

ICE-VP 100/2024 Rep. VII/1 Prot. 1633 del 30/04/2024

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 100

RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

Docente proponente: FABIO ATTORRE

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

VISTO l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore

presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata da FABIO

ATTORRE

CONSIDERATA la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente

all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 23/04/24

si rende noto che il Dipartimento di Biologia ambientale intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Collaboratore editoriale per la rivista Annali di Botanica (Sapienza Università Editrice).

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Collaborazione diretta con il direttore responsabile di Annali di Botanica per tutte le fasi di realizzazione della rivista: gestione delle relazioni e redazione della relativa documentazione legata alla produzione on-line e a mezzo stampa della rivista stessa. La collaborazione prevede l'interazione attraverso supporto informatico e/o in presenza, a seconda delle necessità, con gli autori e le autrici dei lavori sottomessi per la pubblicazione, con i revisori, con il Comitato Scientifico della rivista e con gli Uffici di Ateneo preposti

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale/specialistica: Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Scienze della Comunicazione o Relazioni internazionali o Scienze Biologiche o Scienze Naturali

Laurea triennale: Laurea triennale in Scienze della Comunicazione o Relazioni internazionali o Scienze Biologiche o Scienze Naturali e Master universitario di I livello in discipline attinenti la divulgazione e comunicazione della Scienza.

Altri titoli richiesti: Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Scienze della Comunicazione o Relazioni internazionali o Scienze Biologiche o Scienze Naturali o in alternativa Laurea triennale in Scienze della Comunicazione o Relazioni internazionali o Scienze Biologiche o Scienze Naturali e Master universitario di I livello in discipline attinenti la divulgazione e comunicazione della Scienza.

Titoli valutabili: Esperienze pregresse nel supporto editoriale di riviste scientifiche

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 12 mesi

PUBBLICAZIONE:

 $Il\ presente\ avviso\ sar\`a\ inserito\ sul\ proprio\ sito\ web\ e\ sul\ portale\ della\ Trasparenza\ di\ Ateneo\ dal\ 30/04/24\ al\ 07/05/24\ 23:59.$

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato *curriculum vitae*, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: carlotta.forcesi@uniroma1.it.

Roma, 30/04/24

F.to Il Direttore prof.ssa LAURA SADORI