

## 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. 486 del 28/09/2021 - Prot. 116618,

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 "Identificazione dei

meccanismi genetici e molecolari che conferiscono resistenza alla morte

cellulare indotta da nanoparticelle ZnO e MnO" (CUN 05 S.S.D. BIO/11) 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. 157 del 29/09/2021;

VISTA la nota del Prof. Salvatore Oddo, docente responsabile scientifico del

Progetto, relativa alla proposta della Commissione valutatrice – Prot.

130938 del 25/10/2021, e la nota del Prof. Oddo relativa allo

spostamento della data in cui si terrà la prima riunione per stabilire i

criteri di valutazione - Prot. 131211 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;

Tel. 090.6765819

98166 - Messina

Università 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 "Identificazione dei meccanismi genetici e molecolari che conferiscono resistenza alla morte cellulare indotta da nanoparticelle ZnO e MnO" (CUN 05 S.S.D. BIO/11) 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. Salvatore Oddo (Presidente)

Prof. Salvatore Campo (Componente)

Dr.ssa Maria Rosa Felice (Componente)

Dr.ssa Giovanna Casili (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 10:00.

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

Tel. 090.6765819

Codice Fiscale: 80004070837 Partita IVA: IT00724160833