

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 2/2022**  
riservata al solo personale dipendente della presente Università.  
**Proponente: Prof. [Carlo Rondinini](#)**

**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";

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. Carlo Rondinini;

**SI RENDE NOTO CHE IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE.**

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Confronto di metodi di analisi di site irreplaceability per i mammiferi.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Formazione: Formazione accademica in ambito delle Scienze Naturali o Ambientali
- Esperienza: Esperienza di ricerca e pubblicazioni scientifiche inerenti alla distribuzione e allo stato di conservazione dei mammiferi; esperienza nei metodi sistematici di identificazione delle priorità di conservazione
- Competenze: capacità di raccogliere e analizzare dati sullo stato di conservazione delle specie di mammiferi a livello globale; conoscenza dei pacchetti e dei metodi di analisi dell'irreplaceability delle specie
- Titoli: laurea magistrale o equivalente

**DURATA E LUOGO:** attività da svolgersi entro 30 giorni dalla stipula del contratto, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 24/01/2022 al 29/01/2022.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 29/01/2022 alle ore 10.00 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una e-mail all'indirizzo:

concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it

Roma, 24/01/2022

Il Direttore del Dipartimento  
F.to prof. Marco Oliverio