

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO

Unione Europea



REGIONE CAMPANIA

POR CAMPANIA
FESR2014-2020

Distretto 6

Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana"
Ufficio 1 - Ricerca, Contratti, Convenzioni e Trasferimento Tecnologico/DIPMED**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Salerno e, in particolare, l'art. 29, comma 2, lett h);
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse di studio per attività di ricerca;
- VISTO** il Decreto Rep. N. 664/2020 Prot. n. 266560 del 12.10.2020 con il quale, con riferimento al Progetto di Ricerca dal titolo "Nuove strategie per la diagnostica medica e molecolare e per la tracciabilità ed il monitoraggio dei prodotti alimentari" identificato dal CUP: B63D18000350007 e dal Codice progetto U-GOV 300397POR19PROD_ALIMENTARITURCO, è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di nr. 1 (una) borsa di studio, finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca, avente ad oggetto "Analisi biomarcatori serici dello scompenso cardiaco" - Responsabile del progetto: Prof.ssa Maria Caterina TURCO, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", nel settore scientifico disciplinare BIO/10 (Biochimica);
- VISTO** il Decreto Rep. N. 712/2020 del 30 ottobre 2020 con il quale si è provveduto alla nomina della Commissione Esaminatrice per l'assegnazione della predetta borsa;
- ACQUISITI** i verbali delle operazioni concorsuali trasmessi dalla Commissione Esaminatrice;
- VERIFICATA** la legittimità degli atti concorsuali;
- RAVVISATA** la necessità di provvedere, per la specificata procedura selettiva, all'approvazione degli atti ed all'assegnazione della borsa in parola in favore del vincitore

DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, e la graduatoria finale di merito, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio finalizzata, nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Nuove strategie per la diagnostica medica e molecolare e per la tracciabilità ed il monitoraggio dei prodotti alimentari" identificato dal CUP: B63D18000350007, allo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto "Analisi biomarcatori serici dello scompenso cardiaco" - Responsabile del progetto: Prof.ssa Maria Caterina TURCO, presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", nel settore scientifico disciplinare BIO/10 (Biochimica), come di seguito specificato:

N.	Cognome e Nome	Valutazione Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
1	FALCO Antonia	40/40	60/60	100/100

Il dott. Antonia FALCO, nata ad Avellino il 12 aprile 1983 - C.F.: FLCNTN83D52A509M, è dichiarato vincitore della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto: "Analisi biomarcatori serici dello scompenso cardiaco" - Responsabile del progetto: Prof.ssa Maria Caterina TURCO da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", per una durata di 1 (uno) mesi, a partire dalla data di assegnazione, ed un importo della borsa pari ad € 1.500,00 (euro millecinquecento/00).

Baronissi,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Carmine VECCHIONE
Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005