

Corso di laurea: GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - CORSO DI LAUREA

Curriculum: COMUNE - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: venerdì 1 ottobre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00		BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2		BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Simona Concilio</i> AGR 1-2
10:00-11:00		BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2		BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Simona Concilio</i> AGR 1-2
11:00-12:00		CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Simona Concilio</i> AGR 1-2		MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2	MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2
12:00-13:00		CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Simona Concilio</i> AGR 1-2		MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2	MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2
13:00-14:00					
14:00-15:00		MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2			BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2
15:00-16:00		MATEMATICA E FISICA <i>Fausto Acernese</i> AGR 1-2			BIOLOGIA E BOTANICA <i>Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli</i> AGR 1-2

16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
BIOLOGIA E BOTANICA	N. De Tommasi, S. Franceschelli	
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	S. Concilio	
MATEMATICA E FISICA	F. Acernese	

Corso di laurea: GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - CORSO DI LAUREA

Curriculum: COMUNE - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	METABOLITI SECONDARI DI INTERESSE AGRARIO E SALUTISTICO <i>Teresa Mencherini</i> aula virtuale	GESTIONE DELLE AZIENDE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE <i>Clara Bassano</i> Aula 10	METABOLITI SECONDARI DI INTERESSE AGRARIO E SALUTISTICO <i>Teresa Mencherini</i> aula virtuale	GESTIONE DELLE AZIENDE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE <i>Clara Bassano</i> Aula 10	AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10
10:00-11:00	METABOLITI SECONDARI DI INTERESSE AGRARIO E SALUTISTICO <i>Teresa Mencherini</i> aula virtuale	GESTIONE DELLE AZIENDE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE <i>Clara Bassano</i> Aula 10	METABOLITI SECONDARI DI INTERESSE AGRARIO E SALUTISTICO <i>Teresa Mencherini</i> aula virtuale	GESTIONE DELLE AZIENDE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE <i>Clara Bassano</i> Aula 10	AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10
11:00-12:00	STORIA DELL'ECONOMIA E DELL'AGRICOLTURA NEL MEZZOGIORNO <i>Stefano D'atri</i> aula virtuale	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10		AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10
12:00-13:00	STORIA DELL'ECONOMIA E DELL'AGRICOLTURA NEL MEZZOGIORNO <i>Stefano D'atri</i> aula virtuale	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10		AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10
13:00-14:00					
14:00-15:00			AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10		LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-AGRARIE <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 10

15:00-16:00			AGRONOMIA <i>Enrica De Falco</i> Aula 10		LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-AGRARIE <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 10
16:00-17:00		STORIA DELL'ECONOMIA E DELL'AGRICOLTURA NEL MEZZOGIORNO <i>Stefano D'atri</i> aula virtuale	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10		LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-AGRARIE <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 10
17:00-18:00		STORIA DELL'ECONOMIA E DELL'AGRICOLTURA NEL MEZZOGIORNO <i>Stefano D'atri</i> aula virtuale	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO <i>Antonietta Leone</i> Aula 10		
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
AGRONOMIA	E. De Falco	
GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO	A. Leone	
GESTIONE DELLE AZIENDE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE	C. Bassano	
LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-AGRARIE	P. Mazzei	
METABOLITI SECONDARI DI INTERESSE AGRARIO E SALUTISTICO	T. Mencherini	
STORIA DELL'ECONOMIA E DELL'AGRICOLTURA NEL MEZZOGIORNO	S. D'atri	

Corso di laurea: GESTIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE AGRARIE E DELLE AREE PROTETTE - CORSO DI LAUREA

Curriculum: COMUNE - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	ELEMENTI DI ZOOTECNIA PER AGRO-SISTEMI ECOCOMPATIBILI <i>Michele Cerrato</i> aula virtuale	ARBORICOLTURA <i>Giuseppe Celano</i> Aula 11	ELEMENTI DI ZOOTECNIA PER AGRO-SISTEMI ECOCOMPATIBILI <i>Michele Cerrato</i> aula virtuale	ARBORICOLTURA <i>Giuseppe Celano</i> Aula 11	
10:00-11:00	ELEMENTI DI ZOOTECNIA PER AGRO-SISTEMI ECOCOMPATIBILI <i>Michele Cerrato</i> aula virtuale	ARBORICOLTURA <i>Giuseppe Celano</i> Aula 11	ELEMENTI DI ZOOTECNIA PER AGRO-SISTEMI ECOCOMPATIBILI <i>Michele Cerrato</i> aula virtuale	ARBORICOLTURA <i>Giuseppe Celano</i> Aula 11	
11:00-12:00	PRINCIPI DI BIOECONOMIA E MANAGEMENT SOSTENIBILE NELLE FILIERE AGRICOLE E AREE PROTETTE <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	GESTIONE DELLA QUALITA' IN ORTO-FLORO-FRUTTICOLTURA <i>Marisa Di Matteo</i> Aula 11	ELEMENTI DI PROGETTAZIONE E DI GESTIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO <i>Luciano Mauro</i> aula virtuale	GESTIONE DELLA QUALITA' IN ORTO-FLORO-FRUTTICOLTURA <i>Marisa Di Matteo</i> Aula 11	
12:00-13:00	PRINCIPI DI BIOECONOMIA E MANAGEMENT SOSTENIBILE NELLE FILIERE AGRICOLE E AREE PROTETTE <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	GESTIONE DELLA QUALITA' IN ORTO-FLORO-FRUTTICOLTURA <i>Marisa Di Matteo</i> Aula 11	ELEMENTI DI PROGETTAZIONE E DI GESTIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO <i>Luciano Mauro</i> aula virtuale	GESTIONE DELLA QUALITA' IN ORTO-FLORO-FRUTTICOLTURA <i>Marisa Di Matteo</i> Aula 11	
13:00-14:00					

14:00-15:00	ELEMENTI DI PROGETTAZIONE E DI GESTIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO <i>Luciano Mauro</i> aula virtuale	IDRAULICA AGRARIA <i>Paolo Villani</i> Aula 11	PRINCIPI DI BIOECONOMIA E MANAGEMENT SOSTENIBILE NELLE FILIERE AGRICOLE E AREE PROTETTE <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	IDRAULICA AGRARIA <i>Paolo Villani</i> Aula 11	
15:00-16:00	ELEMENTI DI PROGETTAZIONE E DI GESTIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO <i>Luciano Mauro</i> aula virtuale	IDRAULICA AGRARIA <i>Paolo Villani</i> Aula 11	PRINCIPI DI BIOECONOMIA E MANAGEMENT SOSTENIBILE NELLE FILIERE AGRICOLE E AREE PROTETTE <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	IDRAULICA AGRARIA <i>Paolo Villani</i> Aula 11	
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
ARBORICOLTURA	G. Celano	
ELEMENTI DI PROGETTAZIONE E DI GESTIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO	L. Mauro	
ELEMENTI DI ZOOTECNIA PER AGRO-SISTEMI ECOCOMPATIBILI	M. Cerrato	
GESTIONE DELLA QUALITA' IN ORTO-FLORO-FRUTTICOLTURA	M. Di Matteo	
IDRAULICA AGRARIA	P. Villani	
PRINCIPI DI BIOECONOMIA E MANAGEMENT SOSTENIBILE NELLE FILIERE AGRICOLE E AREE PROTETTE	M. Saviano	