



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Scuola di Medicina e
Chirurgia

Dipartimento di
Scienze Cardio -
Toraciche e Respiratorie

Decreto Prot.n. del
Repertorio n. /2018

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

Oggetto : Approvazione atti bando Procedura selettiva per il conferimento di un 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici".

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 dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 85 del 04.02.2014 ed in particolare l'art. 92;

VISTO il proprio D.D Rep.n.11/2018 prot.n. 37980 del 28.02.2018 con il quale, in esecuzione alla delibera del Consiglio del 26.02.2018, 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici";

VISTO il proprio D.D Rep.n.14/2018 prot.n. 46445 del 14.03.2018 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 attività: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici" 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;

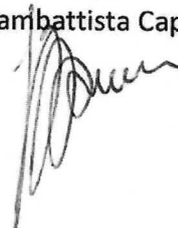
Scuola di Medicina e
Chirurgia
Dipartimento di Scienze
Cardio-Toraciche e
Respiratorie

Via Leonardo Bianchi
c/o AORN Monaldi
80131 Napoli
T.: +39 081 7062634
F.: +39 081 3720510

dip.scienzecardioraciche@unicampania.it
dip. scienzecardioraciche@pec.unina2.it
www.dipcardioracicherespiratorie.unicampania.it

- 3) E' conferito alla Dott.ssa Simona Saviano, nata a Napoli il 19 marzo 1986 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici"; 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.11/2018 prot.n. 37980 del 28.02.2018;
- 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 del Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovambattista Capasso



Decreto Prot.n. del
Repertorio n. /2018

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

Oggetto : Approvazione atti bando Procedura selettiva per il conferimento di un 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici".

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 dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 85 del 04.02.2014 ed in particolare l'art. 92;

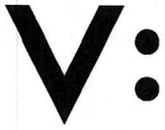
VISTO il proprio D.D Rep.n.11/2018 prot.n. 37980 del 28.02.2018 con il quale, in esecuzione alla delibera del Consiglio del 26.02.2018, è stato emanato il bando per il conferimento di n.1 incarico di collaborazione professionale per attività di supporto alla ricerca "Identificazione dei meccanismi alla 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici";

VISTO il proprio D.D Rep.n.14/2018 prot.n. 46445 del 14.03.2018 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 attività: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici" 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 1986 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: "Analisi statistica dei dati ottenuti ed implementazione di schemi di graficizzazione degli stessi, quale supporto alla stesura di articoli scientifici"; 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.11/2018 prot.n. 37980 del 28.02.2018;
- 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 del Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovambattista Capasso