



Prot. n. 1137/2018 del 31.05.2018

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO DI LAVORO AUTONOMO N. 05/2018**  
riservata al solo personale dipendente della presente Università.

**Docente proponente:** Prof.ssa Gabriela Mazzanti

Visto l'art. 7, co. 5 bis e co. 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. 586/2009;  
Vista la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 22 maggio 2018;  
si rende noto che il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" intende conferire n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo per lo svolgimento di un'attività di collaborazione.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** messa a punto di modelli cellulari tridimensionali (sferoidi) per la valutazione dell'attività chemiopreventiva di sostanze naturali.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

formazione:

- Diploma di Laurea o Laurea Specialistica/Magistrale in Farmacia;
- Dottorato di Ricerca in Tossicologia;

esperienza:

- Comprovata esperienza nell'allestimento di colture cellulari eucariote;
- Comprovata esperienza di ricerca nello studio della modulazione dei trasportatori ABC, coinvolti nella farmacoresistenza tumorale e nell'ambito delle sostanze di origine naturale.

**DURATA:** 30 giorni

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito dal 31.05.2018 al 05.06.2018 sul sito web d'Ateneo alla pagina:  
[https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche\\_preliminari](https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche_preliminari)

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro le ore 12.00 del 05.06.2018**, al seguente indirizzo di posta elettronica: [bandidipfisiopharm@uniroma1.it](mailto:bandidipfisiopharm@uniroma1.it), la propria candidatura con allegati titoli, curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 31 maggio 2018

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer"

Il Responsabile Amm.vo Delegato

f.to Dott. Luigi Basile