



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE  
E ONCOLOGIA UMANA

**INDAGINE CONOSCITIVA DIMO 2015 ING\_NGS CIRCA LA DISPONIBILITA' DI  
COMPETENZE ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO  
MORO (L. 165/2001 art. 7, comma 6 e s.m.i.)**

**Data pubblicazione (Albo e pagina Web Dipartimento): 8/9/2015**

Il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, ha necessità di conferire **due incarichi** per la seguente prestazione:

**Oggetto:** Identificazione di nuovi geni in pazienti affetti da Sindromi amartomatose (Sindrome di Peutz-Jeghers, Poliposi Giovanile, Sindromi tumorale amartomatosa legata al gene PTEN) mediante tecniche di sequenziamento di nuova generazione (NGS)

**Progetto di Ricerca:** "Meeting Senior Members in the search for new associates of the exclusive hamartomatous gene club"

**Finanziato da:** Ministero della Salute

**Responsabile Scientifico:** Prof.ssa Nicoletta Resta

**Le caratteristiche curriculari consistono nel possesso di:**

- Laurea in Scienze Biologiche, Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo e Dottorato di ricerca pertinente.
- Documentata esperienza nello studio della genetica di tumori solidi umani sporadici ed ereditari. Costruzione di panel genici dedicati. Utilizzo di piattaforme per NGS e tools bioinformatici. Saggi funzionali per la validazione di mutazioni. Tecniche di sequenziamento.

**Durata della prestazione:** mesi 24 (ventiquattro)

*La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e, pertanto, sarà a titolo gratuito.*

**Scadenza:** La scadenza è stabilita entro e non oltre le ore 12.00 del settimo giorno successivo a quello di pubblicazione della presente indagine all'Albo Ufficiale ed alla pagina web del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana.

Le domande degli interessati, indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana – P.zza G. Cesare – Policlinico - 70124 Bari, dovranno pervenire in busta chiusa su cui siano indicati chiaramente nome, cognome e indirizzo del candidato, Codice Indagine **ING\_NGS** e scadenza **15/9/2015** direttamente alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana ovvero tramite raccomandata A/R.

*Non verranno prese in considerazione le istanze pervenute oltre il termine sopra indicato.*

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il *curriculum vitae* che non verrà restituito.

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

Il conferimento dell'incarico sarà in ogni caso subordinato alla preventiva autorizzazione del Responsabile della Struttura di assegnazione del candidato.

Bari, 8/9/2015

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Gabriella Serio

Policlinico, Piazza Giulio Cesare, 11 70124 Bari (Italy)  
Segreteria amministrativa [vincenzo.defazio@uniba.it](mailto:vincenzo.defazio@uniba.it)  
tel (+39) 080 5478467 • fax (+39) 080 5478524  
[gabriella.serio@uniba.it](mailto:gabriella.serio@uniba.it) tel. e fax (+39) 080 5478478  
<http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/scienzebiomediche>  
c.f. 80002170720 p. iva 01086760723