

[Primo anno](#)[Secondo anno](#)[Terzo anno](#)**Ubicazione Aule**[elenco e descrizioni complete](#)

Aule **A - B - C - D - E - F - G - H - I - L - N - Z1 - Z2 - Z3**, sono ubicate presso la Scuola di Agraria, piazzale delle Cascine, Firenze

Aula **O** è ubicata in via Donizetti, Firenze

Aule **J - Q - R - S - T1 - T2 - U - V**, Via S. Bonaventura, 13 - Quaracchi - Firenze

Aule **W1 e W2** (laboratorio didattico sperimentale), in via Maragliano n. 77 - Firenze

[Spazio reale 1 e 2](#) - via San Donnino n.4/6 - Campi Bisenzio - FI

Primo anno di corso

	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN docente aula											
MAR docente aula	Biologia vegetale Bruschi R	Biologia vegetale Bruschi R	Biochimica e chimica organica Calamai R	Biochimica e chimica organica Calamai R	Biochimica e chimica organica Calamai R		Chimica del suolo Calamai R	Chimica del suolo Calamai R			
MER docente aula	Biochimica e chimica organica Calamai R	Biochimica e chimica organica Calamai R	Biochimica e chimica organica Calamai R	Biologia vegetale Bruschi R	Biologia vegetale Bruschi R						
GIO docente aula		Biologia vegetale Bruschi R	Biologia vegetale Bruschi R	Chimica del suolo Calamai R	Chimica del suolo Calamai R		Biologia vegetale (esercitazioni) Bruschi G	Biologia vegetale (esercitazioni) Bruschi G	Biologia vegetale (esercitazioni) Bruschi G		
VEN docente aula											

Disciplina	CFU	Docente
Chimica generale e inorganica con laboratorio	9	Marco Fragai
Economia agraria	9	Nicola Marinelli
Matematica (equip. Scienze e tecnologie per la gestione degli spazi verdi e del	9	Marco Longinetti

paesaggio)

Nota: Lingua inglese: il corso si tiene il venerdì dal 11 ottobre al 20 dicembre. Dalle 10.00 alle 13.00**Lingua italiana: il corso si tiene il venerdì dal 11 ottobre al 20 dicembre dalle 15.00 alle 18.00****Entrambi i corsi sono facoltativi e gratuiti****Secondo anno di corso**

	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN	Agronomia generale	Agronomia generale	Agronomia generale	Idraulica agraria	Idraulica agraria						
docente	Orlandini	Orlandini	Orlandini	Ghinassi	Ghinassi						
aula	D	D	D	D	D						

MAR**docente
aula**

MER	Idraulica agraria	Idraulica agraria	Meccanica agraria e fisica applicata	Meccanica agraria e fisica applicata	Meccanica agraria e fisica applicata						
docente	Ghinassi	Ghinassi	Baldi	Baldi	Baldi						
aula	H	H	H	H	H						

GIO	Agronomia generale	Agronomia generale	Meccanica agraria e fisica applicata	Meccanica agraria e fisica applicata	Meccanica agraria e fisica applicata						
docente	Orlandini	Orlandini	Baldi	Baldi	Baldi						
aula	H	H	H	H	H						

VEN**docente
aula**

	Disciplina	CFU	Docente
	Agronomia generale	6	Simone Orlandini
	Idraulica agraria	6	Graziano Ghinassi
	Meccanica agraria e fisica applicata	9	Fabio Baldi

Terzo anno di corso

	8:30	9:30	10:30	11:30	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:30	18:30
LUN	Alimentazione e allevamento animale	Alimentazione e allevamento animale	Coltivazioni arboree	Coltivazioni arboree	Coltivazioni arboree		Economia dell'azienda agraria ed estimo generale	Economia dell'azienda agraria ed estimo generale			
docente	Acciaioli	Acciaioli	Nicese	Nicese	Nicese		Scozzafava-Casini	Scozzafava-Casini			
aula	C	C	C	C	C		C	C			

MAR

Economia dell'azienda	Economia dell'azienda	Alimentazione e	Alimentazione e	Industrie agrarie	Industrie agrarie
-----------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	-------------------	-------------------

	agraria ed estimo generale	agraria ed estimo generale	allevamento animale	allevamento animale			
docente aula	Scozzafava C	Scozzafava C	Acciaioli C	Acciaioli C		Lencioni C	Lencioni C
MER	Coltivazioni arboree	Coltivazioni arboree	Coltivazioni arboree	Industrie agrarie	Industrie agrarie	Economia dell'azienda agraria ed estimo generale	Economia dell'azienda agraria ed estimo generale
docente aula	Nicese C	Nicese C	Nicese C	Lencioni C	Lencioni C	Scozzafava C	Scozzafava C
GIO							
docente aula							
VEN							
docente aula							

	Disciplina	CFU	Docente
	Alimentazione e allevamento animale	6	Anna Acciaioli
	Coltivazioni arboree	9	Francesco Paolo Nicese
	Economia dell'azienda agraria ed estimo generale	9	Gabriele Scozzafava
	Industrie agrarie	6	Livio Lencioni