

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



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PRC_11_2022

Prot. n. 1309 del 29/12/2022

Rep. n. 133/2022

**DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE
DISPONIBILI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"
IL DIRETTORE**

- Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- Visto il 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 del procedimento per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della prestazione "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 nel 2022, 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", presentata dalla prof.ssa Francesca Bozzano in data 30/11/2022, prot. n. 0001231 del 30/11/2022;
- Visto l'avviso prot. n. 1232 del 30/11/2022, rep. n. 129/2022, pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 30/11/2022;
- Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Centro di Ricerca CERi;

DICHIARA

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento dell'attività di "Revisione e aggiornamento di database e delle corrispondenti cartografie geologiche, geomorfologiche (pericolosità geologiche) geologico-tecniche, idrogeologiche delle aree in cui insistono le opere acquedottistiche del Peschiera e del Marcio" in quanto le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto del predetto incarico non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Roma, 29/12/2022

IL DIRETTORE DEL CERi
F.to Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza