

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 coordinata e continuativa 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 dell'espressione e localizzazione dei microRNA piastrinici mediante analisi ISH (ibridazione in situ) con sonda molecolare marcata con digossigenina ed analisi statistica".

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 "L.Vanvitelli", emanato con D.R. n. 85 del 04.02.2014 ed in particolare l'art. 92;

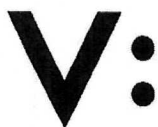
VISTO il proprio D.D. Rep.n. 66/2017 Prot.n.179261 del 21/12/2017 con il quale, in esecuzione alla delibera del Consiglio del 21/12/2017, è stato emanato il bando di selezione per il conferimento di n° 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa per attività di supporto alla ricerca "Role 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 dell'espressione e localizzazione dei microRNA piastrinici mediante analisi ISH (ibridazione in situ) con sonda molecolare marcata con digossigenina ed analisi statistica" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;

VISTO il proprio D.D Rep.n. 02/2018 Prot.n.4572 del 15/01/2018 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 coordinata e continuativa 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 dell'espressione e localizzazione dei microRNA piastrinici mediante analisi ISH (ibridazione in situ) con sonda molecolare marcata con digossigenina ed analisi statistica" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie;
- 2) E' dichiarato vincitore della selezione la Dott.ssa Laura Marra, nata a Castellamare di Stabia (NA) il 04/08/1985;



- 3) E' conferito alla Dott.ssa Laura Marra, nata a Castellamare di Stabia (NA) il 04/08/1985 n° 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa 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 dell'espressione e localizzazione dei microRNA piastrinici mediante analisi ISH (ibridazione in situ) con sonda molecolare marcata con digossigenina ed analisi statistica" 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. 66/2017 Prot.n.179261 del 21/12/2017;
- 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.unicampania.it.

Il Direttore del Dipartimento
Prof.  Giovambattista Capasso