ALLEGATO C

Corso di Laurea Magistrale in AGRICOLTURA SOSTENIBILE - *Curriculum* TERRITORIO E PAESAGGIO Anno Accademico: 2025-2026

Sede didattica: Perugia

Presidente: Prof. Francesco Tei - Indirizzo internet: dsa3.unipg.it

Accesso a studi ulteriori: Master di 2° livello, Dottorato di Ricerca

Utenza sostenibile: 65

In rosso sono indicati gli insegnamenti comuni con i curricula Agricoltura biologica ed ecocompatibile e Bioeconomia

1 1 RILIEVOE RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO 1 1	Esame n.	Anno	Sem	Insegnamento	Modulo	Attività formativa	Ambito disciplinare	SSD	CFU
3 I 1 ECONOMIA AMBIENTALE ED ECONOMIA CIRCOLARE caratterizzanti Discipline economico gestionali AGR/01 9 22 4 I 2 FONDAMENTI DI IDROLOGIA AFROVIGIONALE CARACTERIZIONE CARACTERIZIONE DI DISCIPLINA PER PROVIGIONALE PROVIGIONE DELLA RISCORSE IDRICHE E CARACTERIZIONALI DISCIPLINA DISCIPLINA DELLA BIRDA PROVIGIONALE PROVIGIONE DELLA RISCORSE IDRICHE E PROGETIAZIONE TECNICA CARACTERIZIONE DISCIPLINA DISCIPLINA DELLA BIRDA PROVIGIONE DEL SUOLO CARACTERIZIONE DI SCIPLINA DISCIPLINA DELLA BIRDA PROVIGIONE DEL SUOLO CARACTERIZIONE DI SCIPLINA DISCIPLINA DELLA BIRDA PROVIDIONE DEL SACCIO PROVIDE PROGETIAZIONE DEL VERDE DEL PROGETIAZIONE DEL VERDE DEL PROSECTIAZIONE DI SPECIE VEGETALI DI PROSECTIAZIONE DI SPEC	1	I	1	PEDOLOGIA E CHIMICA DELL'AMBIENTE AGRARIO		caratterizzanti		AGR/14	9
4 I 2 PONDAMENTI DI IDROLOGIA E APPROVVIGIONAMENTO DRICO CARDINAMENTO CARDIN	2	1	1	RILIEVO E RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO		caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/10	9
4 I 2 AFONDAMENT DI IDROLOGIA E APPROVVIGIONAMENTO IDRICO 5 I 1 2 AFONDAMENTO IDRICO 5 I 1 2 AFONDAMENTO IDRICO 6 I 2 AFONDAMENTO IDRICO 6 I 2 AFONDAMENTO IDRICO 6 I 2 AFONDAMENTO IDRICO 7 I 1 2 AFONDAMENTO IDRICO 7 I 1 2 OFFICIAL SPERIMENTAZIONE IN CARRIOLOGIA DELLA SPERIMENTAZIONE DELLA PROCESTIVAZIONE DELLA RISORSE IDRICHE E CARRIOLOGIA DELLA SPERIMENTAZIONE DEL SPECIA DELLA SPERIMENTAZIONE DEL SUDLO 8 II 2 INGLESE B2 ASCELTA DELLO STUDENTE SISTEMAZIONE DEL SPECIA DELLO STUDENTE SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER DIAGRAMISTA D	3	1	1	ECONOMIA AMBIENTALE ED ECONOMIA CIRCOLARE		caratterizzanti	Discipline economico gestionali	AGR/01	9
1									27
6 I 2 GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE E PROGETTAZIONE TECNICA Caratterizzanti Discipline della Produzione MARRIUZ 6 PROGETTAZIONE TECNICA Caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 6 Sudo caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 6 Sudo caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 6 Sudo caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 6 Sudo caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 6 Sudo caratterizzanti Discipline della Gella Gel	4	I	2			caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/08	6
PROGETTAZIONE TECNICA PROGETTAZIONE TECNICA PROGETTAZIONE TECNICA PROGETTAZIONE TECNICA PROGETTAZIONE TECNICA PROGETTAZIONE DEL SUOLO Caratterizzanti Discipline della Fertilità e Conservazione del AGR/14 AGR/16 BII DISCIPLINE DEL BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO AGR/10 AGR/10 BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA GGISTICO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO AGR/10 AGR/10 AGR/10 BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO AGR/10 BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII DIADIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO BII BII DISCIPLINE DISCIPLINA DI LICATORI DI LICATORI DI LICATORI DI LICATORI DI LICATORI	5	I	2			caratterizzanti	Discipline della Produzione	AGR/02	6
1 2 VALUTAZIONE E CONSERVAZIONE DEL SOLLO Caratterizzanti Suolo AGR/14 6 1 2 INGLESE B2 altre altre 8 1 2 A SCELTA DELLO STUDENTE altre 8 3 31 3 3	6	I	2			caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/08	6
1 2 A SCELTA DELLO STUDENTE altre 33 31 8 II 1 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO Sistemazione dei versanti e dei corsi d'acqua caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 9 II 1 PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE DEL VERDE E DEL PAESAGGIO Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 10 II 1 UTILUZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI Patologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 3 11 II 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE RABOREE II TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE altre 4 10 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO Sostenibile Botanica ambientale Biomaica ambientale affini e integrative Biscipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale affini e integrative Biomaica ambientale Biomaica ambientale affini e integrative Biomaica ambientale Biomaica ambientale affini e integrative Biomaica ambientale Biomaic	7	I	2	VALUTAZIONE E CONSERVAZIONE DEL SUOLO		caratterizzanti		AGR/14	6
8 II 1 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO d'acqua caratterizzanti d'acqua caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 9 II 1 PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE DEL VERDE E DEL PAESAGGIO Progettazione dei versanti e dei corsi d'acqua caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/10 5 AGR/11 3 AGR/10 6 AGR/10 7 AGR/10 6 AGR/10		I	2	INGLESE B2		altre			3
