



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

DISPOSTO DIRETTORE
n. 13/2016 del 9 settembre 2016
Procedura rif. n. 06/2016

- Visto** Il Regolamento d'Ateneo per l'assegnazione di Borse di Studio per Attività di Ricerca D.R. n. 181 del 31.05.2012;ù
- Vista** La delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/06/2016 con la quale è stata approvata la indizione di una procedura concorsuale per l'assegnazione di n.2 Borse di studio per attività di ricerca per il Dipartimento di Scienze radiologiche, oncologiche, anatomico patologiche, SSD Med 08, titolo del progetto: "MECHANISMS AND TREATMENT OF CORONARY MICROVASCULAR DYSFUNCTION IN PATIENTS WITH GENETIC OR SECONDARY LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY"; Responsabile scientifico Prof.ssa Giulia d'Amati.
- Accertata** la disponibilità finanziaria per fondi del Ministero della Salute (NET -2011-02347173)
- Visto** il bando pubblicato in data 7/07/2016 con scadenza 26/07/2016 sui siti web del Dipartimento, Università La Sapienza;
- Visto** il Disposto n. 10 del 27/07/2016 con il quale è stata nominata la Commissione di valutazione delle domande;
- Visti** i verbali redatti dalla Commissione del 28 luglio e del 4 agosto 2016;
- Verificata** la regolarità della procedura concorsuale

DISPONE

L'approvazione degli atti della procedura selettiva per titoli per l'assegnazione di n. 2 borse di studio per attività di ricerca per le esigenze del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico Patologiche di Sapienza Università di Roma.

I contratti avranno durata di mesi 12.

Pertanto alla D.ssa Chiara Puggioni ed alla D.ssa Raffaella Carletti si conferisce il titolo di vincitrici delle due borse di studio per attività di ricerca secondo quanto previsto all'art. 1 del bando di concorso, per le esigenze del Dipartimento.

La prof.ssa Giulia D'Amati in qualità di responsabile scientifico del progetto coordinerà e sarà di riferimento per le attività previste dai contratti.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sui siti web dell'Ateneo e del Dipartimento.

Roma, li 9 settembre 2016

IL DIRETTORE
Prof. Vincenzo Tombolini



Università Sapienza di Roma
Dipartimento di Scienze Radiologiche
Oncologiche e Anatomico Patologiche
Direttore Prof. V. Tombolini