



DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

Avviso di indagine conoscitiva interna

Pubblicato il 13/05/2022

Prot. n. 576 - I/8

In applicazione dell'art. 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e s.m.i. ed al fine di verificare preliminarmente la sussistenza di risorse umane idonee allo svolgimento dell'incarico sia all'interno della propria organizzazione, sia in servizio presso l'intero Ateneo, giusta art. 2, comma 1 lettera b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n° 1653 del 05/03/2010, si avvisa che il Dipartimento di Biologia intende conferire n. 1 incarico di collaborazione, nell'ambito del Progetto di ricerca APPROCCI INNOVATIVI PER UNA ACQUACOLTURA INTEGRATA E SOSTENIBILE – FEAMP Misura 2.47.

Oggetto della collaborazione

- 1) Collaborazione alla progettazione e alla organizzazione dell'impianto di ostricoltura da localizzarsi nei Mari di Taranto;
- 2) Collaborazione alla progettazione e alla organizzazione dell'impianto schiuditoio in box mobile localizzato presso la facoltà di Veterinaria in Valenzano (BA);
- 3) Collaborazione alla pianificazione e alla organizzazione dei campionamenti periodici previsti presso l'impianto a mare e presso lo schiuditoio;
- 4) Redazione di schede rilevamento dati e report relativi;
- 5) Realizzazione di documentazione fotografica circa le attività sperimentali condotte anche in immersione subacquea;
- 6) Rilevamento periodico dei parametri chimico/fisici delle acque marine presso l'impianto e lo schiuditoio e relative schede dati;
- 7) Collaborazione alla elaborazione statistica dei dati ed alla stesura del report finale ed eventuale presentazione dei risultati.

Requisiti richiesti

- Titolare di Partita Iva;
- Iscrizione all'Albo nazionale dei Biologi da almeno 10 anni;
- Comprovata esperienza nelle attività oggetto del profilo richiesto;

Possesso di patente nautica da diporto

Non sussistenza di cause ostative al conferimento dell'incarico (rif. Misura generale 10.3 P.T.P.C. 2020-2022).

Durata della collaborazione

La collaborazione avrà una durata di mesi 10 (dieci) a decorrere dalla data di conferimento dell'incarico.

Impegno orario settimanale previsto

L'attività dovrà essere eseguita durante l'orario lavorativo ordinario.

Modalità di presentazione della domanda

La domanda, da redigersi in carta semplice, dovrà pervenire **entro il termine perentorio del giorno 20 maggio 2022 alle ore 12,00 esclusivamente a mezzo pec al seguente indirizzo:**

direttore.biologia@pec.uniba.it. Il termine fissato per la presentazione delle domande è perentorio e, pertanto, le istanze che dovessero pervenire oltre il termine stabilito saranno ritenute nulle.

Elementi di valutazione

La valutazione di idoneità all'incarico si baserà sul *curriculum*, sui titoli posseduti.

Pubblicizzazione dell'avviso

Il presente avviso di indagine conoscitiva interna viene pubblicato in data odierna a mezzo:

1. affissione all'albo del Dipartimento di Biologia dell'Università di Bari Aldo Moro;
2. pubblicazione sul sito Web UNIBA:
<http://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro/indaginiconoscitive>.
3. Pubblicazione sull'Albo Pretorio online UNIBA_
<http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio/albo-pretorio-on-line>

Bari, lì 13/05/2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Giuseppe Corriero