



Società Chimica Italiana
Gruppo Interdivisionale
Green Chemistry – Chimica Sostenibile

**Il Gruppo Interdivisionale di Green Chemistry, Chimica Sostenibile
(GC-CS) vi invita alle**

Giornate della Green Chemistry

*CO₂ as a strategic green carbon source for the synthesis of
target materials*

27 Aprile

14.30 Introduzione alle Giornate della Green Chemistry



14.45

Prof. Arjan Kleij

Institute of Chemical Research of Catalonia (ICIQ)

“Carbon Dioxide as a Feedstock for Reactive Monomer and
Functional Polymer Development”



15.30

Prof. Shoubhik Das

University of Antwerp

“Do we really need transition metals for CO₂-Promoted reactions and
others?”

16.15 Presentazioni Orali, 4 interventi selezionati tra i poster presentati

Poster session



Società Chimica Italiana

Gruppo Interdivisionale

Green Chemistry – Chimica Sostenibile

Ultrasound as a key modern tool for green synthesis and processing

4 Maggio

14.30 Introduzione alle Giornate della Green Chemistry



14.45

Prof. Pedro Cintas

Universidad de Extremadura

“Introduction to Sonochemistry and Role of Ultrasound in Green Chemistry and Synthesis”



15.15

Dr. Judy Lee

University of Surrey

“Sonocrystallization Introduction, State of the Art and Applications”



15.45

Prof. Giancarlo Cravotto

University of Turin

“Cavitation Technologies, Current Applications and Perspectives”

16.15 Presentazioni Orali, 4 interventi selezionati tra i poster presentati

Poster session



Società Chimica Italiana

Gruppo Interdivisionale

Green Chemistry – Chimica Sostenibile

Microalgae, a source for future biobased green processes

11 Maggio

14.30 Introduzione alle Giornate della Green Chemistry



14.45

Prof. Michel H. M. Eppink

University of Wageningen

“Multiproduct Microalgae Biorefineries Mediated by Ionic Liquids”

16.00 Presentazioni Orali, 4 interventi selezionati tra i poster presentati

Poster session

I workshop verranno trasmessi sul **Canale YouTube** del GC-CS in **diretta streaming**, raggiungibile al link:

<https://www.youtube.com/channel/UCcvxptABZ0j2jEiD31I0JHg>

Il collegamento sarà anche disponibile dalla **Pagina Facebook del GC-CS**:

<https://www.facebook.com/SCIgreenchem>

Form di iscrizione ed info raggiungibili al link:

<https://drive.google.com/drive/folders/14Q9hyceTriTAJ-E1wAL7BbgvruPg-rwT?usp=sharing>

Contatto: sci.greenchemistry@gmail.com

Vi aspettiamo numerosi!!

Il Direttivo GC-CS