



Università degli Studi di Messina
Unità Speciale Ricerca Scientifica e Internazionalizzazione
Unità Organizzativa Servizi e Formazione alla Ricerca
Unità Operativa Dottorati di Ricerca

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina emanato con D.R. n. 1244 del 14/05/2012 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO il D.M. n. 45 dell'8 febbraio 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 del Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Messina emanato con D.R. n° 1015 del 3 maggio 2016;
- VISTO il verbale prot. n. 13375/2019 adottato dal Collegio dei Docenti del corso di Dottorato di ricerca in "**Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni**" XXXI Ciclo, con cui il Collegio, visto l'Accordo di Cotutela (in uscita) tra l'Università di Aachen (Germania) e l'Università degli Studi di Messina a favore del dottorando **Chen Shiming**, nomina la Commissione Giudicatrice, per la discussione pubblica della tesi di Dottorato di **Chen Shiming**;

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 XXXI che risulta così composta:

Componenti Effettivi

Prof. Gabriele Centi	Università degli Studi di Messina Dip.to di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra
Prof. Jürgen Klankermayer	RWTH Aachen University Institut für Technische Chemie und Makromolekulare Chemie (ITMC)
Prof. Samir Bensaid	Politecnico di Torino DISAT, Dip.to di Scienza Applicata e Tecnologia
Prof. Andreas J. Vorholt	RWTH Aachen University Max Planck Institute for Chemical Energy Conversion - Head of Group Multiphase Catalysis Department Molecular Catalysis



Università degli Studi di Messina
Unità Speciale Ricerca Scientifica e Internazionalizzazione
Unità Organizzativa Servizi e Formazione alla Ricerca
Unità Operativa Dottorati di Ricerca

Partecipano, in qualità di **Supervisor della tesi** di dottorato, redatta in cotutela:

Prof. ssa Siglinda Perathoner

Università degli Studi di Messina
Dip.to CHIBIOFARAM

Prof. Walter Leitner

RWTH Aachen University
Institut für Technische Chemie und
Makromolekulare Chemie (ITMC)

Componenti Supplenti

Dr. Markus Hölscher

RWTH Aachen University
Institut für Technische Chemie und
Makromolekulare Chemie (ITMC)

Dr.ssa Paola Lanzafame

Università degli Studi di Messina
Dip.to di Scienze Matematiche e Informatiche,
Scienze Fisiche e Scienze della Terra

L'esame avrà luogo in data 20 Marzo 2019 alle ore 15,00 presso i locali della Biblioteca, ex Dipartimento di Chimica Industriale, Contrada di Dio, Messina.

La pubblicazione del presente Decreto sul sito web di Ateneo vale come convocazione ufficiale di tutti gli interessati.

Il Decreto, su cui sono apposte le firme digitali, viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo.

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea

R.P.A. Ing. Giuseppe Bonanno