



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE

AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA

Il Direttore

Visto il Progetto di Ricerca dal titolo: "Analisi in vitro ed in modelli animali dell'attività di oligonecleotidi antisenso (AON) nel trattamento di malattie epatiche infiammatorie e neurologiche", in atto presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche;

Vista la nota con la quale il Prof. Stefano Fiorucci chiede di potersi avvalere di n. 1 esperto per attività di supporto informatico finalizzato al completamento del seguente progetto di ricerca sopra citato:

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, le figure professionali necessarie per far fronte alle esigenze sopra rappresentate e comunica quanto segue:

Titolo di Studio: Diploma di laurea rilasciato secondo le disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica o magistrale di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999 e successive modificazioni e integrazioni

Competenze e conoscenze richieste: Conoscenza dei seguenti programmi: Microbeta windows, Graphpad, Endnote Software;

Requisito professionale: esperienza lavorativa prestata per almeno 24 mesi presso amministrazioni pubbliche o soggetti privati nell'ambito della gestione, elaborazione ed archiviazione dati nei progetti di ricerca.

Durata dell'incarico: 4 mesi.

Si precisa che gli interessati dovranno comunicare, entro e non oltre il settimo giorno successivo a quello della pubblicazione (23/05/2018) del presente avviso sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia, (<http://www.unipg.it>), ovvero entro le ore 13:00 del 30/05/2018 al Direttore del Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche, Piazza Lucio Severi n. 1, Edificio A, S. Andrea delle Fratte, 06132 Perugia, la propria disponibilità a svolgere l'incarico.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Mauro Bacci)

Perugia, 23.05.2018