

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 10/2024

riservata al solo personale dipendente della presente Università

Proponente: Prof.ssa Isabella Saggio

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 un incarico di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Isabella Saggio;

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 BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLE PRESTAZIONI:

Attività di docenza per il corso "Public speaking", in lingua inglese, nell'ambito del Corso di Dottorato in Genetica e Biologia Molecolare.

TITOLI RICHIESTI

- Laurea magistrale;
- Esperienza comprovata nella comunicazione e nella docenza di corsi inerenti ai temi richiesti;
- Conoscenza certificata della lingua inglese

DURATA E LUOGO: 5 ore da svolgersi entro il 31 dicembre 2024, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin", Sapienza Università di Roma.

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul sito web del dipartimento dal 15.04.2024 al 21.04.2024.

Coloro i quali siano interessati alle collaborazioni, dovranno far pervenire **entro il 21.04.2024 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

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti