

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI
CORSO DI LAUREA IN TECNICHE PER L'AGRICOLTURA SOSTENIBILE (Classe L-P02)
ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2021/2022

1° SEMESTRE (dal 11/10/2021 al 21/01/2022)

I ANNO

Aula XV

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8,30-09,30	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro	C.I. Sistemi numerici applicati Bianchi-Gentile-Vox	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano
09,30-10,30	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro	C.I. Sistemi numerici applicati Bianchi-Gentile-Vox	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano
10,30-11,30	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro	C.I. Sistemi numerici applicati Bianchi-Gentile-Vox	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano
11,30-12,30	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano	C.I. Sistemi numerici applicati Bianchi-Gentile-Vox	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro
12,30-13,30	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano	C.I. Sistemi numerici applicati Bianchi-Gentile-Vox	C.I. Biosistemi Gadaleta-Gargano	C.I. Sistemi arborei Elia-Palasciano	C.I. Sistemi colturali erbacei e orticoli De Lucia-De Mastro

Interruzione per festività natalizie dal 23/12/2021 al 06/01/2022

Interruzione per svolgimento prove in itinere dal 9 al 22 dicembre 2021

Tecniche per l'Agricoltura Sostenibile

Corso di studio di primo livello (triennale) Classe di laurea LP-02 - A.A. 2021/2022

Collegamento pubblico e codice MS Teams alle lezioni

Primo Anno S1IMM

C.I. SISTEMI NUMERICI APPLICATI (5 CFU)

Fondamenti di Idraulica (F.Gentile) (2 CFU)

[Fondamenti di Meccanica Applicata](#) (B.Bianchi) (1 CFU). CODICE TEAM:

[Fondamenti di Rappresentazione del Territorio](#) (G. Vox) (2 CFU)

team code **oyjg83t**

team code **0wttytx**

team code **625mbji**

C.I. BIOSISTEMI (6 CFU)

[Elementi di Botanica](#) (M.Gargano) (2 CFU)

[Principi di Genetica e Miglioramento Genetico](#) (A.Gadaleta) (4 CFU)

team code **am9jrpl**

team code **rns3zbh**

C.I. SISTEMI CULTURALI ERBACEI ED ORTICOLI (8 CFU)

[Orticoltura: Principi e Pratica](#) (B. De Lucia) (4 CFU)

[Sistemi Culturali Erbacei](#) (G. De Mastro) (4 CFU)

team code **oun1veg**

team code **1qi7h09**

C.I. SISTEMI ARBOREI (8 CFU)

[Sistemi Arborei Agrari](#) (M.Palasciano) (5 CFU)

[Sistemi Arborei Forestali](#) (M.Elia) (3 CFU)

team code **mplecip**

[Guida Modalità didattica online e in presenza UniBA](#)