

## **DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

**D.D. n. 389/2018**

**Prot. n. 2905 dell' 8 ottobre 2018**

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

**Docente proponente: Piozzi Antonella**

**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 dalla Prof.ssa Antonella Piozzi;

**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:

#### **Sviluppo di nuovi materiali a base di bioceramici per la rigenerazione ossea dei mascellari**

nell'ambito del progetto BIOCERMAT

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:** Laurea magistrale in Chimica Industriale – indirizzo materiali polimerici.

**DURATA E LUOGO:** 8 mesi – Dipartimento di Chimica

Il presente avviso sarà inserito sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo dall' **8 ottobre 2018** al **15 ottobre 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, 8 ottobre 2018

f.to **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
Prof. Aldo Laganà

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