



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**AGRARIA Scuola di Agraria**

## Corso di laurea: Tecnologie e trasformazioni avanzate per il settore legno arredo edilizia - primo semestre a.a. 2019/20

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 Doninzetti, 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
<b>LUN</b>			Economia ed estimo del legno	Economia ed estimo del legno				Risorse forestali	Risorse forestali			
<b>docente</b>			Fratini	Fratini				Paci	Paci			
<b>aula</b>			V	V				U	U			
<b>MAR</b>		Elementi di botanica generale e laboratorio	Elementi di botanica generale e laboratorio	Elementi di botanica generale e laboratorio	Economia ed estimo del legno	Economia ed estimo del legno		Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio			
<b>docente</b>		Macchioni-Pollastrini	Macchioni-Pollastrini	Macchioni-Pollastrini	Fratini	Fratini		Ravera	Ravera			
<b>aula</b>		T2	T2	T2	T2	T2		V	V			
<b>MER</b>		Risorse forestali	Risorse forestali	Elementi di botanica generale e laboratorio	Elementi di botanica generale e laboratorio	Elementi di botanica generale e laboratorio		Chimica generale e inorganica con laboratorio	Chimica generale e inorganica con laboratorio			
<b>docente</b>		Paci	Paci	Macchioni-Pollastrini	Macchioni-Pollastrini	Macchioni-Pollastrini		Ravera	Ravera			
<b>aula</b>		Q	Q	Q	Q	Q		T2	T2			

**GIO**  
docente  
aula

<b>VEN</b>	Lingua inglese livello B2, comprensione scritta e orale Ore 10.00-13.00				Lingua italiana, livello A2-B1 Ore 15.00-18.00			
<b>docente</b>	F	F	F	F	H	H	H	H
<b>aula</b>								

	<b>Disciplina</b>	<b>CFU</b>	<b>Docente</b>
	Chimica generale e inorganica con laboratorio	6	Enrico Ravera
	Economia ed estimo del legno	6	Roberto Fratini
	Elementi di botanica generale e laboratorio	6	Nicola Macchioni
	Elementi di botanica generale e laboratorio	3	Martina Pollastrini
	Risorse forestali	6	Marco Paci

**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**

<b>Secondo anno di corso</b>											
	<b>8:30</b>	<b>9:30</b>	<b>10:30</b>	<b>11:30</b>	<b>12:30</b>	<b>13:30</b>	<b>14:30</b>	<b>15:30</b>	<b>16:30</b>	<b>17:30</b>	<b>18:30</b>
<b>LUN</b>											
<b>docente</b>											
<b>aula</b>											
<b>MAR</b>											
<b>docente</b>											
<b>aula</b>											
<b>MER</b>			Industrie del legno, incollaggio e finiture	Industrie del legno, incollaggio e finiture			Macchine e tecnologie per la lavorazione del legno	Macchine e tecnologie per la lavorazione del legno	Macchine e tecnologie per la lavorazione del legno	Macchine e tecnologie per la lavorazione del legno	
<b>docente</b>			Salvini-Pizzo	Salvini-Pizzo			Campatelli	Campatelli	Campatelli	Campatelli	
<b>aula</b>			S	S			U	U	U	U	
<b>GIO</b>	Elementi di costruzioni con il legno	Elementi di costruzioni con il legno	Alterazioni e protezione del legno	Alterazioni e protezione del legno			Materiali non legnosi e innovativi	Materiali non legnosi e innovativi	Industrie del legno, incollaggio e finiture	Industrie del legno, incollaggio e finiture	
<b>docente</b>	Vignoli	Vignoli	Palanti	Palanti			Calisi-Caporali-Galvanetto	Calisi-Caporali-Galvanetto	Salvini-Pizzo	Salvini-Pizzo	
<b>aula</b>	T2	T2	T2	T2			U	U	U	U	
<b>VEN</b>	Alterazioni e protezione del legno	Alterazioni e protezione del legno	Materiali non legnosi e innovativi	Materiali non legnosi e innovativi			Elementi di costruzioni con il legno	Elementi di costruzioni con il legno			
<b>docente</b>	Palanti	Palanti	Calisi-Caporali-	Calisi-Caporali-			Vignoli	Vignoli			

Galvanetto Galvanetto

aula U U U U U U

<b>Disciplina</b>	<b>CFU</b>	<b>Docente</b>
Alterazioni e protezione del legno	6	Sabrina Palanti
Elementi di costruzioni con il legno (Orientamento Legno-Edilizia)	6	Andrea Vignoli
Industrie del legno, incollaggio e finiture	3	Antonella Salvini
Industrie del legno, incollaggio e finiture	3	Benedetto Pizzo
Macchine e tecnologie per la lavorazione del legno	6	Gianni Campatelli
Materiali non legnosi e innovativi (Orientamento Legno-Arredo)	3	Nicola Calisi
Materiali non legnosi e innovativi (Orientamento Legno-Arredo)	2	Stefano Caporali
Materiali non legnosi e innovativi (Orientamento Legno-Arredo)	1	Emanuele Galvanetto

ultimo aggiornamento: 11-Set-2019

---

 AGRARIA Scuola di Agraria

© Copyright 2012-2019 Università degli Studi di Firenze - p.iva | cod.fiscale 01279680480