



Prot. 2834 del 15/112018, Rep. 986/2018

AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 9/2018

riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Proponente: 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", 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:

Valutazione delle proprietà antimicrobiche di smart materials per efficientamento e ripristino di superfici storiche.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea in Biotecnologie Genomiche Industriali e Ambientali;
Esperienza nell'attività di ricerca nell'ambito della microbiologia applicata.

DURATA E LUOGO:

Durata: collaborazione da svolgersi entro 2 mesi dall'inizio dell'attività.
Luogo: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul sito web dell'Amministrazione centrale dal 15/11/2018 alle ore 10.00 del 20/11/2018.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 20/11/2018 alle ore 10.00 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 15 novembre 2018

F.to
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti