



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

## IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTO il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università;
- VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO il Bando emanato con D.D. Rep. N. 485 del 28/09/2021 – Prot. 116608, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Effetto delle dimensioni delle nanoparticelle di ZnO e MnO sulla fisiologia di cellule batteriche ed eucariotiche” (CUN 05 S.S.D. BIO/09) sui fondi del Progetto “ORTHO Line - Sviluppo linea di produzione per artroprotesi di titanio trabecolato”, codice n. F/190169/01-03/X44 – MISE PO I&C 2017- 2020 D.M. 5 marzo 2018, CUP: B46G21000180005, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 156 del 29/09/2021;
- VISTA la nota della Prof.ssa Giovanna Calabrese, docente responsabile scientifico del Progetto, relativa alla proposta della Commissione valutatrice – Prot. 131161 del 25/10/2021;
- TENUTO CONTO che la prima riunione per stabilire i criteri di valutazione dei candidati si svolgerà il 29/10 p.v. e la data del colloquio sarà pubblicata successivamente sul sito web d'Ateneo;



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

RITENUTO pertanto di procedere alla nomina della commissione valutatrice mediante decreto da portare a ratifica alla prima seduta utile del consiglio di dipartimento;

#### DECRETA

di nominare la Commissione valutatrice relativa alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Effetto delle dimensioni delle nanoparticelle di ZnO e MnO sulla fisiologia di cellule batteriche ed eucariotiche" (CUN 05 S.S.D. BIO/09) sui fondi del Progetto "ORTHO Line - Sviluppo linea di produzione per artroprotesi di titanio trabecolato", codice n. F/190169/01-03/X44 – MISE PO I&C 2017- 2020 D.M. 5 marzo 2018, CUP: B46G21000180005, che risulta così composta:

- Prof.ssa Giovanna Calabrese (Presidente)
- Prof.ssa Caterina Faggio (Componente)
- Prof. Salvatore Oddo (Componente)
- Prof. Salvatore Guglielmino (Supplente).

La riunione preliminare per stabilire i criteri di valutazione, si svolgerà in modalità telematica, mediante collegamento alla piattaforma Microsoft-Teams, giorno **29 ottobre 2021 - ore 16:30**.

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Sebastiano Campagna

*R.p.A: dott.ssa Maria Tamà*