

## **DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

D.D. n. 283/2018 Prot. n. 1961 del 3 luglio 2018

## AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE (riservata al solo personale dipendente dell'Università "La Sapienza")

Docente proponente: Laganà Aldo

**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", reso esecutivo con D.R. n. 1539 del 12 giugno 2018;

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura, diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo, presentata dal Prof. Aldo Laganà;

**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Chimica intende conferire un incarico di collaborazione a titolo gratuito per lo svolgimento della seguente attività:

Elaborazione di dati sperimentali relativi ad alterazione e degrado di materiali lapidei per estrarre un algoritmo di ottimizzazione e un modello di manutenzione nell'ambito del progetto SMART CITIES

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:** Laurea specialistica o magistrale o di vecchio ordinamento in Chimica. Conoscenza della chemiometria e della modellistica applicata ai processi chimici.

**DURATA E LUOGO:** 4 mesi – Dipartimento di Chimica

Il presente avviso sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 3 luglio 2018 al 10 luglio 2018.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Chimica, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 3 luglio 2018

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Aldo Laganà