## Corso di Laurea in TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO AGRO-FORESTALE - Classe

L25

Manifesto degli Studi a.a. 2019/2020 per immatricolati dall'a.a. 2016/2017

Settore	Insegnamenti	CFU	Esame	Tipol. Attività	CFU per m.e.	Modalità Verifica	Modalità Valutaz.
	I anno - DISATTIVATO				•		
MAT/05	Matematica	6	1	BASE	4F - 2E	Sc	V
BIO/03	Botanica ambientale e applicata	6	1	BASE	4F - 2E	Or	V
CHIM/03	Chimica	9	1	BASE	6,5F - 2,5E	Sc e Or	V
AGR/01	Principi di economia ambientale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
		6	1		4F - 2E	Or	V
FIS/07	Fisica			BASE		Or	V
AGR/07	Genetica vegetale  Ecologia degli ecosistemi e dei paesaggi forestali	6	1	BASE CARATTERIZ.	4F - 2E		V
AGR/05			1		4F - 2E	Sc e Or	
	Lingua Inglese	3		ALTRE ATT.	3L	Sc e Or	G
	Laboratorio di Informatica	3	j	ALTRE ATT.	3L	La	G
	Totale Iº anno	51	7				
	II anno - DISATTIVATO						
AGR/13	Chimica del suolo e pedologia	9	1	CARATTERIZ.	6F - 3E	Or	V
AGR/02-AGR/03	CI Agronomia e coltivazioni arboree	9	1		6F - 3E		
AGR/02	Agronomia (6 cfu)			CARATTERIZ.	(4F - 2E)	Or	V
AGR/03	Coltivazioni arboree (3 cfu)			AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/05	Selvicoltura generale e speciale	9	1	CARATTERIZ.	6F - 3E	Or	V
AGR/08	CI Risorse idriche	9	1		6F - 3E		
	Idraulica agraria e forestale e idrogeologia (6 cfu)			CARATTERIZ.	(4F - 2E)	Or	V
	Idrologia (3 cfu)			AFFINE	(2F - 1E)		
\GR/12	Patologia vegetale e forestale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
\GR/11	CI Zoologia ed Entomologia	9	1		6F - 3E		
	Entomologia (6 cfu)			CARATTERIZ.	(4F - 2E)	Or	V
	Zoologia (3 cfu)			AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/01	CI Economia ed estimo territoriale	9	1		6F - 3E		
	Estimo territoriale e ambientale (6 cfu)			CARATTERIZ.	(4F - 2E)	Or	V
	Economia e politiche territoriali (3 cfu)			AFFINE	(2F - 1E)		
	Insegnamenti a scelta dello studente	6	1 *	A SCELTA		Sc e/o Or	V
	Totale II° anno	66	7				
	III anno						
	I° semestre						
AGR/09	C.I. Meccanizzazione agro-forestale e sicurezza	9	1		6F - 3E		
AGR/09	C.I. Meccanizzazione agro-forestale e sicurezza  Meccanizzazione per la gestione sostenibile del	9	1			0*	V
AGR/09		9	1	AFFINE	6F - 3E (4F - 2E)	Or	V
AGR/09	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del	9	1	AFFINE AFFINE		Or	V
	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu)	9	1		(4F - 2E)	Or	V
	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica			AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E	Or Or	V
AGR/09 AGR/10	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu)			AFFINE CARATTERIZ.	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E)		
	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica			AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E		
AGR/10	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu)	9	1	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E)		
AGR/10	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili	9	1	AFFINE CARATTERIZ.	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E)	Or	V
AGR/10	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili Totale	9	1	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E)	Or	V
AGR/10 AGR/19	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili Totale IIº semestre	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E	Or Or	V
AGR/10 AGR/19 AGR/05	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili  Totale II° semestre Dendrometria e assestamento forestale	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E	Or	V
AGR/10 AGR/19 AGR/05	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili Totale IIº semestre	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E	Or Or	V
AGR/10  AGR/19  AGR/05  AGR/08-AGR/10	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu) Sistemi zootecnici ecocompatibili  Totale II° semestre Dendrometria e assestamento forestale	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E	Or Or	V
AGR/10  AGR/19  AGR/05	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu)  Sistemi zootecnici ecocompatibili  Totale II° semestre Dendrometria e assestamento forestale CI Pianificazione e difesa del territorio	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE  CARATTERIZ.	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E 6F - 3E 8F - 4E	Or Or	V
AGR/10  AGR/19  AGR/05 AGR/08-AGR/10 AGR/08	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu)  Sistemi zootecnici ecocompatibili  Totale II° semestre Dendrometria e assestamento forestale CI Pianificazione e difesa del territorio Sistemazioni idraulico-forestali (6 cfu)	9 6 24	1 1 3	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE  CARATTERIZ.  CARATTERIZ.	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E 6F - 3E 8F - 4E (4F - 2E)	Or Or	V
AGR/10  AGR/19  AGR/05  AGR/08-AGR/10  AGR/08	Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio (6 cfu) Sicurezza sul lavoro (3 cfu) CI Costruzioni rurali ed efficienza energetica Costruzioni agrarie e forestali (6 cfu) Efficienza energetica degli edifici rurali (3 cfu)  Sistemi zootecnici ecocompatibili  Totale IIº semestre Dendrometria e assestamento forestale CI Pianificazione e difesa del territorio Sistemazioni idraulico-forestali (6 cfu) Rappresentazione e pianificaz. territoriale (6 cfu)	9 6 24 9 12	1 3 1 1 1	AFFINE  CARATTERIZ.  AFFINE  AFFINE  CARATTERIZ.  CARATTERIZ.  CARATTERIZ.	(4F - 2E) (2F - 1E) 6F - 3E (4F - 2E) (2F - 1E) 4F - 2E 6F - 3E 8F - 4E (4F - 2E)	Or Or Or	V V V

## Legenda:

m.e. = modalità di erogazione Or = esame orale F = lezioni frontali Sc = esame scritto

E = esercitazioni di laboratorio o d'aula e in campo La = esame con prova di laboratorio

Totale III° anno 87

L = attività di laboratorio At = attestato

Altre attività e attività di cui al D.M. 2.270/2004, art. 10, c. 5, lett. a), c), d), e) G = giudizio (idoneo/non idoneo) T = tirocinio formativo V = voto espresso in trentesimi

1\* = per gli insegnamenti a scelta dello studente, il numero di esami è

considerato 1 a prescindere da quanti se ne sostengano V1 = voto espresso in centodecimi