

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 3749 del. 17.12.2024
Rep. n. 259/2024

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

Docente proponente: Prof.ssa Valentina Gazzaniga

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 1 incarico di lavoro autonomo presentata dalla prof.ssa Valentina Gazzaniga, giusto prot. n. 0003518 del 03.12.2024;

Vista la delibera del Consiglio di dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche del 04.12.2024;

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 Scienze e Biotecnologie medico - chirurgiche intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Ricerca universitaria finalizzata all'attività di schedatura sistematica dei materiali scheletrici provenienti dagli scavi di Castel Malnome e Casalbertone, inclusiva dei risultati di studio radiologico effettuati e relativa valutazione paleopatologica, nell'ambito del progetto **PRIN 2022 cod. 202255L4YW "Early-life adversities: writing a biological history of childhood through a transdisciplinary approach"**, **Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1, D.D. n. 104/2022 - Next Generation EU - CUP B53D23007790006 – Titolare del fondo: Prof.ssa Valentina GAZZANIGA**

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Si richiede Laurea Magistrale in una delle seguenti classi:

- Laurea Magistrali in Biologia
- Laurea Magistrale in Scienze della Natura

(classe LM06 o LM60) ed equiparate specialistiche - vecchio ordinamento (Laurea in Scienze biologiche, Laurea in Scienze Natura, Laurea in Biologia ed Evoluzione Umana)

- Comprovata esperienza di collaborazione con enti pubblici rivolti alla conservazione dei resti biologici antichi

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 4 mesi

Impegno previsto: 4 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **17.12.2024 al 24.12.2024**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE all'indirizzo e-mail segreteriaadsbmc@cert.uniroma1.it, ed entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato:

- curriculum vitae
- documento di riconoscimento
- parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, li 17/12/2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giacomo Frati

Firmato digitalmente da

GIACOMO FRATI

CN = GIACOMO FRATI
C = IT