



Repertorio n.159/2020  
Prot n.550 del 26/03/2020

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.6/2020**

riservata al solo personale dipendente della presente Università

**Proponente: Prof.ssa Bianca Colonna**

**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. 1645 prot. 48943 del 29/05/2019;

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Bianca Colonna;

**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di 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:**

Preparazione e mantenimento di colture cellulari; analisi citofluorimetriche; saggi di vitalità

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- formazione: dottorato di ricerca, scuola di specializzazione
- esperienza: comprovata esperienza lavorativa nel campo delle colture cellulari
- competenze: sistemi di colture cellulari, analisi della vitalità cellulare,
- titoli: dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, precedenti incarichi lavorativi nei campi richiesti dalla prestazione

**DURATA E LUOGO:** collaborazione da svolgersi per un periodo di 5 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 26/03/2020 al 31/03/2020.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro il 31/03/2020 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](mailto:concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it)

Roma, 26 marzo 2020

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio