

CENTRO DI RICERCA CERi
"Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici"



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 1232 del 30/11/2022
Rep. n. 129/2022

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

Docente proponente: Prof.ssa Francesca Bozzano

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 Francesca Bozzano, prot. n. 1231 del 30/11/2022;

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 di Ricerca CERi "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: Attività di ricerca concernente "Post-processamento attraverso sistemi GIS di dati interferometrici satellitari per la individuazione di versanti instabili nella Regione Lazio", nell'ambito dell'Accordo di Cooperazione Istituzionale stipulato con la Regione Lazio avente ad oggetto la realizzazione di uno studio specialistico sul tema "Monitoraggio delle deformazioni al suolo di parte del territorio della Regione Lazio tramite interferometria satellitare"

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Profilo professionale e caratteristiche curriculari:

Alta formazione ed esperienza nel campo dei rischi geologici, con particolare riferimento al rischio idrogeologico alle analisi a scala territoriale anche attraverso utilizzo di dati interferometrici satellitari, esperienza nella gestione di dati ambientali e cartografia in ambiente GIS.



REQUISITI RICHIESTI

possesso di laurea magistrale ovvero specialistica ovvero quinquennale in scienze geologiche;
Titoli valutabili: corsi di formazione / master sul tema dei rischi geologici, contratti con enti pubblici o privati su argomenti affini a quelli della prestazione richiesta, eventuali pubblicazioni scientifiche

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: l'attività dovrà concludersi entro 11(undici) mesi

Impegno previsto: da concordare con il docente responsabile del progetto secondo il cronoprogramma di lavoro

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 30 novembre al 6 dicembre 2022 [indicare un termine non inferiore a 5 e non superiore a 10 giorni].

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Centro di Ricerca CERl, mail direttore.ceri@uniroma1.it, 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.

Roma, 30/11/2022

Il Responsabile di Struttura
F.to Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza