



Prot. n. 1450 del 25/07/2022 Rep. 227/2022

**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.Dlgs. 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 dalla Prof.ssa Valentina GAZZANIGA;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/07/2022;

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 Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche intende conferire n1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Allestimento resti biologici

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **1 Mese** presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche – Latina.

MOTIVAZIONE, OBIETTIVO E PROGETTO SOTTESI AL CONFERIMENTO DELL'INCARICO:

Allestimento resti biologici da parte di personale altamente specializzato.

MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE:

il personale vincitore dovrà allestire i resti biologici di individui antichi nelle diverse occasioni relative alla divulgazione (registrazione video, eventi negli istituti scolastici, allestimento mostre).

PROFILO PROFESSIONALE E CARATTERISTICHE CURRICULARI:

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.

REQUISITI DI AMMISSIONE E CRITERI SELETTIVI DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA:

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). Dimostrate competenze scientifiche in temi di Antropologia fisica. Comprovata esperienze nel settore dello studio antropologico di materiale osseo antico e tardo-antico, con particolari riferimenti al materiale osseo proveniente dalle necropoli del territorio romano. Competenze nella modellazione digitale e nella stampa 3D. Precedenti esperienze in allestimento espositivo di resti biologici antico.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo

Dal 25/07/2022 al 01/08/2022

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire all'indirizzo mail: concorsidsbmc@cert.uniroma1.it, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, 25/07/2022

f.to

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Antonella CALOGERO**