

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 25/2022
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 incarichi di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa Isabella Saggio,

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 DELLA PRESTAZIONE:

Tutoraggio studenti e organizzazione eventi di formazione, attività di outreaching e promozione dei Master coordinati dalla prof.ssa Isabella Saggio

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Formazione: Scientifico-biologica;
- Titoli: Laurea magistrale in materie scientifico-biologiche;
- Competenze: autonomia nell'utilizzo di siti internet e social, esperienza nell'organizzazione di eventi e tutoraggio studenti;
- Esperienza comprovata: nell'organizzazione di corsi/eventi; in tutoraggio studenti.

DURATA E LUOGO: attività da svolgersi entro 3 mesi dal conferimento dell'incarico da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 26/09/2022 al 3/10/2022.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 3/10/2022 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, 26/09/2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to prof. Marco Oliverio