



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



investiamo nel vostro futuro

IL DIRETTORE

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 699 del 13.3.2014;
- VISTO il Progetto di ricerca: "Piattaforme tecnologiche innovative per l'ingegneria tissutale" finanziato con fondi PON - PON01_00829;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare del 6.2.2014;
- VISTO il bando di selezione del 16.04.2014 per l'assegnazione di 8 assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca di categoria B tipo I – SSD MED04 della durata di un anno (codice Bando: PON829/Lembo) nell'ambito del progetto PON01_00829;
- VISTI i verbali della Commissione giudicatrice del 6, 7 e 8.05.2014 relativi alla procedura selettiva di cui al bando codice PON829/Lembo;
- VERIFICATA la regolarità degli atti;

DISPONE

Art 1.- Sono approvati gli atti concorsuali relativi al conferimento di otto assegni di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca di categoria B - Tipologia I, della durata di un anno, settore scientifico disciplinari MED/04, nell'ambito del progetto: "Piattaforme tecnologiche innovative per l'ingegneria tissutale" – PON01_00829 per la ricerca "Aspetti cellulari e molecolari del controllo delle cellule staminali", 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. Giuseppe Lembo.

