

Posizione : Segreteria Amministrativa Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali  
Tit III - Cl.21

Oggetto: Approvazione atti procedura selettiva, per titoli e colloquio, diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di ricerca : "P2022RJS7X – Periprocedural myocardial infarction in patients undergoing percutaneous coronary intervention for chronic coronary syndrome: identification of mechanisms, clinically-relevant phenotypes, and risk prediction model (PRIN)" per l'esecuzione della seguente prestazione: "Raccolta, analisi e monitoraggio dei dati clinici dei pazienti arruolati sottoposti a intervento coronarico percutaneo per sindrome coronarica cronica e con Infarto miocardico periprocedurale" (Resp Sc. Prof. A.Cesaro).

## 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 Prot. n. 187868 del 18/11/2024 - Repertorio: DDSCTR N. 198/2024 con il quale è stato emanato il bando per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di ricerca : "P2022RJS7X – Periprocedural myocardial infarction in patients undergoing percutaneous coronary intervention for chronic coronary syndrome: identification of mechanisms, clinically-relevant phenotypes, and risk prediction model (PRIN)" per l'esecuzione della seguente prestazione: "Raccolta, analisi e monitoraggio dei dati clinici dei pazienti arruolati sottoposti a intervento coronarico percutaneo per sindrome coronarica cronica e con Infarto miocardico periprocedurale" (Resp Sc. Prof. A.Cesaro) da svolgersi presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali;

**VISTO** il proprio decreto Prot. n. 200585 del 11/12/2024 - Repertorio: DDSCTR N. 219/24 con il quale si è provveduto alla nomina della Commissione valutativa

**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 (all.n.1) per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di ricerca : "P2022RJS7X – Periprocedural myocardial infarction in patients undergoing percutaneous coronary intervention for chronic coronary syndrome: identification of mechanisms, clinically-relevant phenotypes, and risk prediction model (PRIN)" per l'esecuzione della seguente prestazione: "Raccolta, analisi e monitoraggio dei dati clinici dei pazienti arruolati sottoposti a intervento coronarico percutaneo per sindrome coronarica cronica e con Infarto miocardico periprocedurale" (Resp Sc. Prof. A.Cesaro) da svolgersi presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali;
- 2) E' dichiarato vincitore della selezione la Dott.ssa Luisa Di Donato, nata a Napoli il 25/03/1999;

- 3) E' conferito alla Dott.ssa Luisa Di Donato, nata a Napoli il 25/03/1999, n.1 (uno) incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di ricerca: : "P2022RJS7X – Periprocedural myocardial infarction in patients undergoing percutaneous coronary intervention for chronic coronary syndrome: identification of mechanisms, clinically-relevant phenotypes, and risk prediction model (PRIN)" per l'esecuzione della seguente prestazione: "Raccolta, analisi e monitoraggio dei dati clinici dei pazienti arruolati sottoposti a intervento coronarico percutaneo per sindrome coronarica cronica e con Infarto miocardico periprocedurale" (Resp Sc. Prof. A.Cesaro) da svolgersi presso Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali;
- 4) Il Dipartimento, con decreto motivato, può procedere, in ogni momento, alla revoca dell'incarico, per difetto dei requisiti prescritti nel bando emanato con Prot. n. 187868 del 18/11/2024 - Repertorio: DDSCTR N. 198/2024;
- 5) La pubblicazione sul sito web di Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali del presente provvedimento ha valore di notifica ufficiale a tutti gli interessati.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Paolo Golino

Allegato n.1

**Bando per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto al progetto di ricerca : “Investigation of SLGT2 effect on endothelial cell in heart, lung and kidney: the basis of cardiovascular protection and beyond” per l’esecuzione della seguente prestazione: "Implementazione di una piattaforma integrata e standardizzata per la raccolta, l'estrazione e l'elaborazione dei dati progettuali critici”**

<b>Pos. in graduatoria</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Punteggio totale</b>
1	Luisa Di Donato	30/40	50/60	80/100

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Paolo Calabrò (Presidente)

F.to Prof. Felice Gragnano - Componente

F.to Prof. Arturo Cesaro - Componente