



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE  
E ONCOLOGIA UMANA

**INDAGINE CONOSCITIVA DIMO COD. CONS\_COLT\_AV 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.)**

**Data pubblicazione (Pagina Web e Albo Pretorio OnLine Uniba): 14.02.2022**

Il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, ha necessità di conferire 1 incarico per la seguente prestazione:

**Oggetto:** *Consulenza su co-culture cellulari e attivazione degli esperimenti in vitro.*

**Progetto di Ricerca:** "Angiogenesi e microambiente midollare nei pazienti con mieloma multiplo in fase attiva e in remissione"

**Responsabile Scientifico:** Prof. Angelo Vacca

**Requisiti:** Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche Biomolecolari, Dottorato in Scienze Biomolecolari e/o Mediche..

**Competenze:** Processamento campioni di sangue/midollo; isolamento e manipolazione di cellule tumorali (linfociti) e del microambiente (cellule immunitarie, stroma), colture cellulari (primarie e linee cellulari), co-culture in 2D/3D, saggi di immunologia funzionale (ELISA, chemotassi, citotossicità), tecniche di citofluorimetria (marcatura di superficie e intracellulare), immunofluorescenza su colture 3D.

**Durata della prestazione:** 30 giorni

*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, **data l'emergenza "coronavirus" (DPCM del 11.03.2020)**, dovranno pervenire **esclusivamente** a mezzo PEC indicando chiaramente nome, cognome e indirizzo del candidato, Codice Indagine **CONS\_COLT\_AV** e scadenza 21.02.2022.

*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, 14.02.2022

F.to Il Direttore  
Prof. Piero Portincasa