



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Prot. n. 2347
del 17/07/2024
Tit. / Cl. VII/1
Fasc. 2024-VII/1.1
decreto n. 211/2024

INTERPELLO INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO INDIVIDUALE

Publicato in data 17/07/2024 **scadenza 24/07/2024**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE

VISTA la richiesta avanzata dalla Prof.^{ssa} Francesca Antonacci, nell'ambito del progetto "Decipher unExpLored genetic Variation in rEproductive failuRe (DELIVER)";

VISTI gli art. 7, comma 6, e 37, comma 1, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165; l'art. 409 comma 3 del C.P.C.; gli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5/3/2010;

EMANA

il seguente **AVVISO DI INTERPELLO INTERNO** rivolto a n. 1 unità fra tutto il personale dipendente dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Art.1. - Oggetto dell'incarico e durata

L'opera consisterà in: **Reclutamento di casi con infertilità idiopatica e raccolta dei campioni presso cliniche di fecondazione assistita.**

Per l'attività sopra riportata, in particolare, si richiede di:

- a) informare pazienti potenzialmente interessati a partecipare al progetto DELIVER;**
- b) supportare i pazienti nella compilazione della modulistica (consenso informato e questionari);**
- c) supportare la raccolta dei campioni e consegna.**

L'opera richiesta avrà una durata di **50 giorni** e dovrà essere espletata **entro Ottobre 2024.**

Art. 2. - Requisiti attitudinali richiesti

- Esperienza pre e post laurea in ambito della infertilità idiopatica, genetica molecolare e citogenetica.

Art.3. - Modalità e termini della presentazione della domanda

Le domande, redatte in carta semplice, indirizzate al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente, dovranno essere inviate entro le **ore 12,00 del 24/07/2024** all'indirizzo PEC direzione.bioscienze@pec.uniba.it. L'indirizzo suddetto riceve sia da indirizzi PEC che da indirizzi NON PEC.

La domanda deve essere corredata da un dettagliato curriculum che non verrà restituito.

Art. 4. - Elementi di valutazione della idoneità all'incarico

La valutazione dell'idoneità all'incarico verrà effettuata dalla Prof.^{ssa} Francesca Antonacci, richiedenti la stipula del contratto.

Art. 5. - Pubblicità

Il presente AVVISO viene pubblicato sul sito Web del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente all'indirizzo: <https://manageweb.ict.uniba.it/it/ricerca/dipartimenti/dbba/amministrazione-trasparente/concorsi-e-selezioni> e all'Albo Pretorio on-line dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro all'indirizzo <http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio>.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE

Prof. Luigi Palmieri