

REGOLAMENTO DIDATTICO A.A. 2026/2027

**Corso di Laurea Magistrale in
SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI (STFA) Cod. AM23
Classe 73: Scienze e tecnologie forestali ed ambientali**

I ANNO

N°	SEM	I	ATT. FORM	Insegnamento	Settore	ore	CFU
1	2		B=Carat	Analisi e monitoraggio della biodiversità vegetale	BIOS-01/C	54	6
2	2		B=Carat	Cambiamento climatico e disturbi in foresta	AGRI-03/B	54	6
3	1		B=Carat	Chimica ambientale	AGRI-06/B	54	6
4	2		B=Carat	Pianificazione ecologica delle foreste	AGRI-03/B	54	6
5	1		B=Carat	Trasformazioni del legno e sostenibilità ambientale	AGRI-04/B	72	8
6	1		B=Carat	Valutazione, gestione e manutenzione dei suoli	AGRI-06/C	54	6
			D=DS	A scelta dello studente		108	12
			F	Tirocinio			6
totale 1° anno						450	56

II ANNO

N°	SEM	I	ATT. FORM	Insegnamento	Settore	ore	CFU
7		I		Analisi e monitoraggio del verde urbano C.I.		72	8
	2		C=Aff Int	Modulo 1: Alterazioni parassitarie del verde urbano	AGRI-05/B	45	5
	2		C=Aff Int	Modulo 2: Biomeccanica e diagnostica visiva e strumentale	AGRI-02/B	27	3
8	2		C=Aff Int	Gestione dei sistemi agro-pastorali	AGRI-02/A	54	6
9	1	M	E	Lingua inglese livello avanzato		54	6
10	1		B=Carat	Politiche e valutazione dell'ambiente agro-forestale	AGRI-01/A	54	6
11	1		B=Carat	Risorse e rischi idrogeologici	GEOS-03/B	54	6
12	1/2		B=Carat	Telerilevamento per l'analisi ed il monitoraggio forestale	AGRI-03/B	72	8
totale 2° anno						360	40
13			D=DS	A scelta dello studente		54	6

			E	Prova finale			18
Totale Corso di Laurea							120

LEGENDA :	A=Base	D=(DS) (a scelta dello studente)					
	B=Caratterizzante	E=lingua e prova finale					
	C= Affine/Integrativo	F=tirocinio e varie					
	I= Integrato						