

Prot. 168 del 22/01/2019, Rep. 66/2019

AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 2/2019

riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Proponente: prof. Simone Ferrari

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", reso esecutivo con D.D. n. 1539/2018 del 12/6/2018;

SI RENDE NOTO CHE IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE.

Oggetto della prestazione:

Biologo molecolare con funzioni di supporto alla generazione e caratterizzazione di piante di Arabidopsis thaliana transgeniche.

Competenze del prestatore:

Esperienza di ricerca almeno triennale nel campo della biologia molecolare e della genetica delle piante. Esperienza di lavoro con Arabidopsis thaliana.

Requisiti richiesti:

Laurea magistrale in Biologia, Biotecnologie o equivalenti e Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita o equivalenti.

Durata e luogo:

Collaborazione da svolgersi entro 90 giorni dall'inizio dell'attività c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Pubblicazione:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul sito web della Trasparenza di Ateneo dal 22/01/2019 al 28/01/2019.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro il 28/01/2019 alle ore 10.00** 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

Roma, 22/01/2019

F.to II Responsabile Amministrativo Delegato Dott. Paolo Valenti