



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

IL PRORETTORE VICARIO

- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;
- VISTO il Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato;
- VISTO il D.R. n. 998/2018, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – IV Serie Speciale - n. 46 del 12 giugno 2018 e sul sito di Ateneo, con il quale è indetta, tra le altre, la procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato in regime di impegno a tempo pieno per il SC 05/G1- SSD BIO/14 (Farmacologia) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche Farmaceutiche e Ambientali, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) legge n. 240/2010;
- VISTO il D.R. n. 1698/2018 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopracitata;
- VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- ACCERTATA la regolarità formale degli atti posti in essere dalla Commissione;

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato in regime di impegno a tempo pieno per il SC 05/G1- SSD BIO/14 (Farmacologia) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche Farmaceutiche e Ambientali, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) legge n. 240/2010.

Art. 2 – E' dichiarata vincitrice della predetta procedura la Irene PATERNITI, nata a Messina il 13 luglio 1982.

Il presente decreto viene registrato nel repertorio generale unico dell'Ateneo; una copia originale viene conferita alla Direzione Generale, un'altra copia originale è conservata da parte dell'Unità Operativa che ha emanato il provvedimento.

IL PRORETTORE VICARIO
(Prof. Giovanni Moschella)