

Bando 29/2021 Prot. 1633 del 09/11/2021

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

Docente proponente: Prof.ssa Concetta Sibilìa

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";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo per attività di comprovata specializzazione presentata dalla Prof.ssa Concetta Sibilìa;

Si rende noto che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento della seguente attività a titolo gratuito:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Caratterizzazione radiometrica e fotoacustica di materiali, con la messa a punto della strumentazione per test nondistruttivi

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Possesso di Laurea in Ingegneria o equivalenti. Comprovata esperienza nel campo delle caratterizzazioni fotoacustiche, con specializzazione e competenza di tipo ingegneristico

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata:12 mesi. Si ha necessità di personale con esperienza pluriennale (almeno vent'anni) in grado di gestire l'apparato sperimentale di radiometria e di fotoacustica sia nel visibile che nel vicino IR, con elevate competenze di tipo elettronico per la modifica e messa a punto di un nuovi set up di misura di caratterizzazione, oltre ad avere competenza di elaborazione dati.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 09/11/2021 al 16/11/2021

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 9 novembre 2021

Il Direttore

Adalberto Sciubba