

7° Workshop Nazionale GRUPPO INTERDIVISIONALE GREEN CHEMISTRY- CHIMICA SOSTENIBILE

Padova, 5 luglio 2019

Università degli studi di Padova
Archivio Antico, Palazzo del Bo



Società Chimica Italiana
Divisione di Chimica
Industriale



Società Chimica Italiana
Gruppo Interdivisionale
Green Chemistry- Chimica Sostenibile



Società Chimica Italiana
Sezione Veneto



Dipartimento di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Padova

Sponsor



MICOPERI BLUE GROWTH



MILESTONE

H E L P I N G
C H E M I S T S

Lundbeck



Lundbeck Pharmaceuticals Italy SpA
PADOVA

Premio Tesi di Dottorato



*Green Chemistry
Chimica Sostenibile*

Ed. 2019



**7° Workshop Nazionale GRUPPO INTERDIVISIONALE
GREEN CHEMISTRY- CHIMICA SOSTENIBILE**

Padova, 5 luglio 2019

Università degli studi di Padova
Archivio Antico, Palazzo del Bo



Prof.ssa Cinzia Chiappe

Full Professor in Organic Chemistry
Department of Pharmacy, University of Pisa.



Ionic Liquids Characterization and Applications

...as innovative solvents, leading actors of Green Chemistry

SCI and ACS Member. From 2014, Royal Society of Chemistry Fellow.

First Woman receiving Mangini Medal for Organic Chemistry (2013), SCI Award



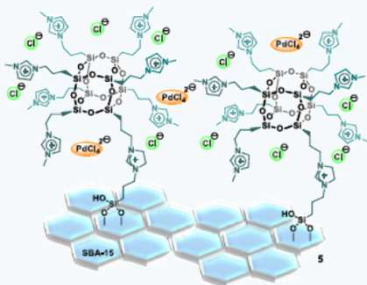




Dr.ssa Carla Calabrese

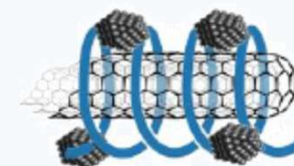


PhD in Molecular and Biomolecular Sciences
PhD in Chemical Sciences - European Doctorate



Università degli Studi di Palermo, Palermo (Italia)
Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

Université de Namur, Namur (Belgio)
Department of Chemistry



"Design of Novel Imidazolium Based Nanostructures for Sustainable Catalytic Applications"



Tutor:

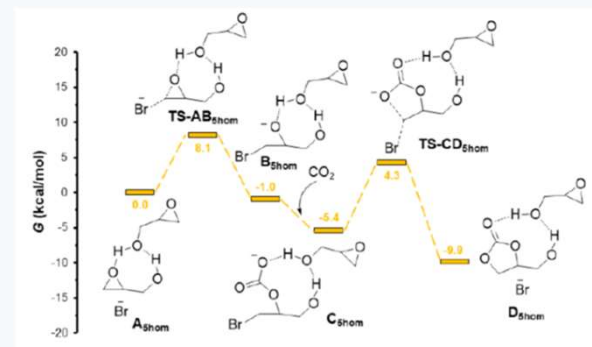
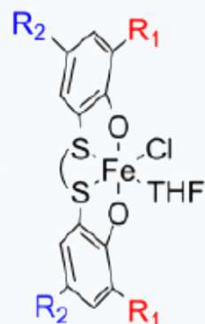
Prof. Michelangelo Gruttadauria (Università degli Studi di Palermo)
Prof.ssa Carmela Aprile (Université de Namur, Belgio)





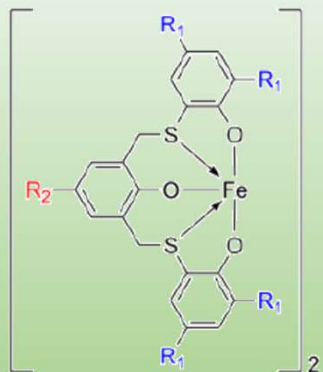
Dr. Francesco Della Monica

PhD in Chimica



Università degli Studi di Salerno, Salerno (Italia)
Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli"

"Development of Iron-Based Catalysts for the Coupling of Carbon Dioxide with Epoxides"



Tutor: Prof. Carmine Capacchione (Università degli Studi di Salerno)



Management
Coupling

V. CONTE



POSTER AWARD 2019

Federica Calsolaro, Università di Torino

P25

Combined microwave and ultrasound irradiation for efficient production and grafting of nanomaterials

Arianna Brandolese, Università di Ferrara

P4

Aerobic oxidation of biomass-derived 5-(hydroxymethyl)furfural through heterogeneous NHC-catalysis



