



IL DIRETTORE

Prot. 272/13

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI

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 rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008 e n. 586 del 6/7/2009;
- **Vista** la richiesta della Prof.ssa Speranza Donatella Rubattu, Responsabile Scientifico del progetto PRIN 2009 "Basi genetico molecolari delle alterazioni vascolari funzionali e strutturali in un modello animale di stroke";
- **Vista** l'impossibilità di far fronte alla suddetta richiesta con il personale in servizio presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare;
- **Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/03/2013;
- **Considerato** che dalla verifica preliminare di cui all'avviso n. 11/13 prot. 176/13 del 27/03/13 non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare;
- **Vista** la procedura comparativa n. 9/13 prot. n. 208 del 03/04/13 per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa da svolgere presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, che prevede la seguente prestazione: Attività di supporto alla ricerca: "Basi genetico molecolari delle alterazioni vascolari funzionali e strutturali in un modello animale di stroke", finanziato con fondi Progetto PRIN 2009 ex conto 8.1.2.1.9.1;
- **Visto** il verbale della Commissione composta dai Proff. Massimo Volpe, Speranza Donatella Rubattu e dal Dott. Pietro Francia, redatto in data 23/04/2013

DISPONE

Art. 1) L'approvazione degli atti concorsuali relativi a detta procedura per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento della prestazione: **Attività di supporto alla ricerca: "Basi genetico molecolari delle alterazioni vascolari funzionali e strutturali in un modello animale di stroke"**.

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria di merito: Dott.ssa **Roberta COLUCCIA**

Art. 3) Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di cui alla presente selezione, alla Dott.ssa **Roberta COLUCCIA**

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web del Dipartimento.

Roma, 30/04/2013

Il Direttore
Prof.ssa Maria Rosaria Torrisi
(Firmato in originale)