

Corso di laurea in Scienze e tecnologie biomolecolari, 2 ^a anno					
AA 2011-2012, II semestre (20 febbraio 2012 - 1 ^a giugno 2012)					
	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08,30-09,30	Biodiritto e bioetica Aula A108 CASONATO CARLO	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Biochimica, II modulo Aula A108 MANSY SHEREF	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Fisica II Aula A108 TRAINI MARCO
09,30-10,30	Biodiritto e bioetica Aula A108 CASONATO CARLO	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Biochimica, II modulo Aula A108 MANSY SHEREF	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Biodiritto e bioetica Aula A108 CASONATO CARLO
10,30-11,30	Fisica II Aula A108 TRAINI MARCO	Biologia molecolare, II modulo Aula A108 MACCHI PAOLO	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Biologia molecolare, II modulo Aula A108 MACCHI PAOLO	Biodiritto e bioetica Aula A108 CASONATO CARLO
11,30-12,30	Fisica II Aula A108 TRAINI MARCO	Biologia molecolare, II modulo Aula A108 MACCHI PAOLO	Biologia dello sviluppo Aula A108 CASAROSA SIMONA	Biochimica, II modulo Aula A108 MANSY SHEREF	
12,30-13,30					
13,30-14,30					
14,30-15,30	Biologia dello sviluppo LD Biotecnologie 2 settimane 9, 12 CASAROSA SIMONA ----- Biochimica, II modulo LD Chimica 1, 2 settimane 3, 4 MANSY SHEREF ----- Biologia molecolare, II modulo LD Biotecnologie 1 settimane 6, 7 MACCHI PAOLO	Biologia dello sviluppo LD Biotecnologie 2 settimane 9, 12 CASAROSA SIMONA ----- Biochimica, II modulo LD Chimica 1, 2 settimane 3, 4 MANSY SHEREF ----- Biologia molecolare, II modulo LD Biotecnologie 1 settimane 6, 7 MACCHI PAOLO	Biologia dello sviluppo LD Biotecnologie 2 settimane 9, 12 CASAROSA SIMONA ----- Biochimica, II modulo LD Chimica 1, 2 settimane 3, 4 MANSY SHEREF ----- Biologia molecolare, II modulo LD Biotecnologie 1 settimane 6, 7 MACCHI PAOLO	Biologia dello sviluppo LD Biotecnologie 2 settimane 9, 12 CASAROSA SIMONA ----- Biochimica, II modulo LD Chimica 1, 2 settimane 3, 4 MANSY SHEREF ----- Biologia molecolare, II modulo LD Biotecnologie 1 settimane 6, 7 MACCHI PAOLO ----- Fisica II LD Elettronica settimane 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13 TRAINI MARCO	Biologia dello sviluppo LD Biotecnologie 2 settimane 9, 12 CASAROSA SIMONA
15,30-16,30					
16,30-17,30					
17,30-18,30					
18,30-19,30					

N.B.:-> attività di laboratorio con doppio turno: **gruppoA** e **gruppoB**

-> festività e vacanze: vacanze pasquali, 6-10 aprile (settimane 7 e 8); 25 aprile (settimana 10); 30 aprile-1 maggio (settimana 11)

-> le AULE 103, 105, 106 e l'AULA PC 104 sono presso FBK

-> le AULE A101, A103, A105, A107, A108, A205, A206, A207, A208, A209, A210, A211, A213, A216, A222 e le AULE PC A201, A202 sono presso il Polo scientifico e tecnologico "Fabio Ferrari"