



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E ONCOLOGIA UMANA

INDAGINE CONOSCITIVA DIMO COD. ETF_TAFI_MC 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): 29.03.2021

Il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, ha necessità di conferire 2 incarichi per la seguente prestazione:

Oggetto: Esecuzione di test fibrinolitici e coagulativi, test di generazione di trombina e dosaggio di attivazione del TAFI

Progetto di Ricerca: Effetto del FVIII sulla resistenza alla proteina C attivata in pazienti con emofilia A

Responsabile Scientifico: Prof. Mario Colucci

Requisiti: Laurea in Scienze Biologiche, Scienze Biosanitarie, Biotecnologie, ovvero Chimica e Tecnologia Farmaceutica.

Competenze: Comprovata conoscenza e capacità di esecuzione dei seguenti test: test di lisi su plasma con metodo turbidimetrico in diverse condizioni sperimentali, dosaggio funzionale TAFI zimogeno, dosaggio immunologico TAFIa/ai, dosaggio funzionale TAFIa, valutazione cinetica di attivazione del TAFI, dosaggio generazione di trombina con metodo fluorimetrico. Dosaggio dei fattori della coagulazione e dell'inibitore del FVIII.

Durata della prestazione: mesi 2 mesi (280 Ore)

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 dell'11.03.2020)**, dovranno pervenire **esclusivamente** a mezzo PEC indicando chiaramente nome, cognome e indirizzo del candidato, Codice Indagine **ETF_TAFI_MC** e scadenza 07.04.2021

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, 29.03.2021

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E ONCOLOGIA UMANA

F.to Il Direttore
Prof.ssa Maria Rosaria Carratù