

TABELLA AFFIDAMENTI ESTERNI A.A. 2024/2025 - DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

CORSO DI STUDI IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI - L-26							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
ABILITA' INFORMATICHE	INSEGNAMENTO		II	/	2	16	400
STRUTTURE E FUNZIONI DEGLI ORGANISMI VEGETALI	MODULO	STRUTTURE E FUNZIONI DEGLI ORGANISMI ANIMALI E VEGETALI	I	BIO/03	5	40	1000
CORSO DI STUDI IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA- L-26							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
BIOLOGIA, ANATOMIA E MORFOLOGIA VEGETALE	INSEGNAMENTO			BIO/03	8	64	1600
BIOCHIMICA ENOLOGICA	INSEGNAMENTO			BIO/10	7	56	1400
ENTOMOLOGIA	MODULO	DIFESA DELLA VITE		AGR/11	6	48	1200
CORSO DI STUDI MAGISTRALE IN REPRODUCTIVE BIOTECHNOLOGIES - LM-9 - EROGATO IN INGLESE							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
SCIENTIFIC COMMUNICATION - PART I - II (TWO-YEARS COURSE UNIT)	INSEGNAMENTO		UNICO	SPS/08	3+3	48	1200
ANDROLOGY II	INSEGNAMENTO		UNICO	MED/04	6	48	1200
ICSI PROCEDURE AND ADVANCED TECHNIQUES IN MEDICALLY-ASSISTED PROCREATION	INSEGNAMENTO		UNICO	MED/04	6	48	1200
LEGISLATION AND BIOETHICS IN MEDICINE OF REPRODUCTION	INSEGNAMENTO		UNICO	IUS/13	6	48	1200

CORSO DI STUDI IN SCIENZE E CULTURE GASTRONOMICHE PER LA SOSTENIBILITÀ- L-GASTR							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
MATEMATICA E STATISTICA	INSEGNAMENTO		I	SECS-S/01	6	48	1200
ECOLOGIA E BIODIVERSITA'	INSEGNAMENTO		II	BIO/07	6	48	1200
STRUTTURA E FUNZIONI DELLE PIANTE ALIMENTARI	INSEGNAMENTO		I	BIO/03	6	48	1200
ANTROPOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE	INSEGNAMENTO		II	M-DEA/01	8	64	1600
POLITICHE ECONOMICHE PER L'AMBIENTE E LA SOSTENIBILITA'	INSEGNAMENTO		I	SECS-P/02	6	48	1200
CIBO E COMUNICAZIONE	INSEGNAMENTO		I	L-ART/02	7	56	1400
CORSO DI STUDI IN BIOTECNOLOGIE AVANZATE- LM-9							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
STRUTTURE E INTERAZIONI FRA BIOMOLECOLE	MODULO	BIOLOGIA STRUTTURALE PER IL DRUG DESIGN		BIO/10	6	48	1200
TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE AVANZATE	INSEGNAMENTO			BIO/12	6	48	1200
TECNOLOGIE GENETICHE AVANZATE	INSEGNAMENTO			MED/03	6	48	1200
CORSO DI STUDI IN BIOTECNOLOGIE - L-2							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
TEORIA E TECNICHE DELLA COMUNICAZIONE SCIENTIFICA	INSEGNAMENTO		I	SPS/08	7	56	1400

CORSO DI STUDI A ORIENTAMENTO PROFESSIONALE INTENSIFICAZIONE SOSTENIBILE DELLE PRODUZIONI ORTOFRUTTICOLE DI QUALITÀ - LP-02							
INSEGNAMENTO	MODULO/INSEGNAMEN	NOME DELL'INSEGNAMENTO INTEGRATO	SEMESTRE DI LEZIONE	SSD INSEGNAMENTO	CFU	ORE	IMPORTO
ELEMENTI DI MATEMATICA E STATISTICA	INSEGNAMENTO		I	MAT/02	4	32	800
ELEMENTI DI MIGLIORAMENTO GENETICO E CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ ORTICOLA	MODULO	ELEMENTI DI GENETICA AGRARIA	I	AGR/07	3	24	600
ELEMENTI DI BOTANICA E FISIOLOGIA GENERALE	INSEGNAMENTO		I	BIO/03	3	24	600
ELEMENTI DI ENTOMOLOGIA E PARASSITOLOGIA APPLICATA	MODULO	DIFESA SOSTENIBILE DELLE COLTURE	II	AGR/11	3	24	600
FERTILIZZAZIONE SOSTENIBILE	INSEGNAMENTO		II	AGR/02	5	40	1000
METODI E TECNICHE DELL'IRRIGAZIONE DI PRECISIONE	INSEGNAMENTO		II	AGR/02	6	48	1200
MECCANIZZAZIONE DI PRECISIONE PER LA SOSTENIBILITÀ	INSEGNAMENTO		II	AGR/09	6	48	1200
COLTIVAZIONI ORTICOLE ECOSOSTENIBILI	INSEGNAMENTO		I	AGR/04	6	48	1200
Laboratorio di valutazione della qualità del suolo					10	80	2000
Laboratorio di valutazione dell'efficacia degli agrofarmaci (Biosaggi)					5	40	1000
Laboratorio di miglioramento genetico (screening varietali)					5	40	1000
Laboratorio di valutazione dell'efficacia mezzi tecnici (erbicidi, fertilizzanti, biostimolanti)					10	80	2000
Laboratorio di agricoltura di precisione					10	80	2000
Laboratorio di gestione pratiche delle misure a sostegno dell'agricoltura					5	40	1000