

Insegnamento	SSD	CFU	Docente	Anno	Sem
Astrobiology (in lingua inglese)	BIO/01	3	Billi	I-II	I
Bioimaging della cellula vegetale	BIO/01	3	Billi	I-II	I
Fisiologia delle Membrane	BIO/09	3	Spinedi	I-II	I
Neurobiologia	BIO/09	3	Rufini	I-II	I
Traffico intracellulare e malattie umane correlate	BIO/10	3	Ragnini	I-II	I
Segnalazione redox	BIO/10	3	Filomeni	I-II	I
Complementi di biologia molecolare clinica	BIO/10	3	Mazzetti	I-II	I
Enzimi che regolano la topologia del DNA	BIO/11	2	da definire	I-II	I
Algoritmi della Bioinformatica	BIO/11	3	da definire	I-II	I
Citogenetica	BIO/18	2	Gustavino	I-II	I
Genetica dei caratteri quantitativi	BIO/18	2	Novelletto	I-II	I
Adattamenti genetici nell'uomo	BIO/18	2	Ciminelli	I-II	I
Istopatologia	BIO/17	3	da definire	I-II	
Esercitazione pratica sul campo di repertazione e indagine degli incendi boschivi	BIO/08	1	da definire	I-II	II
Sviluppo e differenziamento delle piante	BIO/04	3	Marra	I-II	II
Dinamica Molecolare di Biomolecole	BIO/10	1	da definire	I-II	II
Mondo fisico, macromolecole e vita	BIO/10	3	Filomeni	I-II	II
Chimica delle fermentazioni	BIO/10	3	Battistoni	I-II	II
Metodi di Riconoscimento Molecolare	BIO/11	3	Morozzo	I-II	II
Genomica Computazionale	BIO/11	2	da definire	I-II	II
Signaling, Stress e apoptosi	BIO/13	6	Ghibelli	I-II	II
Rigenerazione e cellule staminali	BIO/06	3	Cannata	I-II	II
Radiogenetica e radiobiologia	BIO/18	2	Gustavino	I-II	II
Espressione eterologa e microrganismi	BIO/19	3	Thaller	I-II	II
Microrganismi di interesse industriale	BIO/19	3	Di Lallo	I-II	II
Farmaci e trascrittoma	CHIM/08	2	da definire	I-II	II

Oncologia	MED/04	3	da definire	I-II	II
Batteriologia dei patogeni umani I	MED/07	3	Thaller	I-II	II
Parassitologia	VET/06	3	da definire	I-II	II

