



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) e successive modifiche e integrazioni;
- 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 Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n. 1015 del 03.05.2016;
- VISTO il D.R. n.1593/2017, prot. 54941/2017, relativo al Bando di Concorso Pubblico per l'Ammissione ai Corsi di Dottorato attivati nell'Università degli Studi di Messina, XXXIII Ciclo;
- VISTO il verbale prot. 143290/2021 del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in “Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni”, con cui si propone la composizione della commissione giudicatrice per la discussione pubblica delle tesi ammesse, che si terrà giorno 13 dicembre 2021 alle ore 12, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, Aula 712, C.da di Dio, Messina

DECRETA

di nominare, a titolo gratuito, la Commissione Giudicatrice per la discussione pubblica per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in “Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni” XXXIII ciclo, che risulta così composta:

**Componenti Effettivi**

Prof.ssa Claudia Espro	Dipartimento Ingegneria Università degli Studi di Messina
Prof. Paolo Fuschi	Dipartimento di Patrimonio, Architettura e Urbanistica, Università Mediterranea di Reggio Calabria
Prof. Marcello Vasta	Dipartimento di Ingegneria e Geologia Università degli Studi Gabriele D'Annunzio Chieti-Pescara



Università  
degli Studi di  
Messina

**Componenti Supplenti**

Prof.ssa Gabriella Epasto

Dipartimento di Ingegneria, Università degli  
Studi di Messina

Prof. Salvatore Petralia

Dipartimento del Farmaco e della Salute,  
Università degli Studi di Catania

Prof. Michael Hanss

Institut für Technische und Numerische  
Mechanik Universität Stuttgart (Germania)

L'esame si terrà giorno 13 dicembre 2021 alle ore 12, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, Aula 712, C.da di Dio, Messina

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

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

IL RETTORE

Prof. Salvatore Cuzzocrea