



## Università degli Studi di Messina

### IL RETTORE

- VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19.05.2012);
- VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 “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 il D.M. n. 45/2013, “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- VISTO il D.R. n. 1472 del 07.07.2016 relativo al Bando di Concorso Pubblico per l'Ammissione a nove corsi di dottorato attivati nell'Università degli Studi di Messina, XXXII Ciclo;
- VISTO il Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n. 1015 del 03.05.2016;
- VISTO il Verbale prot. n. 100310 del 22.10.2019 con il quale il Collegio dei docenti del Corso di Dottorato in **Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni**, **Ciclo XXXII**, propone la nomina della Commissione Giudicatrice e fissa la data della discussione pubblica per giorno 14.11.2019;

### DECRETA

di nominare la Commissione Giudicatrice per l'esame finale per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in “**Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni**”, **Ciclo XXXII**, che risulta così composta:

#### **Componenti Effettivi**

Prof. Claudio Ampelli	Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali Università degli Studi di Messina
Prof. Gianluca Cicala	Dipartimento Ingegneria e Architettura (DICAR) Università degli Studi di Catania
Prof. Carlo Giuseppe Marano	Dipartimento Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica Politecnico di Torino

#### **Componenti Supplenti**

Prof. Andrea Donato	Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali Università Mediterranea di Reggio Calabria
Prof. Antonio Galvagno	Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Messina

L'esame si svolgerà il giorno 14.11.2019, alle ore 15.00, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, sala Riunioni Blocco C Piano 8, Contrada di Dio, Messina.



## Università degli Studi di Messina

I componenti della Commissione sono altresì autorizzati a riunirsi per via telematica.

Il Decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato sul sito di Ateneo.

**IL RETTORE**

Prof. Salvatore Cuzzocrea

*R.p.a dott.ssa Angela Garozzo*