



**INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE  
ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI**

Il Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" ha necessità di conferire un incarico per lo svolgimento della seguente prestazione:

*elettroforesi bidimensionale , citometria a flusso, ELISA, colture neuronali, colture di cellule liquorali.*

Detta prestazione dovrà essere svolta presso il Plesso Neurologico del Dipartimento, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "*Valutazione di marker di neurodegenerazione nella malattia di Alzheimer e in diversi sottotipi di demenza*", il cui responsabile scientifico è il prof. Paolo Livrea.

Le caratteristiche curriculari richieste consistono:

1) nel possesso del:

- Diploma di Laurea specialistica in Scienze Biosanitarie;

2) nel possesso di:

documentata esperienza nell'uso di tecniche di laboratorio biochimiche ed immunologiche (elettroforesi bidimensionale, citometria a flusso, ELISA, colture neuronali, colture di cellule liquorali) nell'ambito dello studio del liquido cerebrospinale.

La durata della prestazione sarà di n. 3 (mesi) mesi. La prestazione dovrà avvenire durante l'orario di servizio e, pertanto, sarà a titolo gratuito.

Gli interessati dovranno presentare domanda in carta libera, al Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso, entro il termine perentorio delle ore 12,00 del 5° giorno successivo alla pubblicazione del presente avviso sul sito web istituzionale del Dipartimento.

Alla domanda dovranno essere allegati il *curriculum vitae* ed il *nulla-osta* allo svolgimento dell'incarico rilasciato dal proprio Responsabile di Struttura.

La valutazione dell'idoneità all'incarico sarà basata sul *curriculum vitae* e sui titoli posseduti e sarà effettuata a cura del Responsabile del progetto.

Bari, 20 novembre 2012

Il Direttore del Dipartimento  
F.to *prof.ssa Maria Trojano*