

Prot. n. 2186.VII/1 del 24.07.2018

**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 dell'attività di "**Gestione ed analisi tramite archivi informatizzati di dati di natura idrogeologica ed idrogeochimica per il controllo e il monitoraggio dei sistemi di bonifica di falda e terreni in siti contaminati**" presentata in data 12 luglio 2018, prot. 2002.VII/1 dal Prof. Marco Petitta;
- Visto l'avviso prot.n. 2021.VII/1 del 13.07.2018 pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 13 luglio 2018;
- 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 Dipartimento di Scienze della Terra;

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 "**Gestione ed analisi tramite archivi informatizzati di dati di natura idrogeologica ed idrogeochimica per il controllo e il monitoraggio dei sistemi di bonifica di falda e terreni in siti contaminati**" 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, 24 luglio 2018

IL RESPONSABILE DI STRUTTURA

IL DIRETTORE

F.to: Prof. Paolo Ballirano

