

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE (LM-7) BIOTECNOLOGIE PER LA SICUREZZA E LA QUALITÀ AGRO-ALIMENTARE

LM7- Biotecnologie per la Sicurezza e la Qualità Agro-alimentare (BioSiQuAl)								
Esame	Titoli (da confermare)		SSD	CFU	CFU	Anno	Sem.	Docente
1	Genomica di specie vegetali e applicazioni biotecnologiche	Genomica di specie vegetali	AGR/07	12	6	I	I	Carla Ceoloni
		Applicazioni biotecnologiche e bioinformatica	AGR/07		6	I	I	Francesco Sestili
2	Bio-Economia		AGR/01	7	7	I	i	Gabriele Dono
3	Biotecnologie e nutraceutica delle produzioni animali		AGR/18	6	6	I	I	Umberto Bernabucci
4	Miglioramento genetico e biotecnologie del seme		AGR/07	6	6	I	II	Andrea Mazzucato
5	Biotecnologie alimentari tradizionali e innovative		AGR/15	6	6	I	II	Marco Esti
6	Chimica delle sostanze organiche naturali		CHIM/06	6	6	I	II	Roberta Bernini
7	Biotecnologie vegetali e prodotti farmaceutici		BIO/15	6	6	I	II	Luca Santi
8	Qualità e tracciabilità dei prodotti di origine vegetale		AGR/07	7	7	II	I	Stefania Masci
9	Qualità e tracciabilità dei prodotti di origine animale		AGR/18	7	7	II	I	Pier Paolo Danieli
10	Biotecnologie e nutraceutica delle piante da frutto		AGR/03	6	6	II	I	Rosario Muleo
11	Opzionale.1	Fertilità dei suoli e nutrizione delle piante	AGR/13	6		II	I	Stefania Astolfi
	Opzionale.2	Biotecnologie per il controllo degli stress	BIO/04					Da reclutare
	Opzionale.3	Biotecnologie fitopatologiche agroindustriali	AGR/12					Giorgio Mariano Balestra
				75				
12	AFS			12				
Altre abilità e tirocinio				4				
Altre abilità lingua				6	inglese tecnico-scientifico			
Tesi				23				
Totale generale				120				

Sceglierne uno dei tre