

**Allegato 2 per il corso di laurea magistrale in  
SCIENZE DELLA NATURA (SC1178, ordinamento 2014)  
DM270 Classe LM-60**

**COORTE 2019 AL 18/04/2019**

Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	Insegnamento	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.
CARATTERIZZANTE	Discipline biologiche	BIO/02 (CFU 6.0), BIO/05 (CFU 6.0)	SCN1032449	COMUNE	FLORA, VEGETAZIONE E FAUNA REGIONALI	12	LEZ: 72 ore; L: 48 ore	I	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline ecologiche	BIO/07	SCN1032456	COMUNE	STUDIO DEGLI ECOSISTEMI ACQUATICI E TERRESTRI E BIOINDICATORI AMBIENTALI	9	LEZ: 48 ore; L: 48 ore	I	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	--	SCP9087102	COMUNE	LINGUA INGLESE B2 (ABILITA' PRODUTTIVE)	2	ALT: 50 ore	I	A1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline di Scienze della Terra	GEO/01	SCN1032423	COMUNE	GEOLOGIA STORICA E REGIONALE	6	LEZ: 36 ore; L: 24 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline di Scienze della Terra	GEO/01	SCN1032508	COMUNE	PALEOECOLOGIA E PALEOCLIMATOLOGIA	6	LEZ: 40 ore; L: 16 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	BIO/08	SCP8085142	COMUNE	ANTHROPOLOGY	6	LEZ: 44 ore; L: 8 ore	I	S2	NO	SI	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	GEO/03 (CFU 4.0), GEO/04 (CFU 5.0)	SCN1032478	COMUNE	RILEVAMENTO GEOLOGICO, GEOMORFOLOGICO E	9	LEZ: 24 ore; ESE: 48 ore; L: 32 ore	I	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline biologiche	BIO/02 (CFU 4.0), BIO/05 (CFU 4.0), SECS-S/01 (CFU 4.0)	SCO2045690	COMUNE	METODI DI INDAGINE FAUNISTICA, FLORISTICA E VEGETAZIONALE	12	LEZ: 64 ore; ESE: 24 ore; L: 32 ore	II	A1	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline chimiche, fisiche, matematiche ed informatiche	FIS/05	SC07119871	COMUNE	ASTROBIOLOGIA	6	LEZ: 48 ore	II	S1	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline chimiche, fisiche, matematiche ed informatiche	FIS/05	SC03100535	COMUNE	ASTRONOMIA	6	LEZ: 44 ore; L: 8 ore	II	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline agrarie, gestionali e comunicative	GEO/06 (CFU 3.0), GEO/07 (CFU 3.0), M-PED/03 (CFU 6.0)	SCO2045688	COMUNE	DIVULGAZIONE E MUSEOLOGIA NATURALISTICA	12	LEZ: 84 ore; L: 24 ore	II	S1	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline biologiche	BIO/05 (CFU 4.0), BIO/06 (CFU 5.0)	SCP8085021	COMUNE	ECO-EVO-DEVO: AMBIENTE, EVOLUZIONE E SVILUPPO	9	LEZ: 60 ore; ESE: 12 ore; L: 8 ore	II	S1	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline agrarie, gestionali e comunicative	ICAR/20 (CFU 3.0), M-GGR/01 (CFU 3.0)	SCP4063900	COMUNE	ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT	6	LEZ: 48 ore	II	S1	NO	SI	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline biologiche	BIO/05	SCL1001301	COMUNE	ENTOMOLOGIA	6	LEZ: 40 ore; L: 16 ore	II	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	GEO/06	SCP4065427	COMUNE	ENVIRONMENTAL MINERALOGY	8	LEZ: 64 ore	II	S2	NO	SI	INGLESE	VOTO FINALE
LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	SC46106948	COMUNE	PROVA FINALE	40	PRF: 999 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE

**Legenda ORE**

S.I. = studio individuale  
LEZ = lezione  
ESE = esercitazione  
L = laboratorio  
ALT = altre attività

**Legenda Periodo**

A1 = annuale  
S1 = primo semestre  
S2 = secondo semestre  
T1 = primo trimestre  
T2 = secondo trimestre  
T3 = terzo trimestre

**Legenda Curriculum**

COMUNE: PERCORSO COMUNE