



Prot. 1454 del 22/11/2018

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.
Docente proponente: Clara NERVI**

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 dalla Prof.ssa Clara NERVI;
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 Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche intende conferire n1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *"Identificazione di nuovi meccanismi epigenetici/trascrizionali che regolano l'ematopoiesi normale e patologica"*, nell'ambito della Ricerca universitaria del Progetto: Ricerca Scientifica 2016 .

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea in Biotecnologie Mediche ovvero titolo universitario ritenuto equivalente dalla Commissione esaminatrice ai soli fini della presente selezione.

Esperienza professionale in Biologia Cellulare e Molecolare, nella regolazione epigenetica/trascrizionale dell'espressione genica, isolamento e coltura di cellule staminali, comprovata da presentazioni a convegni e pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali. Precedente esperienza lavorativa presso Atenei ed Enti di ricerca italiani e stranieri finalizzata ad attività di ricerca su cellule staminali e meccanismi epigenetici.

Conoscenza della lingua Inglese e capacità di utilizzo dei sistemi informatici.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **3** mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 22/11/2018 al 29/11/2018.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, 22/11/2018

f.to

**II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Antonella CALOGERO**