

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 per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale per attività di supporto alla ricerca "Role of microRNAs in modulating platelet function in patients with acute coronary syndromes (GR-2011 02347781 - Responsabile scientifico: Dott. Giovanni Cimmino) per l'esecuzione della seguente prestazione "valutazione selettiva dei microRNA nei pathways biomolecolari ed analisi dei network cellulari risultanti dall'attivazione ex vitro di piastrine di volontari sani confrontate con piastrine prelevate da soggetti affetti da sindromi coronarica acuta".

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 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. 10/2018 Prot.n.37673 del 27/02/2018 con il quale, in esecuzione alla delibera del Consiglio del 26.02.2018, è stato emanato il bando di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale per attività di supporto alla ricerca "Role of microRNAs in modulating platelet function in patients with acute coronary syndromes (GR-2011 02347781 - Responsabile scientifico: Dott. Giovanni Cimmino) per l'esecuzione della seguente prestazione "valutazione selettiva dei microRNA nei pathways biomolecolari ed analisi dei network cellulari risultanti dall'attivazione ex vitro di piastrine di volontari sani confrontate con piastrine prelevate da soggetti affetti da sindromi coronarica acuta" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;

VISTO il proprio D.D. Rep.n. 15/2018 Prot.n.46461 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 occasionale per attività di supporto alla ricerca "Role of microRNAs in modulating platelet function in patients with acute coronary syndromes (GR-2011 02347781 - Responsabile scientifico: Dott. Giovanni Cimmino) per l'esecuzione della seguente prestazione "valutazione selettiva dei microRNA nei pathways biomolecolari ed analisi dei network cellulari risultanti dall'attivazione ex vitro di piastrine di volontari sani confrontate con piastrine prelevate da soggetti affetti da sindromi coronarica acuta" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;
- 2) E' dichiarato vincitore della selezione la Dott.ssa Grazia Pellegrino, nata a Catania il 18/09/1987;

- 3) E' conferito alla Dott.ssa Grazia Pellegrino, nata a Catania il 18/09/1987 n° 1 incarico di collaborazione occasionale per attività di supporto alla ricerca "Role of microRNAs in modulating platelet function in patients with acute coronary syndromes (GR-2011 02347781 - Responsabile scientifico: Dott. Giovanni Cimmino) per l'esecuzione della seguente prestazione "valutazione selettiva dei microRNA nei pathways biomolecolari ed analisi dei network cellulari risultanti dall'attivazione ex vitro di piastrine di volontari sani confrontate con piastrine prelevate da soggetti affetti da sindromi coronarica acuta" 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. 10/2018 Prot.n.37673 del 27/02/2018;
- 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

