



ICE-VP 89/2024
Protocollo n. 1353
Rep. n. 89 Classif. VII/1

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 89
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

Docente proponente: MARY ANNE TAFURI

- 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 **MARY ANNE TAFURI**
- 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 **04/04/24**

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:

Conoscenze di paleobiologia delle popolazioni umane della preistoria italiana

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Il candidato dovrà redigere un database che comprenda dati editi di paleopatologia delle popolazioni umane antiche della preistoria italiana. Sarà valutata la capacità di lavorare con software per la collezione di dati (pacchetto microsoft office) e la loro relativa analisi (linguaggio di programmazione R e software statistici). Sono richieste competenze sulla paleopatologia di popolazioni umane antiche e capacità di interpretazione e integrazione con dati di altra natura (archeologici, isotopici, osteologici).

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: non richiesto

Laurea magistrale/specialistica: LM-11

Laurea triennale: L-43

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **8 mesi**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **16/04/24** al **23/04/24 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, **16/04/24**

Il Direttore
prof.ssa LAURA SADORI