

**Allegato 3 per il corso di laurea magistrale in
SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (AG0063, ordinamento 2014)
DM270 Classe LM-69**

Piano automaticamente approvato coorte 2016

Insegnamento	Codice	Tipologia	Ambito	SSD	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Periodo	Obblig.	Lingua	Valutaz.
Insegnamenti Comuni												
ECONOMIA E POLITICA AGROALIMENTARE	AGN1030442	CARATTERIZZANTE	Discipline economico gestionali	AGR/01	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	I	S1	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
APPLICAZIONI GIS IN AGRICOLTURA	AVP4064946	ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	--	COMUNE	4	LEZ: 32 ore	I	S2	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
LABORATORIO DI CAD	AVP4064787	ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	--	COMUNE	4	LEZ: 32 ore	I	S2	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
MALERBOLOGIA E IMPATTO DELL'ATTIVITA' AGRICOLA	AGN1030418	CARATTERIZZANTE	Discipline della produzione	AGR/02	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	I	S2	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
MIGLIORAMENTO GENETICO	AG01122626	CARATTERIZZANTE	Discipline del miglioramento genetico	AGR/07	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S2	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
METODOLOGIA SPERIMENTALE	AG01106023	CARATTERIZZANTE	Discipline della produzione	AGR/02	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
FERTILITA' E NUTRIZIONE DELLE PIANTE	AG01102825	CARATTERIZZANTE	Discipline della fertilità e conservazione del suolo	AGR/13	COMUNE	6	LEZ: 24 ore; ESE: 16 ore; L: 8 ore	II	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
BIOMASS AND BIOENERGY	AGO2044581	CARATTERIZZANTE	Discipline della fertilità e conservazione del suolo	AGR/13	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	NO	INGLESE	VOTO FINALE
Piano degli studi in Produzione e difesa dei vegetali												
BIOLOGIA E GESTIONE DELLE MALATTIE	AGN1030410	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/12	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ECOFISIOLOGIA DELLE PIANTE ERBACEE	AG02102156	CARATTERIZZANTE	Discipline della produzione	AGR/02	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	I	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
MECCANIZZAZIONE AGRICOLA	AG03105716	CARATTERIZZANTE	Discipline della ingegneria agraria	AGR/09	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	I	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ACAROLOGIA E NEMATOLOGIA	AG02100005	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/11	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; L: 8 ore	I	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
VIROLOGIA E BATTERIOLOGIA FITOPATOLOGICA	AGN1030413	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/12	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; L: 16 ore	I	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ARBORICOLTURA GENERALE	AG01100403	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/03	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
COLTURE PROTETTE	AG01101545	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/04	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	II	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
LOTTA BIOLOGICA	AG04110922	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/11	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	II	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
Piano degli studi Gestionale												
BIOLOGIA E GESTIONE DELLE MALATTIE	AGN1030410	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/12	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ZOOCOLTURE*	AG02109608	CARATTERIZZANTE	Discipline della produzione	AGR/20	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
WATER RESOURCES MANAGEMENT	AVP5073917	CARATTERIZZANTE	Discipline della ingegneria agraria	AGR/08	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; L: 16 ore	I	S2	NO	INGLESE	VOTO FINALE
DIRITTO AGRARIO	AG03101897	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	IUS/03	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ESTIMO PROFESSIONALE	AGO2044575	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/01	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
COLTURE PROTETTE	AG01101545	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/04	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	II	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
LOTTA BIOLOGICA	AG04110922	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/11	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	II	S2	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
Attività comuni obbligatorie												
LINGUA INGLESE 2	AG01105201	ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	--	COMUNE	4	ALT: 100 ore	I	S1	SI	INGLESE	GIUDIZIO FINALE
PROVA FINALE	AG24106948	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	COMUNE	32	PRF: 800 ore	I	A1	SI	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE

Lo studente ha a disposizione 8 crediti, da destinare ad altri insegnamenti da lui scelti liberamente nell'ambito degli insegnamenti attivati per il corso di laurea o per gli altri corsi di laurea della Scuola e dell'Ateneo. Queste attività, liberamente scelte dallo studente a completamento della propria formazione e congruenti con il suo percorso formativo, danno luogo ad una unica valutazione complessiva.

Il piano sarà automaticamente approvato nel caso in cui lo studente inserisca tra gli insegnamenti a libera scelta gli insegnamenti non comuni ai due piani di studio, che non siano stati inseriti tra gli esami obbligatori. La Commissione verificherà che l'insegnamento non sia già stato svolto nel percorso di Laurea triennale.

* Gli studenti in possesso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Animali, qualora optino per il piano di studi Gestionale, devono concordare con la Commissione Didattica del Corso di Studi la sostituzione dell'esame di Zoocolture.

lo studente deve acquisire 6 CFU tra i seguenti insegnamenti
<i>Fertilità e nutrizione delle piante</i>
<i>Biomass and bioenergy (Uso e riciclo delle biomasse)</i>

lo studente deve acquisire 4 CFU tra le seguenti attività formative
<i>Applicazioni GIS in agricoltura</i>
<i>Laboratorio di CAD</i>

Piano degli studi Produzione e difesa dei vegetali
lo studente deve acquisire 24 CFU tra i seguenti insegnamenti
<i>Biologia e gestione delle malattie</i>
<i>Acarologia e nematologia</i>
<i>Virologia e batteriologia fitopatologiche</i>
<i>Arboricoltura generale</i>
<i>Lotta biologica</i>
<i>Colture protette</i>

Piano degli studi Gestionale
lo studente deve acquisire 24 CFU tra i seguenti insegnamenti
<i>Biologia e gestione delle malattie</i>
<i>Lotta biologica</i>
<i>Estimo professionale</i>
<i>Diritto agrario</i>
<i>Colture protette</i>