



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Codice ICE-VP_02/2024

Id. 4/VP
[mod.5v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

CENTRO PREVISIONE, PREVENZIONE E CONTROLLO DEI RISCHI GEOLOGICI

Docente proponente: GABRIELE SCARASCIA MUGNOZZA

- 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 **GABRIELE SCARASCIA MUGNOZZA**
- 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 Centro previsione, prevenzione e controllo dei rischi geologici intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Geomodellazione 3D di dati multi-sorgente a supporto della caratterizzazione di siti industriali contaminati

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Titolo della prestazione: "Geomodellazione 3D di dati multi-sorgente a supporto della caratterizzazione di siti industriali contaminati"

Durata della prestazione: 18 mesi

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale/specialistica: Laureato LM 74 Scienze e Tecnologie geologiche _ Classe laurea ingegneria per L'ambiente e territorio LM 35

Altri titoli richiesti: Laureato LM 74 Scienze e Tecnologie geologiche _ Classe laurea ingegneria per L'ambiente e territorio LM 35

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **18 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **20/07/24 al 25/07/24 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Centro previsione, prevenzione e controllo dei rischi geologici, 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: **stefania.macri@uniroma1.it**.

Roma, **19/07/24**

F.to Il Direttore
prof. GABRIELE SCARASCIA MUGNOZZA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93