



**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 "Aldo Moro" ha necessità di conferire un incarico per lo svolgimento della seguente prestazione:

- *estrazione di acidi nucleici da tessuti umani;*
- *amplificazione DNA per PCR;*
- *digestione con enzimi di restrizione;*
- *analisi di Restriction Fragment Length Polymorphism (RFLP);*
- *analisi di High Resolution Melting (HRM);*
- *analisi per realtime PCR;*
- *analisi di sequenziamento del DNA.*

Detta prestazione dovrà essere svolta presso il Plesso di Oftalmologia del Dipartimento, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "*Disabilità visiva nella neuropatia ottica di Leber: dalla diagnosi precoce alla riabilitazione*", il cui responsabile scientifico è la prof.ssa Silvana Guerriero.

Le caratteristiche curriculari richieste consistono:

- 1) nel possesso del:
 - Diploma di Laurea in Scienze Biosanitarie;
- 2) nel possesso di:
documentate conoscenze delle problematiche relative alle patologie mitocondriali e delle tecniche di biologia molecolare per la diagnosi delle stesse.

La durata della prestazione sarà di n. 3 (tre) 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 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, 16 luglio 2012

Il Direttore del Dipartimento
F.to prof. Carlo Sborgia