



**PERCHÉ SCEGLIERE**

# **GESTIONE E SOSTENIBILITA' DEI SISTEMI ZOOTECNICI**



**UN PERCORSO PER PROTEGGERE UN PATRIMONIO MATERIALE E CULTURALE QUALE LA ZOOTECNIA E L'ACQUACOLTURA ITALIANE**



**COMBINANDO PROGRESSO TECNOLOGICO, MIGLIORAMENTO GENETICO, BENESSERE ANIMALE E QUALITÀ DELLE PRODUZIONI**

**PER INFO: [GIULIANA.PARISI@UNIFI](mailto:GIULIANA.PARISI@UNIFI);**



# CURRICULUM: GESTIONE E SOST. SISTEMI ZOOTECNICI

REFERENTE: PROF. GIULIANA PARISI

NUM.	ANNO	SEMESTRE	CODICE ESAME	CORSO INTEGRATO	INSEGNAMENTO	CFU
1	1	1	B026438		Estimo rurale ed elementi di contabilità analitica	9
2	1	1	B026435	Statistica e genetica vegetale	Statistica	6
	1	1			Genetica vegetale e miglioramento genetico	6
Totale 1° semestre						21
3	1	2	B029744		Filiera della produzione bovina ed ovi-caprina	6
4	1	2	B029761		Idrologia e gestione delle risorse idriche	6
5	1	2	B026439		Monitoraggio e gestione dell'agroecosistema	9
6	1	2	B016560		Orticoltura e colture protette	6
7	1	2			Valorizzazione e miglioramento del germoplasma animale	6
	1	2			Crediti liberi	6
Totale 2° semestre						39
Totale primo anno						60
	2	1			Crediti liberi	6
	2	1	B028196		Conoscenza della lingua inglese (B2)- comprensione orale	6
8	2	1			Aquacoltura	6
9	2	1			Filiera della produzione suinicola	6
10	2	1			Filiera della produzione avicola e cunicola	6
Totale 1° semestre						30
11	2	1			Sostenibilità in zootecnia e benessere animale	6
	2	2	B026463		Tesi laurea magistrale	24
Totale 2° semestre						30
Totale secondo anno						60
Totale corso di studio						120

SFONDO GRIGIO: DISCIPLINE COMUNI AI CURRICULA

SFONDO BIANCO: DISCIPLINE SPECIFICHE DEL CURRICULUM