



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

**AVVISO
DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA**

Il Direttore

VISTO il progetto di ricerca dal titolo "Bioraffineria Integrata nel Territorio di Terza Generazione - BIT3G" finanziato dal MIUR nell'ambito del Cluster Tecnologico Nazionale della Chimica Verde SPRING;

VISTA la nota con la quale la Prof.ssa Roberta Spaccapelo richiede l'avvio delle procedure selettive per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa avvalendosi di un esperto in biologia molecolare e bioinformatica per l'identificazione di batteri e loro enzimi coinvolti nella degradazione delle biomasse

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 magistrale/specialistica in Scienze Biotecnologiche mediche, veterinarie, forensi/ Biologia/ Farmacia;
- competenze in ambito microbiologico, bioinformatico e di biologia molecolare;
- esperienze lavorative nel settore specifico all'attività dell'incarico;
- conoscenza della lingua inglese.

Durata incarico:

- 10/11 mesi o comunque entro la fine del progetto in data 31/12/2107.

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 07/02/2017 al Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale - P.za Lucio Severi 1, Edificio A Ellisse, 8° piano, 06132 Perugia, la propria disponibilità a svolgere l'incarico.

Perugia, 31/01/2017

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Vincenzo Nicola Talesa