



Repertorio n.164/2020  
Prot n.559 del 30/03/2020

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.9/2020**

riservata al solo personale dipendente  
richiesta presentata dalla **prof.ssa Isabella Saggio**

**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 un incarico di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Isabella Saggio;

**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 ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO**

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Collaborazione per laboratorio didattico per il Master "Stem cells and genome editing (u-stem). In memoriam of Paolo Bianco

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Conoscenza e autonomia nell'applicazione delle tecniche di laboratorio per l'utilizzo di linee cellulari, manipolazione e gestione di linee murine, produzione di animali transgenici. Esperienza di tutoraggio nell'ambito della didattica.
- Titoli: Laurea magistrale in Biologia Applicata alla Ricerca Biomedica e Dottorato di Ricerca in Scienze Pasteuriane.

**DURATA E LUOGO:** collaborazione da svolgersi per un periodo di 12 mesi, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 30/03/2020 al 6/04/2020.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro il 6/04/2020 alle ore 10.00** la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una email all'indirizzo **concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it**

Roma, 30 marzo 2020

F.to  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio