



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

Docente proponente: Prof. Emanuele Nunzio Spadaro

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 presentata dal Prof. Emanuele Nunzio Spadaro;

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

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

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

attività di sviluppo di una teoria della rettificabilità delle correnti basata su una tecnica di convoluzione affine, con applicazioni allo studio dei difetti di codimensione maggiore di uno nei modelli matematici della scienza dei materiali, nell'ambito del Progetto "ERC HiCos 23017".

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: titolo di dottore di ricerca in Matematica; produzione scientifica attinente al tema della collaborazione.
- esperienza e competenze attività: i candidati devono essere ricercatori in Matematica con esperienza pluriennale nello studio delle questioni di teoria geometrica della misura, con particolare riferimento alle applicazioni a modelli di matematica applicata per la scienza dei materiali.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: entro 30 giorni dall'inizio dell'attività

Luogo: Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 08/10/2019 al 13/10/2019.



Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 8 ottobre 2019

F.to
La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Isabella Birindelli