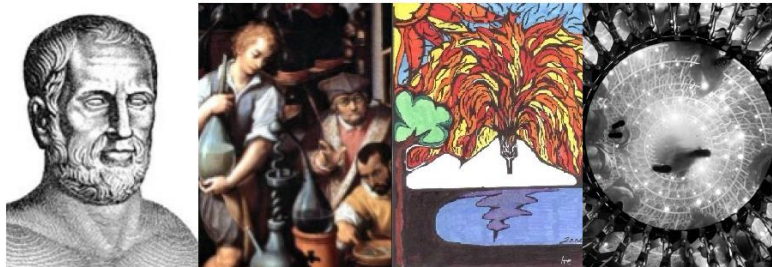


SEMINARIO DI STUDI

Lunedì 10 ottobre 2022 - ore 14
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Sala
Azzurra
Via Vicinale Cupa Cintia, 26 - Napoli

Gli interventi verteranno su temi relativi ad economia circolare e gestione sostenibile delle risorse, con riferimento a processi di trasformazione della materia e dell'energia.



Ph.: Ernesto Fiorentino



Iniziative di Outreach e Divulgazione 2022



PROGRAMMA

Ore 14:00 - **Saluti introduttivi**

Prof. Luigi Paduano (Direttore - Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli Federico II)

Ore 14:15 - **Diversificazione del portafoglio energetico ed effetti clima-alteranti delle attività antropogeniche**

Prof. Fabio Montagnaro (Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli Federico II)

Ore 14:45 - **Economia circolare e sostenibilità nel comparto pelli**

Dott. Edoardo Imperiale (Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti, Pozzuoli - NA)

Ore 15:15 - **Ecologia industriale e impiego sostenibile delle risorse**

Prof. Piero Salatino (Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, Università degli Studi di Napoli Federico II)

Ore 15:45 - *Piccolo rinfresco*

Ore 16:00 - **Alla ricerca della sostenibilità**

Dott. Giancarlo Chiavazzo (Legambiente Campania)

Ore 16:30 - **Gli effetti della plastica sull'ambiente marino: le microplastiche**

Dott.ssa Marcella Mazzocca (ARPA Campania)

Ore 17:00 - **Tecnologie ecosostenibili per la depurazione di effluenti**

Dott. Marco Balsamo (Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli Studi di Napoli Federico II)

In partenariato con



Segreteria organizzativa



Ideazione e coordinamento:

Prof. Fabio Montagnaro
Dipartimento di Scienze Chimiche, UNINA
tel: 3332674335
email: fabio.montagnaro@unina.it

Iscrizioni e informazioni: segreteriaforma@gmail.com