



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



investiamo nel vostro futuro

IL DIRETTORE

VISTO il 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 bando di selezione del 4 agosto 2014 - codice bando Colture/PON1059 per il conferimento di un incarico di collaborazione nell'ambito del progetto di formazione: "Sviluppo di una nuova piattaforma tecnologica per il trattamento non invasivo di patologie oncologiche basata sull'uso di ultrasuoni focalizzati" finanziato con fondi PON01_01059;

VISTI i verbali relativi alla valutazione dei titoli e al colloquio del 9 e 10 settembre 2014;

VERIFICATA la regolarità degli atti;

APPROVA

gli atti concorsuali e nomina la dott.ssa **Claudia Mosca** vincitrice della selezione per l'affidamento di un incarico di collaborazione per l'espletamento dell'attività di supporto tecnico per l'allestimento di colture primarie e sistemi cellulari in vitro in sospensione e in monostrato, alla produzione di ceppi virali, alle infezioni sperimentali di colture cellulari, alla rilevazione di antigeni virali e cellulari mediante immunofluorescenza, saggi quantitativi per il calcolo del titolo virale, per la determinazione dell'apoptosi cellulare e per la valutazione della proliferazione cellulare, per lo studio degli effetti di nuovi trattamenti basati sugli ultrasuoni focalizzati sulle funzioni cellulari e sulle patologie infettive nell'ambito del progetto di Formazione "Sviluppo di una nuova piattaforma tecnologica per il trattamento non invasivo di patologie oncologiche basata sull'uso di ultrasuoni focalizzati" - PON01_01059 da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare - sede di Palermo - Università di Palermo - Dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche - Laboratorio Fisiopatologia Cellulare e Molecolare" - Resp. scientifico prof. Alberto Gulino.

Roma,

Firmato

Il Direttore

Prof. Angela Santoni

Università degli Studi di Roma "La Sapienza" -
Dipartimento di Medicina Molecolare-
Segreteria Amministrativa

CF 80209930587 PI 02133771002 Viale Regina Elena, 291, 00161 Roma
T (+39) 06 49255113/682 F (+39) 06 49255658