



IL DIRETTORE

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 699/2014 del 13.03.2014;
- VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare del 18.09.2014;
- VISTO il Bando di concorso per l'assegnazione di n. 1 assegno per lo svolgimento dell'attività di ricerca di categoria B - Tipologia I della durata di un anno, per il settore scientifico disciplinare MED04 del 24 settembre 2014 (codice bando – RicSc2012/GIANNINI);
- VISTO il decreto di nomina della Commissione giudicatrice del 17.10.2014;
- VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice del 20 e del 22 ottobre 2014;
- VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

DISPONE

Art 1.- Sono approvati gli atti concorsuali relativi al conferimento di un assegno 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: "The NA damage response (DDR) as a potential therapeutic target for MYCN-dependent-tumors" – Ricerca Scientifica 2012 per la ricerca "Ruolo della DNA damage response nel controllo della proliferazione di cellule staminali e precursori neuronali responsivi alla via Hedgehog-N_Myc", da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare - Responsabile scientifico prof. Giuseppe Giannini.

Art 2 – E' approvata la seguente graduatoria relativa al bando di cui in premessa:

Posizione	Candidato/a	Punteggio
1	SARDINA FRANCESCA	75,1
2	COLICCHIA VALERIA	72,6
3	PELOSI ANDREA	71,2
4	CICCONE SARAH	70,2
5	PALELLA ELISABETTA	52

Art.3 Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarata **vincitrice** la Dott.ssa **Francesca Sardina**, nata a Palermo il 3 ottobre 1984. L'assegno che, per la rinuncia del vincitore, o per mancata assegnazione, resta disponibile, sarà attribuito al successivo idoneo secondo l'ordine della presente graduatoria di merito.

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