

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](mailto:concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it)

Roma, 20.04.2023

Il Direttore del Dipartimento  
F.to prof. Marco Oliverio