

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 19/2020
riservata al solo personale dipendente di Sapienza Università di Roma
Proponente: Prof. Paolo Ciucci

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", reso esecutivo con D.D. n. 1645 prot. 48943 del 29/05/2019;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. Paolo Ciucci;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di 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. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Analisi dati satellitari di migrazione grandi erbivori (800 traiettorie di migrazione di 40 mandrie di cervo elafò) usufruendo delle banche dati custodite dalla Federazione Edmund Mach (Trento).

- **Titoli:** Laurea magistrale in ecologia animale o equipollente
- **Formazione:** Zoologia, ecologia animale
- **Esperienza:** analisi dati spaziali e modellistica con R
- **Competenze:** lingua inglese, uso software modellistici, familiarità con la gestione banche dati relative agli spostamenti grandi erbivori selvatici e analisi di dati telemetrici

DURATA E LUOGO: dal conferimento dell'incarico ed entro 60 giorni, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 25/11/2020 al 1°/12/2020.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire **entro il 1°/12/2020 alle ore 10.00** la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando un'email all'indirizzo concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it

Roma, 25 novembre 2020

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio