



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. 265 del 19/05/2021 – Prot. 64982, 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 "Sviluppo e ingegnerizzazione di elettrodi nanostrutturati e progettazione di dispositivi elettrochimici per una produzione chimica ed energetica sostenibile e per la valorizzazione di sostanze organiche" [CUN 09 S.S.D. ING-IND/25 (di riferimento); Area CUN 03 S.S.D. CHIM/04 (aggiuntivo)] sui fondi del Progetto PRIN\_2017, Protocollo WR2LRS, CUP J44I19000510006, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 98 del 26/05/2021;
- VISTA la nota, a firma congiunta, della Prof.ssa Perathoner, quale Responsabile Scientifico del Progetto PRIN WR2LRS e del Prof. Ampelli quale responsabile scientifico del Progetto, relativa alla proposta della Commissione valutatrice;
- TENUTO CONTO che la prima riunione per stabilire i criteri di valutazione dei candidati si svolgerà il 22/06 p.v. e, a seguire, 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 "Sviluppo e ingegnerizzazione di elettrodi nanostrutturati e progettazione di dispositivi elettrochimici per una produzione chimica ed energetica sostenibile e per la valorizzazione di sostanze organiche", sui fondi del Progetto PRIN\_2017, Protocollo WR2LRS, CUP J44I19000510006 [CUN 09 S.S.D. ING-IND/25 (di riferimento); Area CUN 03 S.S.D. CHIM/04 (aggiuntivo)] sui fondi del Progetto PRIN\_2017, Protocollo WR2LRS, CUP J44I19000510006, che risulta così composta:

- Prof. Claudio Ampelli (Presidente)
- Prof.ssa Siglinda Perathoner (Componente)
- Prof.ssa Chiara Genovese (Segretario)
- Prof. Salvatore Abate (Supplente).

La riunione preliminare per stabilire i criteri di valutazione, si svolgerà giorno **22 giugno 2021 - ore 11:30**, presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (2° piano Chimica Industriale).

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*