

Corso di laurea: INNOVAZIONI PER LE PRODUZIONI AGRARIE MEDITERRANEE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: COMUNE - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

Periodo didattico: Secondo semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale
10:00-11:00	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO <i>Domenico Ronga</i> Aula 9	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale
11:00-12:00	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9	MANAGEMENT E MARKETING PER LA GREEN ECONOMY <i>Marialuisa Saviano</i> Aula 9	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9
12:00-13:00	TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE <i>Sabrina Senatore</i> Aula 33 - Multimediale	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9	MANAGEMENT E MARKETING PER LA GREEN ECONOMY <i>Marialuisa Saviano</i> Aula 9	CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO <i>Pierluigi Mazzei</i> Aula 9
13:00-14:00			SVILUPPO SOSTENIBILE NELLO SPAZIO MEDITERRANEO: NOZIONI GIURIDICHE FONDAMENTALI <i>Anna Iermano / Angela Di Stasi</i> Aula 9	SVILUPPO SOSTENIBILE NELLO SPAZIO MEDITERRANEO: NOZIONI GIURIDICHE FONDAMENTALI <i>Anna Iermano / Angela Di Stasi</i> Aula 9	

14:00-15:00	CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI TIPICI CAMPANI <i>Eduardo Maria Sommella</i> Aula 9	MANAGEMENT E MARKETING PER LA GREEN ECONOMY <i>Marialuisa Saviano</i> Aula 9	SVILUPPO SOSTENIBILE NELLO SPAZIO MEDITERRANEO: NOZIONI GIURIDICHE FONDAMENTALI <i>Anna Iermano / Angela Di Stasi</i> Aula 9	SVILUPPO SOSTENIBILE NELLO SPAZIO MEDITERRANEO: NOZIONI GIURIDICHE FONDAMENTALI <i>Anna Iermano / Angela Di Stasi</i> Aula 9	CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI TIPICI CAMPANI <i>Eduardo Maria Sommella</i> Aula 9
15:00-16:00	CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI TIPICI CAMPANI <i>Eduardo Maria Sommella</i> Aula 9	MANAGEMENT E MARKETING PER LA GREEN ECONOMY <i>Marialuisa Saviano</i> Aula 9			CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI TIPICI CAMPANI <i>Eduardo Maria Sommella</i> Aula 9
16:00-17:00					
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI TIPICI CAMPANI	E. Sommella	
CHIMICA AGRARIA E FERTILITÀ DEL SUOLO	P. Mazzei	
MANAGEMENT E MARKETING PER LA GREEN ECONOMY	M. Saviano	
SISTEMI ERBACEI E ORTICOLI SOSTENIBILI DEL MEDITERRANEO	D. Ronga	
SVILUPPO SOSTENIBILE NELLO SPAZIO MEDITERRANEO: NOZIONI GIURIDICHE FONDAMENTALI	A. Iermano, A. Di Stasi	
TECNOLOGIE DIGITALI IN AGRICOLTURA DI PRECISIONE	S. Senatore	

Corso di laurea: INNOVAZIONI PER LE PRODUZIONI AGRARIE MEDITERRANEE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: COMUNE - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

Periodo didattico: Secondo semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE E DIFESA DEL SUOLO <i>Paolo Villani / Anna Pelosi</i> Aula 33 - Multimediale			SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE E DIFESA DEL SUOLO <i>Paolo Villani / Anna Pelosi</i> Aula 8	
10:00-11:00	SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE E DIFESA DEL SUOLO <i>Paolo Villani / Anna Pelosi</i> Aula 33 - Multimediale			SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE E DIFESA DEL SUOLO <i>Paolo Villani / Anna Pelosi</i> Aula 8	
11:00-12:00		CERTIFICAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI <i>Donatella Albanese</i> Aula 8		CERTIFICAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI <i>Donatella Albanese</i> Aula 8	
12:00-13:00		CERTIFICAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI <i>Donatella Albanese</i> Aula 8		CERTIFICAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI <i>Donatella Albanese</i> Aula 8	
13:00-14:00					
14:00-15:00					

15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
CERTIFICAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI	D. Albanese	
SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE E DIFESA DEL SUOLO	P. Villani, A. Pelosi	