

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.12/2023**  
riservata al solo personale dipendente  
richiesta presentata dalla **prof.ssa Giulia De Lorenzo**

**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 Giulia De Lorenzo;

**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**

Supporto alle attività di ricerca nel progetto "The plant cell wall: a regulatory hub in immunity and development" in particolare per studi e analisi nella specie modello *Solanum lycopersicum* (pomodoro).

**DURATA DELLA PRESTAZIONE:** 6 mesi dall'affidamento dell'incarico.

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

**COMPETENZE/TITOLI DEI PRESTATORI:**

- Laurea magistrale in Biotecnologie agrarie (LM-7), Scienze e tecnologie agrarie (LM-69) o equipollenti. Conoscenza della lingua inglese.
- Comprovata attività di ricerca nelle tematiche pertinenti allo studio in oggetto.
- Esperienze pregresse nell'analisi di validazione della funzione genica, in biologia molecolare e nelle analisi delle caratteristiche fisiologiche di *S. lycopersicum* costituiscono titolo preferenziale.

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 24/03/2023 al 29/03/2023.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro il 29/03/2023** la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando un'email all'indirizzo:

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

Roma, 24 marzo 2023

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Marco Oliverio