



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE  
E ONCOLOGIA UMANA

**INDAGINE CONOSCITIVA DIMO COD. GEST\_ATTIV\_PROG\_ST 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 (Pagina Web e Albo Pretorio OnLine Uniba): 12.02.2021**

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

**Oggetto:** *Predisposizione di software per la gestione informatica delle attività di progetto (raccolta di consenso informato, registrazione dell'anamnesi pre-vaccinale, registrazione degli eventi avversi post-vaccinazione).*

**Progetto di Ricerca:** Sorveglianza degli eventi avversi dopo vaccinazione in gravidanza.

**Responsabile Scientifico:** Prof. Silvio Tafuri

**Requisiti:** Laurea magistrale in Ingegneria Elettronica, iscrizione all'albo degli ingegneri, abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere dell'informazione.

**Competenze:** Predisposizione di sistemi informativi a servizio di attività di sorveglianza epidemiologica

**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 **GEST\_ATTIV\_PROG\_ST** e scadenza 22.02.2021 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, 12.02.2021

F.to Il Direttore  
Prof.ssa Maria Rosaria Carratù