

# UNIME SUSTAINABILITY DAY 2026



22 Maggio 2026

Rettorato - Campus Centrale | 9:30 - 13:30



I seminari sono aperti oltre che agli ordini professionali, anche a tutti gli studenti, dottorandi, assegnisti e ricercatori di UNIME, oltre che a tutto il personale docente ed al personale tecnico-amministrativo.

## Per il Dipartimento ChiBioFarAm intervengono:

*Claudio Ampelli, Daniele Giusi, Veronica Costantino, Viviana Amoroso, Francesco Tavella, Matteo Miceli*

Superval Game: Understanding the carbon and nitrogen cycles (Aula Magna Rettorato)

*Salvatore Genovese, Federica Giorgianni, Francesco Nastasi*

Fonti di energia per un mondo sostenibile (Aula Magna 2 Economia)

*Luana De Pasquale, Francesco Tavella, Chiara Genovese, Claudio Ampelli*

Sviluppo di tecnologie foto-elettrocatalitiche per nuovi processi industriali sostenibili (Aula Magna 2 Economia)

*Davide Barreca, Ester Tellone, Annamaria Russo, Stefano Putaggio, Antonella Calderaro,*

*Giuseppe Tancredi Patanè*

Bioplastiche e spugne molecolari a base di proteine: nuovi orizzonti per il packaging e la bioremediation

(Aula Magna 2 Economia)

*Giulia Rando, Silvia Sfameni, Maria Rosaria Plutino*

Nanomateriali e sistemi filtranti intelligenti: nuove prospettive per la purificazione delle acque (Aula 2 Economia)

*Salvatore Giacobbe, Marina Morabito*

Biomasse algali: da problema a risorsa (Aula 2 Economia)

*Lorenzo Maria Ruggeri, Giuseppe Saija, Francesco Crea*

Bioteχνologie microbiche ad alte temperature. La nuova frontiera della rimozione dei contaminanti

(Aula 2 Economia)

**Saranno anche pianificate attività nel cortile del Rettorato**

