



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



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: Gulino/Doc 02464**

**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 del Prof Alberto Gulino del 15 aprile 2014;

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

**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 alla metodologie necessarie allo studio di modelli in vitro ed in vivo per lo studio degli effetti di nuovi farmaci sulle funzioni di cellule e tessuti

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Laurea in Medicina e Chirurgia o Laurea specialistica in Scienze Biologiche o discipline affini
- Comprovata conoscenza dei modelli sperimentali in vitro ed in vivo, focalizzati allo studio degli effetti di nuovi farmaci sulle funzioni di cellule e tessuti;
- Esperienza nell'insegnamento di argomenti attinenti il progetto di ricerca PON\_02464

**DURATA E LUOGO DI ESECUZIONE:** 12 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, 17 aprile 2014

Il Direttore  
Prof. Angela Santoni