8 II 1 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO d'acqua caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 9 II 1 PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE DEL VERDE E DEL PAESAGGIO Progettazione del versanti e dei corsi d'acqua caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 10 II 1 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DINITERESSE PAESAGGISTICO Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 3 11 II 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE III TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE III Ingegneria naturalistica e drenaggio urbano sostenibile affini e integrative Discipline della Difesa AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI Sostenibile altre Discipline della Difesa AGR/11 3 31 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE AGROREE AGROREE CARBOREE AGROREE CARBOREE CARBOR		I	2	A SCELTA DELLO STUDENTE		altre			8
Barrian Caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 Sagraphi									35
PiaNiFicAZIONE E PROGETTAZIONE DEL VERDE E DEL PAESAGGIO Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 10 II 1 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DIINTERESSE PAESAGGISTICO Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/12 3 11 II II 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE II 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE 8 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/12 3 AGR/12 3 AGR/12 3 Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 3 AGR/03 6 4 della Produzione AGR/03 6 AGR/03 6 10 II 2 DISCIPLINE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale BIO/03 6 BIO/03 6	8	II	1			caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/08	5
Progettazione del verde e del paesaggio caratterizzanti Discipline dell'ingegneria agraria AGR/10 5 10 II 1 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DIINTERESSE PAESAGGISTICO Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 33 11 II 1 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE Caratterizzanti Discipline della Difesa AGR/11 33 11 II 1 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE AGR/10 Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 33 11 II 1 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE AGR/10 Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/10 6 11 1 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE AGR/10 Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/10 6 12 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO Sostenibile Sostenibile Botanica ambientale integrative integrative BIO/03 6 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale altre BIO/03 6	9		1	PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE DEL VERDE	Analisi spaziale e pianificazione territoriale	caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/10	5
10 II 1 DIINTERESSE PAESAGGISTICO Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 3 11 II 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE Caratterizzanti Discipline della Produzione AGR/03 6 11 II 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE altre Discipline della Produzione AGR/03 6 11 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO Sostenibile Sostenibile affini e integrative integrative integrative integrative integrative altre BIO/03 6 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale altre BIO/03 6 11 2 PROVA FINALE BIO/03 6		"	1	E DEL PAESAGGIO	Progettazione del verde e del paesaggio	caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/10	5
10 II 1 DIINTERESSE PAESAGGISTICO Entomologia affini e integrative Discipline della Difesa AGR/11 3 11 II 1 ARBORICOLTURA AMBIENTALE E BIOMECCANICA DELLE SPECIE ARBOREE CARBOREE CARBOREE CARBOREE DISCIPLINE AGR/03 6 11 II 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE AGR/03 6 11 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO Sostenibile Sostenibile Sostenibile Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale integrative integrative integrative altre BIO/03 6			1	UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETAI I	Patologia	affini e integrative	Discipline della Difesa	AGR/12	3
II 1 DELLE SPECIE ARBOREE Caratterizzanti Discipline della Produzione AGR/U3 6 II 1 TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE altre 3 8 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO sostenibile sostenibile affini e integrative integrative integrative altre BIO/03 6 II 2 PROVA FINALE BORDE DI SPECIE VEGETALI DI Botanica ambientale altre altre 166	10	ll ll	1		Entomologia	affini e integrative	Discipline della Difesa	AGR/11	3
8 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO sostenibile sostenibile Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale integrative integrative altre 16	11	II	1		-	caratterizzanti	Discipline della Produzione	AGR/03	6
8 II 2 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER LA DIFESA DEL TERRITORIO sostenibile sostenibile dell'ingegneria agraria Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale altre BIO/03 6 III 2 PROVA FINALE BOTANICA BIO/03 16		II	1	TIROCINIO IN PREPARAZIONE ALLA PROVA FINALE		altre			4
8 II 2 DIFESA DEL TERRITORIO sostenibile Discipline dell'ingegneria agraria AGR/08 5 10 II 2 UTILIZZO E PROTEZIONE DI SPECIE VEGETALI DI INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale integrative integrative altre BIO/03 6 II 2 PROVA FINALE Botanica ambientale altre Integrative altre							,		31
10 II 2 INTERESSE PAESAGGISTICO Botanica ambientale integrative BIO/03 6 II 2 PROVA FINALE altre 16	8	II	2			caratterizzanti	Discipline dell'ingegneria agraria	AGR/08	5
	10	П	2		Botanica ambientale			BIO/03	6
		II	2						16