



# DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324

N. Partita I.V.A.: 211 830 328

Prot. nr. 1566 VII/16 dd. 6/6 2016

## AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA:

### **"Strategie farmacologiche per la predizione della risposta e per il monitoraggio terapeutico dell'infliximab nelle malattie infiammatorie croniche pediatriche",**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca **"Strategie farmacologiche per la predizione della risposta e per il monitoraggio terapeutico dell'infliximab nelle malattie infiammatorie croniche pediatriche"**, intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto/i di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività: analisi mediante tecniche cromatografiche e spettroscopiche (RAMAN) di campioni biologici per la quantificazione di farmaci immunomodulatori.

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:

- il possesso di Laurea Magistrale appartenente alla classe LM13;
- pregressa esperienza di dosaggio farmaci mediante spettroscopia RAMAN, desumibile dalle esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Pregressa esperienza di ricerca in analisi mediante tecniche spettroscopiche (RAMAN) di campioni biologici per la quantificazione di farmaci immunomodulatori, desumibile dalle esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregressa esperienza di ricerca in coltura di cellule umane immortalizzate, desumibile dalle esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di 30 giorni, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Scienze della Vita, laboratorio di Farmacogenomica, edificio FC, via A. Fleming 22, 34127, Trieste.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio curriculum vitae et studiorum – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: [protocollodsv@units.it](mailto:protocollodsv@units.it) entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno

14/6/2016  
Nell' oggetto della mail, indicare: "attività di collaborazione nell'ambito del Progetto Strategie farmacologiche per la predizione della risposta e per il monitoraggio terapeutico dell'infliximab nelle malattie infiammatorie croniche pediatriche".

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività. La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Scienze della Vita (link: <http://dsv.units.it/news>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo, link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 17/6/2016

  
Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze della Vita  
Prof. Giannino Del Sal