

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.15/2023

riservata al solo personale dipendente
richiesta presentata dalla **prof.ssa Ada Maria Tata**

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

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 UNA COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO

Attività pratica/laboratoriale per il master in Biologia della Nutrizione per la riproduzione umana. Organizzazione laboratorio didattico utilizzando colture di cellule follicolari isolate da ovaie di topi o da liquor follicolare proveniente da materiale di scarto dopo prelievo di ovociti umani. Allestimento colture e trattamento con micronutrienti e interferenti endocrini (es. BPA). Valutazione di stress ossidativo ed espressione di recettori per FSH.

DURATA DELLA PRESTAZIONE: 30 giorni.

LUOGO: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

COMPETENZE/TITOLI DEI PRESTATORI:

Titoli: Laurea magistrale in Genetica e Biologia Molecolare (LM6)
Competenze: Esperienza comprovata di lavoro con sistemi in vitro murini e umani; Precedente documentata attività di borsista e tutor; Pubblicazioni

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 20/04/2023 al 26/04/2023.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 26/04/2023 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, 20.04.2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to prof. Marco Oliverio