

**Allegato 2 per il corso di laurea in  
RIASSETTO DEL TERRITORIO E TUTELA DEL PAESAGGIO (AG0061, ordinamento 2017)  
DM270 Classe L-21**

**COORTE 2018**

<b>CURRICULUM PAESAGGIO, PARCHI E GIARDINI (001LE)</b>																
Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att. Obblig.	Freq. Obblig.	Lingua	Valutaz.	Propedeuticit� (codice e descrizione attivit� formative)	Attivit� formative che devono essere superate per sostenere gli esami del terzo anno (vedi art. 8)	Insegnamenti per i quali � richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
GEOMORFOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA	BASE	Ecologia, geografia e geologia	GE004	AG02103818	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore; L: 8 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
MATEMATICA	BASE	Matematica, informatica statistica	MA100	AG11100508	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di MATEMATICA
CHIMICA GENERALE, INORGANICA E ORGANICA	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	CHIM00	AG02122097	COMUNE	8	LEZ: 36 ore; ESE: 6 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di CHIMICA
LINGUA INGLESE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	AG11100100	COMUNE	4	ALT: 100 ore	I	S1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE		X	
LABORATORIO DI CAD	ALTRO	Altre conoscenze utili per l'assolvimento nel mondo del lavoro	-	AVP4084787	COMUNE	4	LEZ: 32 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			
FISICA	BASE	Matematica, informatica statistica	FIS07	AG09103038	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di FISICA
ISTITUZIONI DI ECONOMIA	CARATTERIZZANTE	Diritto, economia e sociologia	AGR01	AG01104007	COMUNE	8	LEZ: 48 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
BIOLOGIA GENERALE	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	BIO01	AG04111628	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di BIOLOGIA
AGRONOMIA GENERALE E TERRITORIALE	BASE	Ecologia, geografia e geologia	AGR02	AG11000505	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
ELEMENTI DI ECOLOGIA	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP0709157	COMUNE	6	LEZ: 48 ore; ESE: 6 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG04111628 BIOLOGIA GENERALE		
STATISTICA APPLICATA	ALTRO	Altre informazioni e telematiche	-	AG02040480	COMUNE	4	LEZ: 16 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE	AG11100508 MATEMATICA		
IDRAULICA E IDROLOGIA	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR08	AG04103710	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG11100508 MATEMATICA AG09103038 FISICA	X	
METODI DI RILIEVO E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI	BASE	Rappresentazione	ICAR06	AVP9882978	00LE	8	LEZ: 24 ore; ESE: 40 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
INERBIMENTI E TAPPETI VERDI	BASE	Ecologia, geografia e geologia	AGR02	AVP4084788	00LE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
ALBERI PER IL PAESAGGIO	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP0709103	00LE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG04111628 BIOLOGIA GENERALE		
PIANTE ORNAMENTALI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	AGR04	AG11000601	00LE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG04111628 BIOLOGIA GENERALE		
PROGETTAZIONE DELLE AREE VERDI	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP9882937	00LE	10	LEZ: 32 ore; ESE: 48 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
PAATOLOGIA DELLE PIANTE ORNAMENTALI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	AGR12	AG08013383	00LE	8	LEZ: 32 ore; ESE: 6 ore; L: 24 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
ESTIMO TERRITORIALE E AMBIENTALE	CARATTERIZZANTE	Diritto, economia e sociologia	AGR01	AG08013370	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
IRRIGAZIONE E GESTIONE DELL'ACQUA NELLE AREE VERDI	AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria, Attivit� formative off/for o integrative	AGR08 (CFU 6.0), AGR09 (CFU 2.0)	AVP4088012	00LE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
ENTOMOLOGIA DELLE PIANTE ORNAMENTALI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	AGR11	AG08013386	00LE	8	LEZ: 48 ore; L: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
TIROCCINIO	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	-	AG11020984	COMUNE	8	T: 200 ore		S2	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			
PROVA FINALE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFPA_5	AG02103846	COMUNE	6	PRF: 100 ore		A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			

