

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

Il Dipartimento di Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari ha necessità di conferire un incarico per lo svolgimento della seguente prestazione:

*estrazione di n. 100 campioni DNA e valutazione di polimorfismi genici dal sangue di pazienti con distonie craniali e controlli.*

Detta prestazione dovrà essere svolta presso la Sezione di Neurologia del Dipartimento di Neuroscienze ed Organi di Senso dell'Università degli Studi di Bari, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: *“Plasticità e motor imagery nelle distonie primarie dell'adulto”*, il cui responsabile scientifico è il prof. Giovanni Defazio.

Le caratteristiche curriculari richieste consistono:

1) nel possesso del:

- Diploma di Laurea in Scienze Biologiche;

2) nel possesso di:

documentata esperienza nell'estrazione di campioni di DNA e valutazione di polimorfismi genetici.

La durata della prestazione sarà di n. 2 (due) 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 Neuroscienze ed Organi di Senso, entro il termine perentorio delle ore 12,00 del 10° 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 dicembre 2011

Il Direttore del Dipartimento  
F.to prof. Carlo Sborgia