



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

**AVVISO  
DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA**

**Il Direttore**

**VISTO** il progetto di ricerca dal titolo "Bayer Healthcare Grants4targets initiative: from target to novel D - MMas";

**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: Ruolo del recettore per gli idrocarburi arilici (AhR) e del metabolismo del triptofano nella produzione di vescicole extracellulari nelle risposte immuni a proteine biotecnologiche.

**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:**

- Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche / Biotecnologie Farmaceutiche / Scienze biologiche;
- Dottorato di ricerca nell'ambito delle biotecnologie;
- Esperienza nell'ambito della biologia cellulare e molecolare di almeno 3 anni post-laurea;
- Esperienza nell'ambito della biologia cellulare e molecolare svolta presso centri di ricerca o università straniere;
- Pubblicazioni e contributi a congresso;
- Premi e riconoscimenti per l'attività scientifica.

**Durata incarico:**

8 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 03/04/2017 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, 27/03/2017

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Vincenzo Nicola Talesa