



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E ONCOLOGIA UMANA

ESITO INDAGINE CONOSCITIVA DIMO N. 19/2015 DEL 23/4/2015 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. VA_ECE del 23/4/2015

Pubblicata alla pagina Web Uniba ed all'Albo del Dipartimento in data: 23/4/2015

scadenza: 30/4/2015

In data 30/4/2015 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: *"Valutazione e analisi degli effetti prodotti in cellule endoteliali in coltura primaria dalla stimolazione con adiponectina nativa e globulare sulla acetilazione di SIRT-1, sulla attivazione di vie di segnale AMPK e NF-kB-Mediate e sulla neoespressione di COX-2"* nell'ambito del progetto: *"Meccanismi del danno vascolare nel diabete mellito"* Finanziato dal MIUR – Ministero della Istruzione della Università e della Ricerca.

con i seguenti requisiti:

- Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare e Dottorato di Ricerca.
- Padronanza teorica e pratica-applicativa delle principali tecniche di laboratorio (Colture cellulari, transfezione, saggi EIA ed ELISA, PCR-RT, Western blotting, silenziamento genico, saggi di adesione, immunofluorescenza, microscopia, spettrofotometria).
- Ottima conoscenza del pacchetto Office e Windows, Adobe Photoshop e PowerPoint. Buona conoscenza di softwares specifici per analisi densitometrica proteica e per microscopia a fluorescenza (ImageJ, QuantityOne). Buona conoscenza di Excel con particolare riferimento alla creazione di grafici (regressione, correlazione) per la presentazione di dati. Conoscenza di pacchetti software per analisi di statistica.

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

Il Direttore

Prof.ssa Gabriella Serio

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