



Rep. 496/2019
Prot. 1775 dell'11.7.2019
Classif. III/13.4

**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 7.3.2019 con la quale è stata approvata l'attivazione della procedura per il conferimento di n° 2 (due) assegni di ricerca di categoria B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto di ricerca: *"Caratterizzazione di microrna circolanti come sensibili e precoci biomarcatori di alterazioni metaboliche nell'obesità: sviluppo di nuove piattaforme diagnostiche nelle patologie metaboliche croniche"* del quale è responsabile scientifico la prof.ssa Elisabetta Ferretti;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto di ricerca: *"Caratterizzazione di microrna circolanti come sensibili e precoci biomarcatori di alterazioni metaboliche nell'obesità: sviluppo di nuove piattaforme diagnostiche nelle patologie metaboliche croniche"* - contributo della Regione Lazio a valere sulla L.R. 13/08 (n. prot. 85-2017-15308), CUP B86C18000840002;

VISTO il bando n. AR/1 del 15.5.2019 scaduto in data 14.6.2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento rep. 431/2019 prot. n.1561 del 19.6.2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTI i verbali redatti in data 26.6.2019, in data 28.6.2019 ed in data 9.7.2019 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° 2 (due) contratti di assegno di ricerca per il progetto: *"Caratterizzazione di microrna circolanti come sensibili e precoci biomarcatori di alterazioni metaboliche nell'obesità: sviluppo di nuove piattaforme diagnostiche nelle patologie metaboliche croniche"*, CUP B86C18000840002 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza Università di Roma.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- | | | |
|----|-----------------|--------------|
| 1) | Rachele Fornari | punti 96/100 |
| 2) | Claudia Sabato | punti 93/100 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra le dott.sse Rachele Fornari e Claudia Sabato sono dichiarate vincitrici del concorso pubblico per il conferimento di n° 2 (due) contratti per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgeranno la loro attività 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