

# Corso di Laurea in Biotecnologie Molecolari

Orario II semestre I° anno - a.a. 2017/18

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>AULA 92</b> <b>Ore 9.00-11.00</b> Interazioni Biomolecolari: metodi in Silico ed in Vitro (Interatomica, struttura, termodinamica e cinetica (Prof.ssa Turano)	<b>AULA 45</b> <b>Ore 9.00-11.00</b> Interazioni Biomolecolari: metodi in Silico ed in Vitro (Proteine e loro interazioni con laboratorio) (Prof.ssa Cantini)	<b>AULA 45</b> <b>Ore 9.00-11.00</b> Interazioni Biomolecolari: metodi in Silico ed in Vitro (Interatomica, struttura, termodinamica e cinetica (Prof.ssa Turano)		<b>AULA 92</b> <b>Ore 9.30-12.30</b> Proteomica (Proff. Caselli)
<b>AULA 92</b> <b>Ore 11.00-13.00</b> Biofisica (Prof. Reconditi)	<b>AULA 45</b> <b>Ore 11.00-13.00</b> Biofisica (Prof. Reconditi)	<b>AULA 45</b> <b>Ore 11.00-13.00</b> Interazioni Biomolecolari: metodi in Silico ed in Vitro (Proteine e loro interazioni con laboratorio) (Prof.ssa Cantini)	<b>AULA c/o Biochimica</b> <b>Ore 11.00-13.00</b> Organismi modello i Biologia (Prof.ssa Meacci)	
<b>AULA 45</b> <b>Ore 15.00-18.00</b> Metodi Ottici in Biologia con laboratorio (Proff. Cicchi, Capitanio)	<b>AULA 39</b> <b>Ore 15.00-18.00</b> Metodi Ottici in Biologia con laboratorio (Proff. Cicchi, Capitanio)		<b>AULA c/o Biochimica</b> <b>Ore 14.00-16.00</b> Proteomica (Proff. Caselli) <hr/> <b>AULA c/o Biochimica</b> <b>Ore 16.00-18.00</b> Organismi modello i Biologia (Prof.ssa Meacci)	<b>AULA 45</b> <b>Ore 14.30-17.30</b> Interazioni Biomolecolari: metodi in Silico ed in Vitro (Proteine e loro interazioni con laboratorio) (Prof.ssa Cantini)

**AULA 92:** c/o Dip. di Scienze delle Prod. Agroalimentari e dell'Ambiente, Sezione Coltivazioni Arboree - via delle Idee, 30 - Sesto Fiorentino - FI

**AULA 45 e 39:** Complesso Aule via Bernardini - Sesto Fiorentino - FI

**AULA c/o Biochimica:** Aulette interne al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche (ex Biochimica) - Viale G.B. Morgagni 50 – Firenze.

L'orario e il luogo delle esercitazioni di Laboratorio verranno concordati con i docenti.

**Le lezioni iniziano il 5 marzo 2018**