

**Allegato 3 per il corso di laurea magistrale in
SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (IF0321, ordinamento 2017)
DM270 Classe LM-75**

COORTE 2018

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	CFU	ORE	Anno	Periodo	Sede	Att. Obblig.	Freq. Obblig.	Lingua	Valutaz.
APPLIED GEOPHYSICS	CARATTERIZZANTE	Discipline di Scienze della Terra	GEO/11	AVP3054118	8	LEZ: 48 ore; ESE: 24 ore	I	S1	PADOVA	SI	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CHIMICA AMBIENTALE 2	CARATTERIZZANTE	Discipline chimiche	CHIM/01	SC02120590	8	LEZ: 56 ore; L: 12 ore	I	S1	PADOVA	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
GENETICA E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE	CARATTERIZZANTE	Discipline biologiche	BIO/18	AVP7079277	6	LEZ: 48 ore	I	S1	PADOVA	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
METODI ECOLOGICI PER LE SCIENZE AMBIENTALI	CARATTERIZZANTE	Discipline ecologiche	BIO/07	AVP6075858	10	LEZ: 56 ore; ESE: 24 ore	I	S1	PADOVA	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
FITODEPURAZIONE	CARATTERIZZANTE	Discipline agrarie, tecniche e gestionali	AGR/02	SC01122536	8	LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
APPLICAZIONI GIS PER LE SCIENZE AMBIENTALI	ALTRO	Abilità informatiche e telematiche	-	AVP5071917	4	LEZ: 32 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
PIANIFICAZIONE ECONOMICA E TERRITORIALE E LEGISLAZIONE AMBIENTALE	CARATTERIZZANTE	Discipline agrarie, tecniche e gestionali, Discipline giuridiche, economiche e valutative	AGR/01 (CFU 4.0), IUS/10 (CFU 4.0)	AGO2044973	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	LEGNARO (PD)	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
Piano ripristino e valorizzazione dell'ambiente e del territorio													
AGRICULTURAL MANAGEMENT OF BIOGEOCHEMICAL CYCLES*	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/02	AVP5073577	8	LEZ: 48 ore; ESE: 8 ore; L: 8 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
METODI DI ANALISI TERRITORIALE*	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/02 (CFU 4.0), AGR/08 (CFU 4.0)	AVP6075861	8	LEZ: 32 ore; ESE: 32 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
SOSTENIBILITA' E IMPATTO AMBIENTALE DEGLI ALLEVAMENTI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/18	SC02112760	8	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore; L: 16 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
VEGETATION-ATMOSPHERE INTERACTIONS	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/03	AVP3054251	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	I	S2	LEGNARO (PD)	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
Piano analisi e controllo dell'ambiente e del territorio													
ENVIRONMENTAL MINERALOGY	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	GEO/06	AVP3054113	8	LEZ: 64 ore	I	S2	PADOVA	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
METODI ANALITICI E RIPRISTINO AMBIENTALE	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	CHIM/01	AGN1033510	8	LEZ: 32 ore; L: 48 ore	I	S2	PADOVA	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
METODI CHIMICI PER LE SCIENZE AMBIENTALI	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	CHIM/02 (CFU 4.0), CHIM/06 (CFU 4.0)	AGO2045779	8	LEZ: 64 ore	I	S2	PADOVA	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
LINGUA INGLESE 2	ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	AG01105201	4	ALT: 100 ore		S1		SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE
PROVA FINALE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	AG24106948	32	PRF: 800 ore		A1		SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE

Legenda ORE

LEZ = lezione
ESE = esercitazione
L = laboratorio
ALT = altre attività

Legenda Periodo

A1 = annuale
S1 = primo semestre
S2 = secondo semestre

*** insegnamenti tra loro alternativi**

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, purché 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 erogati dal corso di studi che non siano stati inseriti tra gli esami obbligatori. La Commissione verificherà solo che l'insegnamento non sia già stato svolto nel percorso di Laurea triennale.