



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Rep. 300 /2018
Prot. 1224 del 16.7.2018
Classif. III/13..8

**PROVEDIMENTO 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 24.5.2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca 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: "*A randomized, double blind placebo controlled clinical trial to assess the efficacy and safety of sitagliptin on bone measures in women affected by type 2 diabetes. A gender-oriented approach to address a gender-specific frailty. The SLOWDOWN (SitagLiptin in Diabetes for Osteoporosis in Women) study*" del quale è responsabile scientifico la prof.ssa Maria Gisella Cavallo, Unità Operativa 1, prof. Marco Giorgio Baroni;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto di ricerca: "*A randomized, double blind placebo controlled clinical trial to assess the efficacy and safety of sitagliptin on bone measures in women affected by type 2 diabetes. A gender-oriented approach to address a gender-specific frailty. The SLOWDOWN (SitagLiptin in Diabetes for Osteoporosis in Women) study*" codice AIFA-2016-02364864 CUP B85E17000060005;

VISTO il bando n. AR/3 del 28.5.2018 scaduto il 27.6.2018;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento rep. 263/2018 prot. n.1114 del 2.7.2018 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTI i verbali redatti in data 9.7.2018 ed in data 10.7.2018 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 un contratto di assegno di ricerca per il progetto: "*A randomized, double blind placebo controlled clinical trial to assess the efficacy and safety of sitagliptin on bone measures in women affected by type 2 diabetes. A gender-oriented approach to address a gender-specific frailty. The SLOWDOWN (SitagLiptin in Diabetes for Osteoporosis in Women) study*" codice AIFA-2016-02364864 CUP B85E17000060005 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza Università di Roma.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- | | |
|--------------------------------|--------------|
| 1) Dott.Diego Bailetti | punti 88/100 |
| 2) Dott.ssa Sorbo Maria Chiara | punti 72/100 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. Diego Bailetti è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua 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.

F.to Il Direttore
Prof. Alberto Faggioni