



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 7 ottobre 2014 - codice bando SPERMOL/Santoni per il conferimento di un incarico di collaborazione nell'ambito del progetto "sviluppo di molecole capaci di modulare vie metaboliche intracellulari redox-sensibili per la prevenzione e la cura di patologie infettive, tumorali, neurodegenerative e loro delivery mediante piattaforme nanotecnologiche" - PON01_01802;

VISTI i verbali relativi alla valutazione dei titoli e al colloquio del 28 ottobre 2014;

VERIFICATA la regolarità degli atti;

APPROVA

gli atti concorsuali e nomina la dott.ssa **Linda Quatrini** vincitrice della selezione per l'affidamento di un incarico di collaborazione per l'espletamento dell'attività di sperimentazione di nuove molecole in grado di modulare la risposta immunitaria innata mediante tecniche di citofluorimetria multiparametrica e di microscopia confocale nell'ambito del progetto: "sviluppo di molecole capaci di modulare vie metaboliche intracellulari redox-sensibili per la prevenzione e la cura di patologie infettive, tumorali, neurodegenerative e loro delivery mediante piattaforme nanotecnologiche" - PON01_01802 da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare - sede di Palermo - Università di Palermo, sotto la responsabilità scientifica della prof. Angela Santoni.

Roma, 29 ottobre 2014

Firmato Il Direttore
Prof. Angela Santoni