



**Prot. 60**  
**del 7.3.2014**  
**POS. K01**

#### IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 4108 del 19.11.2012;

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare del 28.10.2013;

VISTO il Bando di concorso per l'assegnazione di n. 1 assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca di categoria B - Tipologia II della durata di un anno, per i settori scientifico disciplinari FIS/07 – ING\_INF/01 del 3 febbraio 2014 (codice bando – MINDView-II/Pani);

VISTO il decreto di nomina della Commissione giudicatrice del 26.02.2014;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice del 3,5 e 6 marzo 2014;;

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

#### DISPONE

L'approvazione degli atti concorsuali relativi al conferimento di un assegno di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca di categoria B - Tipologia II - SSD FIS/07 – ING\_INF/01 della durata di un anno, nell'ambito del progetto "MindView Multimodal Imaging of Neurological Disorders" - finanziato da FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-1 – G.A. 603002 per la ricerca: "fisica dei rivelatori di radiazione gamma sensibili alla posizione basati su cristalli di scintillazione, scintillatori, spettrometria gamma, elettronica di lettura dei segnali, conversione analogica digitale dei segnali, elaborazione delle immagini", da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato **vincitore** il Dott. **Andrea Fabbri** nato a Roma il 29/05/1982.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Medicina Molecolare e sul sito web dell'Ateneo e del Dipartimento.

Firmato Il Direttore  
Prof. Angela Santoni