



Rep. 529/2019
Prot. 1953 dell'1.8.2019
Classif. III/13.6

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 9.5.2019 con la quale è stata approvata l'attivazione della procedura per il conferimento di n°1 (uno) assegno di ricerca di categoria B tipologia II per il SSD MED/13 da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto di ricerca: "*Effetti dell'esposizione del cadmio sull'omeostasi delle cellule mesenchimali e endoteliali*", del quale è responsabile scientifico il prof. Andrea Lenzi;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi nella disponibilità del Dipartimento di Medicina Sperimentale;

VISTO il bando n. AR/3 del 24.5.2019 scaduto in data 23.6.2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento rep. 488/2019 prot. n.1759 del 9.7.2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTI i verbali redatti in data 11.7.2019, in data 16.7.2019 ed in data 23.7.2019 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n° 1 (uno) contratto di assegno di ricerca per il progetto: "*Effetti dell'esposizione del cadmio sull'omeostasi delle cellule mesenchimali e endoteliali*", presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza Università di Roma.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- 1) Ambra Antonioni punti 75/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra la dott.ssa Ambra Antonioni è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n° 1 (uno) contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina Sperimentale e dell'Ateneo.

F.to Il Direttore
Prof. Alberto Faggioni