

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

Docente proponente: Stefano LUPI

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 non abituale presentata dal **Prof. Stefano Lupi** in data 11/10/2019;

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

si rende noto che il Dipartimento di FISICA intende conferire n.1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto alle attività del progetto 3D Graphene

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Dottorato di ricerca / PHD
- esperienza: almeno 1 anno di esperienza su misure di acustica
- competenze attività: misure acustiche, misure ottiche su grafene

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 2 mesi

Impegno previsto omnicomprensivo ente / lavoratore : 4.000,00 euro

Fondi: Graphene 3D MAECI

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo **dal 16/10/2019 al 21/10/2019.**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al seguente indirizzo di posta elettronica incarichi-esterni-fisica@uniroma1.it all'attenzione del Direttore del Dipartimento di FISICA entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 16/10/2019

F.to Il Direttore Del Dipartimento
Prof. Paolo Mataloni