozzoni

Visto l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Irene Bozzoni.

SI RENDE NOTO CHE IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Archiviazione e analisi di dati di sequenziamento di RNA non codificanti.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

esperienza nella gestione e archiviazione dei dati di RNA non codificanti, esperienza nell'uso di sistemi di fermentazione di media scala per la produzione di proteine ricombinanti, conoscenza e gestione in tecniche di colture cellulari.

REQUISITI RICHIESTI: laurea nell'ambito delle tecniche di laboratorio biomedico o similari o iscrizione ad albo professionale.

DURATA E LUOGO: collaborazione da svolgersi entro e non oltre il 31/07/2023 presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 29/03/2022 al 4/04/2022.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 4/04/2022 alle ore 10.00 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una e-mail all'indirizzo: concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it Roma, 29/03/2022

Il Direttore del Dipartimento F.to prof. Marco Oliverio