

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.45/2025

riservata al solo personale dipendente
richiesta presentata dal **Prof.ssa Daniela Uccelletti**

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 dal Prof.ssa Daniela Uccelletti;

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 DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE

Si richiede una persona esperta nel maneggiare il sistema modello *C.elegans* al fine di valutare nel lungo termine l'utilizzo di carriers per l'emina nel trattamento delle stenosi.

La prestazione consisterà nella coltivazione dei nematodi per saggiare l'eventuale tossicità e la funzionalità delle vescicole cariche con emina.

COMPETENZE/ESPERIENZE RICHIESTE

- TITOLI: Laurea magistrale in Biologia e Tecnologie Cellulari
- Dottorato di ricerca in Biologia Cellulare e dello Sviluppo
- ESPERIENZA: Si richiede almeno 4 anni di documentata attività di ricerca con il sistema modello *C.elegans*

DURATA E LUOGO: L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno di 5 mesi, da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" o in modalità online.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) per un periodo di 5 giorni dalla data di pubblicazione.



Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro 5 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, entro le ore 10.00, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una email all'indirizzo

concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti