

Affisso all'Albo Ufficiale del Dipartimento il 08/09/2022
Pubblicato sulla pagina WEB UNIBA il 08/09/2022
Albo pretorio UNIBA: pubblicazione dal 08/09/2022 al 07/10/2022



DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

Avviso di indagine conoscitiva interna

Pubblicato il 08/09/2022

Prot. n. 1000 - 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 occasionale, nell'ambito del Progetto di Ricerca "FEAMP 2014/2020 Misura 2.47"

Profilo richiesto

Tecnico laureato per campionamenti subacquei ed in laboratorio, caricamento ed elaborazione dati biometrici

Oggetto della collaborazione

Collaborazione tecnica alla raccolta di dati oceanografici e biometrici su molluschi lamellibranchi in immersione e in stabulario. Caricamento e d elaborazione statistica dei dati raccolti.

Requisiti richiesti

Brevetto immersioni subacquee open water. Comprovate esperienze per le elaborazioni statistiche dei dati in ambiente R

Durata della collaborazione

La collaborazione avrà una durata di mesi 4 (quattro) 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 15 settembre 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/indagini-conoscitive>.
3. Pubblicazione sull'Albo Pretorio online UNIBA_ <http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio/albo-pretorio-on-line>

Bari, lì 08/09/2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Giuseppe Corriero