



LM BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI - 1° ANNO - Orario delle lezioni I° periodo didattico 25 settembre 2017 - 19 gennaio 2018

	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	MODELLI IN VITRO DI PATOLOGIE - Prof. BELTRAMI (Laboratorio)	MODELLI IN VITRO DI PATOLOGIE - Prof. BELTRAMI (Laboratorio)	MODELLI IN VITRO DI PATOLOGIE - Prof. BELTRAMI (Laboratorio)	MODELLI IN VITRO DI PATOLOGIE - Prof. BELTRAMI (Laboratorio)	MODELLI IN VITRO DI PATOLOGIE - Prof. BELTRAMI (Laboratorio)
giovedì, dicembre 21, 2017										
venerdì, dicembre 22, 2017				PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)	PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)		ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)	ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)		
sabato, dicembre 23, 2017										
domenica, dicembre 24, 2017										
lunedì, dicembre 25, 2017										
martedì, dicembre 26, 2017										
mercoledì, dicembre 27, 2017										
giovedì, dicembre 28, 2017										
venerdì, dicembre 29, 2017										
sabato, dicembre 30, 2017										
domenica, dicembre 31, 2017										
lunedì, gennaio 01, 2018										
martedì, gennaio 02, 2018										
mercoledì, gennaio 03, 2018										
giovedì, gennaio 04, 2018										
venerdì, gennaio 05, 2018										
sabato, gennaio 06, 2018										
domenica, gennaio 07, 2018										
lunedì, gennaio 08, 2018	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI							
martedì, gennaio 09, 2018			PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)		ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)			GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)
mercoledì, gennaio 10, 2018						REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe
giovedì, gennaio 11, 2018	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe		REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe
venerdì, gennaio 12, 2018				PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)	PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)		ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)	ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)		
sabato, gennaio 13, 2018										
domenica, gennaio 14, 2018										
lunedì, gennaio 15, 2018	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof. BRANCOLINI							
martedì, gennaio 16, 2018			PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)		ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)			GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)	GENOMA E BIOINFORMATICA - Prof. MORGANTE (lab. informatico parte piccola)
mercoledì, gennaio 17, 2018						Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi

**LM BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI - 1° ANNO - Orario delle lezioni 1° periodo didattico 25 settembre 2017 - 19 gennaio 2018**

giovedì, gennaio 18, 2018	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	REGOLATORI EPIGENETICI E MODULAZIONE DEL GENOMA - Prof BRANCOLINI - Laboratorio Kolbe	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi	Attività in laboratorio Biotecnologie con orario da definirsi
venerdì, gennaio 19, 2018				PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)	PRODUZIONE DI BIOMOLECOLE IN PIANTA - Prof. MARCHETTI (Aula 22)		ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)	ACQUISIZIONE, BIOSINTESI E ACCUMULO DI SOSTANZE NUTRIZIONALI IN PIANTA - Prof. TOMASI (Aula 22)		