



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**  
**SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**  
**Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali**  
www.medicinatrslazionale.unina.it  
**Direttore: Prof.ssa Annamaria Staiano**

**Decreto n. 202 /2019**

**PROVVEDIMENTO DI INIZIO ATTIVITA'  
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni;  
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo presso l'Università degli studi di Napoli Federico II di emesso con D.R. n. 2086 del 22.06.2016;  
VISTO il Decreto n. 201 del 11.12.2019 con cui è stato conferito al Dott. SALZANO Andrea un Contratto di Prestazione di Lavoro Occasionale per la seguente attività: "Insufficienza cardiaca cronica nei pazienti affetti da deficit di ormone della crescita. Analisi dei dati, interpretazione delle caratteristiche basali della popolazione arruolata con particolare focus sui biomarcatori cardiometabolici"  
VISTO L'art. 1, comma 303, lett. a) della legge n. 232 del 11 dicembre 2016, che stabilisce che a decorrere dal 1° gennaio 2017, al fine di valorizzare le attività di supporto allo svolgimento delle attività di ricerca, gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, d.lgs. 165/2001 stipulati dalle università statali non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti (previsto dall'art. 3, comma 1, lettera f-bis), legge 20/1994).

**DECRETA**

**ART.1**

che il Contratto stipulato con il Dott. SALZANO Andrea, in data 12.12.19, per lo svolgimento della seguente attività: "Insufficienza cardiaca cronica nei pazienti affetti da deficit di ormone della crescita. Analisi dei dati, interpretazione delle caratteristiche basali della popolazione arruolata con particolare focus sui biomarcatori cardiometabolici" volta alla esecuzione del Progetto di Ricerca: "GGI-Trattamento del deficit di GH associato ad insufficienza cardiaca cronica: studio clinico multicentrico, randomizzato, doppio cieco, placebo", finanziato da Merck Serono, di cui è responsabile scientifico il Prof. Antonio Cittadini;

è efficace

e pertanto, l'attività avrà inizio dal giorno 13 Dicembre 2019 per la durata di 30 giorni.

Napoli, 12.12.2019

F.to Il Direttore  
Prof.ssa Annamaria Staiano