



Università  
degli Studi  
di Ferrara

Dipartimento di Scienze chimiche, farmaceutiche ed agrarie

## Approcci chimici e biotecnologici avanzati nella sintesi di molecole organiche

Aula B3 (NIB.CPB.PRI.R08) c/o Polo chimico bio-medico

**17/5/2022 14:30-16:30** - Catalisi chimica e biochimica a confronto

**24/5/2022 10:30-12:30** - Sintesi chemo-enzimatiche di molecole organiche

**31/5/2022 10:30-12:30** - Sintesi enzimatiche di pro-farmaci

**07/6/2022 10:30-12:30** - Approccio fermentativo alla sintesi di molecole organiche parte I

**14/6/2022 10:30-12:30** - Approccio fermentativo alla sintesi di molecole organiche parte II

**Dott.ssa Stefania Costa**  
[stefania.costa@unife.it](mailto:stefania.costa@unife.it)