



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

Codice Bando KOWABIO2016/Stefanutti

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12.08.2008 e successive modifiche e integrazioni;

Vista la richiesta della prof.ssa Claudia Stefanutti del 23 novembre 2016;

Visto il parere favorevole espresso dal Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare del 15.12.2016;

Considerate le esigenze oggettive a supporto della richiesta;

Si rende noto che il Dipartimento di Medicina Molecolare intende conferire un incarico per lo svolgimento della seguente attività di collaborazione:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Monitoraggio Biologico Specialistico nel campo delle malattie metaboliche nell'ambito del progetto "A double-blind, randomised, placebo-controlled, parallel group, 12-week study of pitavastatin in high risk hyperlipidaemia in childhood" finanziato da Kowa Company Ltd – resp. scientifico prof.ssa Claudia Stefanutti

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Specialistica in "Biologia cellulare e molecolare";
- Diploma di operatore tecnico di Immunoematologia e trasfusione con competenze in sistemi biologici (colture cellulari) sistemi immunologici (immunofluorescenza, ELISA), sistemi molecolari (PCR, nested-PCR) e tecniche di studio dell'espressione genetica (geni candidati per la diagnostica differenziale dell'ipercolesterolemia familiare) applicabili a modelli di ricerca nell'ambito delle dislipidemie geneticamente determinate;

DURATA E LUOGO DI ESECUZIONE: 12 mesi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare – Unità di tecniche terapeutiche extracorporee -Laboratorio per lo studio Diagnosi, terapia delle dislipidemie e prevenzione dell'Aterosclerosi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento di Medicina Molecolare ed inserito sul proprio sito web per 7 giorni a partire dalla data di pubblicazione.

Coloro i quali, tra il personale dipendente, sono interessati alla collaborazione di cui sopra dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae all'attenzione della prof.ssa Claudia Stefanutti presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Medicina Molecolare – Viale Regina 291 – 00161 Roma, includendo il parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 19 dicembre 2016

f.to Il Direttore
Prof. Angela Santoni