**CURRICULUM TUTELA E RIASSETTO DEL TERRITORIO (002LE)**

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att. Obblig.	Freq. Obblig.	Lingua	Valutaz.	Propedeuticit� (codice e descrizione attivit� formative)	Attivit� formative che devono essere superate per sostenere gli esami del terzo anno (vedi art. 8)	Insegnamenti per i quali � richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
GEOMORFOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA	BASE	Ecologia, geografia e geologia	GE004	AG02103818	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore; L: 8 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
MATEMATICA	BASE	Matematica, informatica statistica	MA100	AG11100508	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di MATEMATICA
CHIMICA GENERALE, INORGANICA E ORGANICA	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	CHIM00	AG02122097	COMUNE	8	LEZ: 36 ore; ESE: 6 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di CHIMICA
LINGUA INGLESE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	AG11100100	COMUNE	4	ALT: 100 ore	I	S1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE		X	
LABORATORIO DI CAD	ALTRO	Altre conoscenze utili per l'assolvimento nel mondo del lavoro	-	AVP4084787	COMUNE	4	LEZ: 32 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			
FISICA	BASE	Matematica, informatica statistica	FIS07	AG09103038	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di FISICA
ISTITUZIONI DI ECONOMIA	CARATTERIZZANTE	Diritto, economia e sociologia	AGR01	AG01104007	COMUNE	8	LEZ: 48 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
BIOLOGIA GENERALE	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	BIO01	AG04111628	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	� necessario superare OFA di BIOLOGIA
AGRONOMIA GENERALE E TERRITORIALE	BASE	Ecologia, geografia e geologia	AGR02	AG11000505	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE		X	
ELEMENTI DI ECOLOGIA	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP0709157	COMUNE	6	LEZ: 48 ore; ESE: 6 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG04111628 BIOLOGIA GENERALE		
STATISTICA APPLICATA	ALTRO	Altre informazioni e telematiche	-	AG02040480	COMUNE	4	LEZ: 16 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE	AG11100508 MATEMATICA		
IDRAULICA E IDROLOGIA	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR08	AG04103710	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG11100508 MATEMATICA AG09103038 FISICA	X	
TOPOGRAFIA	BASE	Rappresentazione	ICAR06	AG11000143	00LE	8	LEZ: 48 ore; L: 24 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG11100508 MATEMATICA		
CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	BASE	Rappresentazione	ICAR06	AVP9882978	00LE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE	AG11100508 MATEMATICA		
TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	ICAR05	AG01112096	00LE	8	LEZ: 48 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
INDICATORI PER LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	AGR05	AVP0709777	00LE	8	LEZ: 36 ore; ESE: 6 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR08	AVP2050117	00LE	8	LEZ: 48 ore; L: 24 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
TUTELA DEL PAESAGGIO AGRICOLO E FORESTALE E RIASSETTO IDRAULICO DEL TERRITORIO	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR08	AG08013371	00LE	8	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore; L: 16 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
FONDAMENTI DI COSTRUZIONI PER IL TERRITORIO	AFFINE/INTEGRATIVA	Attivit� formative off/for o integrative	AGR08	AVP9882977	00LE	8	LEZ: 54 ore	III	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
ESTIMO TERRITORIALE E AMBIENTALE	CARATTERIZZANTE	Diritto, economia e sociologia	AGR01	AG08013370	COMUNE	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
PROGETTAZIONE DI OPERE PER LA VALORIZZAZIONE E LA PROTEZIONE DEL TERRITORIO (C.I.)	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP9884116	00LE	8	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR05	AVP9884116	00LE	8	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO (MOD. A)	CARATTERIZZANTE	Architettura e ingegneria	AGR08	AVP9884420	00LE	8	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	III	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE			
TIROCCINIO	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	-	AG11020984	COMUNE	8	T: 200 ore		S2	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			
PROVA FINALE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFPA_5	AG02103846	COMUNE	6	PRF: 100 ore		A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE			

**Legenda ORE**  
LEZ = lezione  
ESE = esercitazione  
L = laboratorio  
ALT = altre attivit 

**Legenda Periodo**  
S1 = primo semestre  
S2 = secondo semestre

**Legenda Curriculum**  
COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio  
001LE: PAESAGGIO, PARCHI E GIARDINI  
002LE: TUTELA E RIASSETTO DEL TERRITORIO

Il corso di studio, per gli studenti che si immatricolano nell'a.a. 2018/19, prevede 19 esami distribuiti in 3 anni di corso.

Lo studente ha a disposizione 12 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 attivit , liberamente scelte dallo studente, purch  congruenti con il suo percorso formativo, danno luogo ad una unica valutazione complessiva.

La idoneit  ottenuta con il superamento della prova per la Lingua Inglese, il Laboratorio di CAD e la Statistica applicata non rientrano nel conteggio dei 19 esami.

Per poter sostenere l'esame di Matematica   necessario assolvere preventivamente l'OFA in Matematica, per poter sostenere l'esame di Fisica   necessario assolvere preventivamente l'OFA in Fisica, per poter sostenere l'esame di Biologia generale   necessario assolvere preventivamente l'OFA in Biologia, per poter sostenere l'esame di Chimica generale e inorganica e organica   necessario assolvere preventivamente l'OFA in Chimica. Nel caso in cui l'obbligo formativo attribuito non venisse soddisfatto entro il 30 Settembre 2019, lo studente viene iscritto per l'anno accademico successivo quale ripetente del primo anno, ma pot  sostenere gli esami del 2' anno di un corso una volta soddisfatti gli OFA attribuiti e sempre a condizione che lo studente rispetti eventuali sbarramenti a propedeuticit  previsti.

Sono previste propedeuticit .  
La frequenza delle lezioni   fortemente consigliata.