



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA

Il Direttore

VISTO il progetto di ricerca dal titolo "Studio del ruolo del recettore nucleare NR2F6 nella regolazione delle risposte immuni e valutazione di nuovi agonisti o antagonisti" finanziato da TES Pharma;

VISTA la nota con la quale la Prof.ssa Francesca Fallarino richiede l'avvio delle procedure selettive per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, previsto dal piano finanziario del Progetto, avente ad oggetto: Studio del ruolo di recettori nucleari e dei loro ligandi.

Procede

Alla pubblicazione del presente avviso, sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>) al fine di rinvenire, nell'ambito delle risorse umane a disposizione, la figura professionale necessaria per far fronte alle esigenze sopra rappresentate e comunica quanto segue.

Competenze e conoscenze richieste:

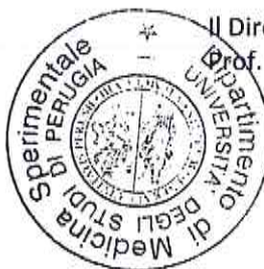
- Diploma di Laurea in Biotecnologie Farmaceutiche;
- Esperienza in ambito di purificazione e coltura in vitro di popolazioni linfocitarie;
- Esperienza nella caratterizzazione ed analisi di popolazioni linfocitarie;
- Esperienza nella consultazione di database pubblici.

Durata incarico:

10 mesi.

Si precisa che gli interessati dovranno comunicare, entro e non oltre il settimo giorno successivo a quello della pubblicazione del presente avviso sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia, (<http://www.unipg.it/>), ovvero entro le ore 13.00 del 29/11/2017 al Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale - P.za Lucio Severi 1, Edificio A, 8° piano, 06132 Perugia, la propria disponibilità a svolgere l'incarico.

Perugia, 22/11/2017



Il Direttore del Dipartimento
Prof. Vincenzo Nicola Talesa