

LEZIONI SUDDIVISE PER ANNO DI CORSO E PER SEMESTRE (a.a. 2022/2023)
 CORSO DI LAUREA IN TOSSICOLOGIA CHIMICA E AMBIENTALE (inizio lezioni 9.00)
 ANNO I SEMESTRE I

ORE	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
9.00	Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>			Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>	Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>	
10.00	Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>			Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>	Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>	
11.00	Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>			Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	
12.00	Matrici ambientali e costituzione chimica <i>Sala riunioni I° piano</i>			Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	Fondamenti di chimica fisica ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	
13.00	Diritto Ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>			Strumenti informatici per l'Analisi dei dati <i>Aula 11</i>	Diritto Ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	
14.00	Diritto Ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>			Strumenti informatici per l'Analisi dei dati <i>Aula 11</i>	Diritto Ambientale <i>Sala riunioni I° piano</i>	
15.00						

LEZIONI SUDDIVISE PER ANNO DI CORSO E PER SEMESTRE (a.a. 2022/2023)
 CORSO DI LAUREA IN TOSSICOLOGIA CHIMICA E AMBIENTALE (**inizio lezioni 9.00**)
 ANNO II SEMESTRE I

ORE		MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
9.00		Laboratorio di Ecotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>	Chemimetria ambientale e dati tossicologici <i>Sala riunioni I° Piano</i>		Laboratorio di Ecotossicologia <i>TEAMS</i>	
10.00		Laboratorio di ecotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>	Chemimetria ambientale e dati tossicologici <i>Sala riunioni I° Piano</i>		Laboratorio di Ecotossicologia <i>TEAMS</i>	
11.00		Chemimetria ambientale e dati tossicologici <i>Sala riunioni I° Piano</i>	Biotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>		Chemimetria Ambientale e dati tossicologici <i>TEAMS</i>	
12.00		Chemimetria ambientale e dati tossicologici <i>Sala riunioni I° Piano</i>	Biotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>		Chemimetria Ambientale e dati tossicologici <i>TEAMS</i>	
13.00		Biotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>			Biotossicologia <i>TEAMS</i>	
14.00		Biotossicologia <i>Sala riunioni I° Piano</i>			Biotossicologia <i>TEAMS</i>	
15.00						
16.00						