

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**PNRR – MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4, D.D. n.1034 del 17/06/2022, CN5 SPOKE7,
“National Biodiversity Future Center – NBFC”, CUP B83C22002950007**

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.40/2023

riservata al solo personale dipendente
richiesta presentata dalla **prof.ssa Isabella Saggio**

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 l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il Decreto Direttoriale MUR n. 1034 del 17/06/2022, dove all'art. 1 si stabilisce che ammesso a finanziamento il Centro Nazionale "National Biodiversity Future Center", tematica "Bio-diversità", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000033, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo "National Biodiversity Future Center";

Vista la D.D. n. 939/2023, prot. n. 0017546 del 23/02/2023 con la quale l'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione autorizza lo storno di bilancio al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, progetto CN5_SPOKE_7_DBBCD, per l'importo di € 1.410.140,00;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di due incarichi di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Isabella Saggio;

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,

SI RENDE NOTO CHE IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 2 INCARICHI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLE PRESTAZIONI

Consulenze per attività di divulgazione scientifica in relazione alle attività promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell'ambito del progetto PNRR CN5 spoke 7, di cui è responsabile.

1. Esperto di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche;
2. Esperto attività di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche, video e di comunicazione.

TITOLI RICHIESTI

- Laurea magistrale o Laurea vecchio ordinamento in materie scientifiche

COMPETENZE DEL PRESTATORE

- titoli di formazione in comunicazione scientifica post-laurea inclusi Master. Ampia e consolidata esperienza di divulgazione scientifica, ampia e consolidata esperienza nell'utilizzo dei diversi linguaggi della comunicazione della scienza incluso quello radiofonico.



DURATA E LUOGO: collaborazione da svolgersi per un periodo di 1 mese, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 14.12.2023 al 20.12.2023.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 20.12.2023 alle ore 10.00 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una email all'indirizzo

concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio