



Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

CORSO DI STUDIO IN SOSTENIBILITA' ED INNOVAZIONE AMBIENTALE

AA 2021-2022 - Orario delle Lezioni - Il anno II semestre

AULA 03 Edificio A, Blocco A, Piano I

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Procedure di V.I.A.	Procedure di V.I.A.	Ecotossicologia	Chimica degli Alimenti e Controllo di Qualità Agroalimentare	Ecotossicologia
10-11	Procedure di V.I.A.	Procedure di V.I.A.	Ecotossicologia	Chimica degli Alimenti e Controllo di Qualità Agroalimentare	Ecotossicologia
11-12	Environmental Catalysis	Elementi di Chimica Fisica	Metodi Sperimentali in Chimica Fisica	Elementi di Chimica Fisica	Environmental Catalysis
12-13	Environmental Catalysis	Elementi di Chimica Fisica	Metodi Sperimentali in Chimica Fisica	Elementi di Chimica Fisica	Environmental Catalysis
14-15	Chimica degli Alimenti e Controllo di Qualità Agroalimentare			Metodi Sperimentali in Chimica Fisica	
15-16	Chimica degli Alimenti e Controllo di Qualità Agroalimentare			Metodi Sperimentali in Chimica Fisica	
16-17				Metodi Sperimentali in Chimica Fisica	

Il Semestre: 28 Febbraio 2022 – 01 Giugno 2022

Vacanze Pasquali dal 14 al 19 Aprile 2022 – 25 Aprile 2022 Anniversario Liberazione

Docenti:

Prof.ssa Serroni Scolastica
Prof. Nastasi Francesco
Prof.ssa Spanò Nunzia Carla

Prof.ssa Savoca Serena
Prof.ssa Rigano Francesca

Prof.ssa Perathoner Siglinda

Elementi di Chimica Fisica
Metodi Sperimentali in Chimica Fisica
Procedure di V.I.A. (Valutazione di Impatto Ambientale)
Ecotossicologia
Chimica degli Alimenti e Controllo di Qualità Agroalimentare
Environmental Catalysis

Per le altre Discipline Affini non inserite nell'orario si invitano gli studenti interessati a contattare il Docente della Materia