

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE AGRO-FORESTALE

Denominazione Insegnamento	S.S.D.	CFU	anno	sem.	ore	DOCENTE
Chimica	CHIM/03	9	1	1	87	Provenzano Maria Rosaria
Fisica	FIS/07	6	1	1	60	Damiani Paolo
Modellazione algebrica dei biosistemi	AGR/09	6	1	1	60	Pascuzzi Simone
Principi di Economia ambientale	AGR/01	6	1	1	60	Roma Rocco
Trattazione dei dati sperimentali	FIS/07	3	1	1	30	Berardi Antonio
Botanica ambientale e applicata	BIO/03	9	1	2	90	Gargano Maria Letizia
Ecologia degli ecosistemi e dei paesaggi forestali	AGR/05	6	1	2	60	Mairota Paola
Genetica vegetale	AGR/07	6	1	2	60	Marcotuli Ilaria
Geomatica	AGR/10	6	1	2	60	Vox Giuliano
Chimica del suolo e pedologia	AGR/13	9	2	1	90	Cocozza Claudio
Selvicoltura generale e speciale	AGR/05	9	2	1	90	Sanesi Giovanni
Sistemi zootecnici ecocompatibili	AGR/19	6	2	1	60	Vizzarri Francesco
Economia e politiche territoriali	AGR/01	3	2	2	60	Fucilli Vincenzo
Entomologia territoriale e ambientale	AGR/11	6	2	2	60	Tarasco Eustachio
Estimo territoriale	AGR/01	6	2	2	60	Bozzo Francesco
Idraulica agraria e forestale e idrogeologia	AGR/08	6	2	2	60	Milillo Fabio
Idrologia	AGR/08	3	2	2	30	Milillo Fabio
Patologia vegetale e forestale	AGR/12	6	2	2	60	Mascia Tiziana
Zoologia	AGR/11	3	2	2	30	Tarasco Eustachio

Costruzioni agrarie e forestali	AGR/10	6	3	1	60	Scarascia Mugnozza Giacomo
Efficienza energetica degli edifici rurali	AGR/10	3	3	1	30	Scarascia Mugnozza Giacomo
Meccanizzazione per la gestione sostenibile del territorio e del paesaggio	AGR/09	6	3	1	60	Tamborrino Antonia
Sicurezza sul lavoro	AGR/09	3	3	1	30	Santoro Francesco
Agronomia	AGR/02	6	3	2	60	Montesano Francesco F.
Coltivazioni arboree	AGR/03	3	3	2	30	Camposeo Salvatore
Dendrometria e assestamento forestale	AGR/05	9	3	2	90	Tartarino Patrizia
Sistemazioni idraulico-forestali	AGR/08	6	3	2	60	Gentile Francesco