

**Allegato 2 per il corso di laurea magistrale in
BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA (SC1179, ordinamento 2018)
DM270 Classe LM-6**

COORTE 2018

Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	Insegnamento	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.	Attività formative che concorrono ai 30 cfu necessari per sostenere gli esami del secondo anno (vedi art. 8)
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biodiversità e ambiente	BIO/05	SCN1031442	COMUNE	ETOLOGIA	6	LEZ: 48 ore	I	S1	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	SI
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biomedico	BIO/09	SCP8084977	COMUNE	FISIOLOGIA COMPARATA	6	LEZ: 40 ore; L: 16 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biodiversità e ambiente	BIO/01 (CFU 1.0), BIO/02 (CFU 1.0), BIO/03 (CFU 1.0)	SCP8084939	COMUNE	MORFOLOGIA FUNZIONALE	6	LEZ: 40 ore; L: 16 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
AFFINE/INTEGRATIVA , CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline del settore	BIO/18 (CFU 2.0), SECS-S/01 (CFU 2.0)	SCP8084940	COMUNE	STATISTICA APPLICATA PER LA BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA	6	LEZ: 32 ore; ESE: 32 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
AFFINE/INTEGRATIVA , ALTRO,	Abilità informatiche e telematiche, Attività formative	-- (CFU 4.0), BIO/11 (CFU 3.0), BIO/13 (CFU 3.0)	SCP8084938	COMUNE	METODI MOLECOLARI E BIOINFORMATICA	11	LEZ: 56 ore; ESE: 32 ore; L: 32 ore	I	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
AFFINE/INTEGRATIVA , CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline del settore	BIO/05 (CFU 2.0), BIO/07 (CFU 5.0)	SCP8085019	COMUNE	BIOGEOGRAFIA E FILOGEOGRAFIA	7	LEZ: 48 ore; L: 16 ore	I	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biomolecolare	BIO/04	SCN1031415	COMUNE	ECOFISIOLOGIA VEGETALE	6	LEZ: 48 ore	I	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biodiversità e ambiente,	BIO/01 (CFU 2.0), BIO/05 (CFU 1.0), BIO/06 (CFU 1.0)	SCP8084997	COMUNE	FILOGENESI MOLECOLARE	8	LEZ: 48 ore; L: 32 ore	I	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
AFFINE/INTEGRATIVA , CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline del settore	BIO/02 (CFU 1.0), BIO/02 (CFU 2.0), BIO/03 (CFU 1.0)	SCP8084998	COMUNE	TEORIA DELL'EVOLUZIONE	8	LEZ: 56 ore; L: 16 ore	I	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	SI
AFFINE/INTEGRATIVA , CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline del settore	BIO/04 (CFU 1.0), BIO/05 (CFU 1.0), BIO/06 (CFU 1.0)	SCO2043741	COMUNE	CONSERVAZIONE ED EVOLUZIONE	6	LEZ: 48 ore	II	S1	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	
CARATTERIZZANTE	Discipline del settore biodiversità e ambiente,	BIO/04 (CFU 4.0), BIO/07 (CFU 1.0), BIO/08 (CFU 1.0)	SCP6076599	COMUNE	RISPOSTE BIOLOGICHE AI CAMBIAMENTI CLIMATICI GLOBALI	8	LEZ: 64 ore	II	S1	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	M-FIL/02	SCP3054388	COMUNE	FILOSOFIA DELLE SCIENZE BIOLOGICHE	8	LEZ: 64 ore	II	S1	NO	SI	INGLESE	VOTO FINALE	
LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	SCN1037515	COMUNE	PROVA FINALE	42	PRF: 1150 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

Legenda Curriculum

COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio