



investiamo nel vostro futuro

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL
PROGETTO DI FORMAZIONE "NUOVI FARMACI BIOTECNOLOGICI
ATTIVI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELL'ATTIVITA'
RECETTORIALE"- PON01_02464**

Codice Bando: DOC2/PON2464

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;

Visto il progetto di Formazione PON _02464 "NUOVI FARMACI BIOTECNOLOGICI ATTIVI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELL'ATTIVITA' RECETTORIALE"

Vista la richiesta del Prof Alberto Gulino del 20 giugno 2014;

Visto il parere favorevole espresso dal Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare del 30 giugno 2014;

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 docenza:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: docenza specificamente dedicata alle metodologie necessarie allo studio di colture primarie e ai sistemi cellulari in vitro, alle tecniche di modulazione dell'espressione genica e trasduzione, per lo studio degli effetti di nuovi farmaci sulle funzioni cellulari

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea in Medicina e Chirurgia o Laurea specialistica in Scienze Biologiche o discipline affini;
- Comprovata conoscenza dei modelli sperimentali in vitro e di colture primarie, utilizzabili per lo studio degli effetti di nuovi farmaci sulle funzioni cellulari;
- Comprovata esperienza nell'insegnamento di argomenti attinenti il progetto di ricerca PON _02464



DURATA E LUOGO DI ESECUZIONE: 8 mesi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare sede di Palermo- Università di Palermo – Dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche – Laboratorio Fisiopatologia Cellulare e Molecolare

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, alla segreteria del Laboratorio di Oncologia Molecolare –prof. A. Gulino - Dipartimento di Medicina Molecolare – Viale Regina Elena, 291– Roma, includendo il parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 18 luglio 2014

Firmato

Il Direttore
Prof. Angela Santoni