



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**

**DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE  
E ONCOLOGIA UMANA**

**ESITO INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE  
ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO (L. 165/2001  
art. 7, comma 6 e s.m.i.)**

Indagine conoscitiva **Cod. IND\_AID\_PC** dell'**11/11/2013**

Pubblicata all'Albo ed alla pagina Web del Dipartimento in data: **11/11/2013**

scadenza: **18/11/2013**

In data 18/11/2013 alle ore 12:30 si prende atto che non sono pervenute istanze di disponibilità da parte del personale interno all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per lo svolgimento della seguente prestazione: *“Esaminare l'induzione dell'AID in cellule ingegnerizzate per l'espressione costitutiva della proteina core e di altre proteine virali strutturali e non-strutturali. Valutazione dell'effetto sinergico di citochine proinfiammatorie e della proteina core sull'espressione dell'AID. Effetti degli inibitori dell'NFkB e della forma super-repressor della IκB-alpha sull'espressione di AID nelle cellule che esprimono la proteina core”* nell'ambito del progetto: *“Ruolo della citidina deaminasi indotta da fattori di attivazione come potenziale evento mutazionale oncogeno nei linfomi non-Hdgkin e nell'epatocarcinoma HCV-associati”* con i seguenti requisiti:

- Laurea in Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Scienze Biotecnologiche.
- Comprovate e certificate competenze di base in biologia molecolare e microdissezione laser.

Il Responsabile Scientifico

Prof. Domenico Sansonno

Si provvede all'attivazione delle procedure per l'emanazione di un avviso pubblico per poter pervenire alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Il Direttore

Prof.ssa Gabriella Serio