



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CARDIO-TORACICHE E RESPIRATORIE**

Decreto Prot.n. **39263** del **03-03-2017**
Repertorio n. **22** /2017

Posizione : Segreteria Amministrativa Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie
Tit III - Cl.21

Oggetto : Approvazione atti bando procedura selettiva, per titoli e colloquio, diretta al conferimento di n.1 incarico di collaborazione professionale per attività di supporto alla ricerca "Identificazione dei meccanismi alla base dell'autoriparazione del dotto collettore per la messa a punto di nuove strategie terapeutiche per limitare la poliuria nel diabete insipido neurogenico primitivo e secondario e per le nefriti interstiziali" (Responsabile Scientifico Prof. Capasso) per lo svolgimento della seguente attività: "Ricerca bibliografica, analisi statistica dei dati ottenuti, preparazione di materiale iconografico per la partecipazione a congressi dedicati, supporto alla stesura di articoli scientifici inerenti i dati ottenuti".

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 7, commi 6 e 6/bis, del Dlgs. n. 165 del 30/03/2001, e ss.mm.ii. recanti disposizioni in materia di conferimento a soggetti esterni di incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, da parte delle PP.AA.;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità della Seconda Università degli Studi di Napoli, emanato con D.R. n. 85 del 04.02.2014 ed in particolare l'art. 92;

VISTO il proprio D.D Rep.n.12/2017 prot.n. 13938 del 01.02.2017 con il quale, in esecuzione alla delibera del Consiglio del 12.01.2017, è stato emanato il bando per il conferimento di n.1 incarico di collaborazione professionale per attività di supporto alla ricerca "Identificazione dei meccanismi alla base dell'autoriparazione del dotto collettore per la messa a punto di nuove strategie terapeutiche per limitare la poliuria nel diabete insipido neurogenico primitivo e secondario e per le nefriti interstiziali" (Responsabile Scientifico Prof. Capasso) per lo svolgimento della seguente attività: "Ricerca bibliografica, analisi statistica dei dati ottenuti, preparazione di materiale iconografico per la partecipazione a congressi dedicati, supporto alla stesura di articoli scientifici inerenti i dati ottenuti" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;

VISTO il proprio D.D Rep.n.18/2017 prot.n. 131484 del 22.02.2017 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura selettiva in questione;

ACCERTATA la regolarità formale, da parte del Responsabile del procedimento - degli atti e dei verbali relativi alla procedura in questione, trasmessi dal Presidente della Commissione;

DECRETA

- 1) Sono approvati gli atti, i verbali e l'allegata graduatoria di merito per il conferimento di n.1 incarico di collaborazione professionale per attività di supporto alla ricerca "Identificazione dei meccanismi alla base dell'autoriparazione del dotto collettore per la messa a punto di nuove strategie terapeutiche per limitare la poliuria nel diabete insipido neurogenico primitivo e secondario e per le nefriti interstiziali" (Responsabile Scientifico Prof. Capasso) per lo svolgimento della seguente

Università degli Studi della Campania
Luigi Vanvitelli
Scuola di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Scienze Cardioraciche e Respiratorie
v. L. Bianchi c/o AORN Monaldi
80131 Napoli
T.: +39 081 7062634
F.: +39 081 3720510
E.: dip.scienzecardioraciche@unina2.it
www.unina2.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CARDIO-TORACICHE E RESPIRATORIE

attività: “Ricerca bibliografica, analisi statistica dei dati ottenuti, preparazione di materiale iconografico per la partecipazione a congressi dedicati, supporto alla stesura di articoli scientifici inerenti i dati ottenuti” da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;

- 2) E' dichiarato vincitore della selezione la Dott.ssa Simona Saviano, nata a Napoli il 19 marzo 1986;
- 3) E' conferito alla Dott.ssa Simona Saviano, nata a Napoli il 19 marzo 1986n.1 incarico di collaborazione professionale per attività di supporto alla ricerca “Identificazione dei meccanismi alla base dell'autoriparazione del dotto collettore per la messa a punto di nuove strategie terapeutiche per limitare la poliuria nel diabete insipido neurogenico primitivo e secondario e per le nefriti interstiziali” (Responsabile Scientifico Prof. Capasso) per lo svolgimento della seguente attività: “Ricerca bibliografica, analisi statistica dei dati ottenuti, preparazione di materiale iconografico per la partecipazione a congressi dedicati, supporto alla stesura di articoli scientifici inerenti i dati ottenuti” da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;
- 4) Il Dipartimento, con decreto motivato, può procedere, in ogni momento, alla revoca dell'incarico, per difetto dei requisiti prescritti nel bando emanato con D.D Rep.n.26/2016 prot n.146014 del 30.11.2016;
- 5) L'affissione presso l'albo del Dipartimento di Scienze Cardio Toraciche e Respiratorie del presente provvedimento ha valore di notifica ufficiale a tutti gli interessati. Il presente provvedimento sarà, altresì, pubblicato sul sito web di Ateneo – www.unina2.it.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Paolo Golino