

D.D. n. 36 del 22/2/2023 (da citare nella domanda)

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

IL DIRETTORE

VISTA la richiesta avanzata dal Prof. Giuseppe Corriero, Responsabile scientifico del progetto “PO FEAMP 2014/2020 – Misura 2.47 - Innovazione art. 47 Reg. 508/2014 - Titolo Progetto: Approcci innovativi per una acquacoltura integrata e sostenibile”, finanziato dalla Regione Puglia;

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, durata e sede

L’opera consisterà nel: **Supporto alle attività di management e coordinamento tecnico del progetto.**

In particolare, il prestatore d’opera dovrà:

- verificare la corretta archiviazione e conservazione della documentazione relativa al progetto, anche attraverso l’istituzione di un fascicolo di progetto contenente la documentazione tecnica e amministrativa;
- implementare e aggiornare, secondo la tempistica stabilita nell’Atto di Concessione la reportistica ivi richiesta con tutte le informazioni finanziarie, fisiche e procedurali relative alle attività connesse all’attuazione del progetto e, specificatamente:
 - della documentazione relativa ad ogni procedura di appalto espletata per l’attuazione dell’operazione;
 - delle spese sostenute e quietanzate, nonché della documentazione tecnica/amministrativa/contabile dell’iter amministrativo che le ha determinate;
- supportare il Responsabile Scientifico nelle attività di management e coordinamento delle attività di progetto con specifico riferimento ai rapporti istituzionali tra gli Enti coinvolti nelle attività di ricerca.

L’opera richiesta dovrà essere espletata **entro 4 mesi e comunque entro Luglio 2023** durante l’orario di lavoro del dipendente.

Art. 2. - Requisiti attitudinali richiesti

Documentata esperienza nel settore oggetto della prestazione.

Esperienza non inferiore a 5 anni nella gestione e reportistica di progetti o collaborazioni nazionali o internazionali.

Conoscenza del pacchetto Microsoft Office.

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 3 Marzo 2023** via PEC da un 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 dal Prof. Giuseppe Corriero, Responsabile scientifico del progetto "PO FEAMP 2014/2020 – Misura 2.47 - Innovazione art. 47 Reg. 508/2014 - Titolo Progetto: Approcci innovativi per una acquacoltura integrata e sostenibile".

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>.

Bari, 22 Febbraio 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE

(Prof. Luigi Palmieri)