

Corso di Laurea Magistrale in

BIOINFORMATICA

a.a. 2017 - 2018

I ANNO II SEMESTRE

12 marzo 2018 - 1 giugno 2018

Curriculum INFORMATICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00		Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Proteomica Cellulare e Principi di Proteomica Aula 13 del PP1 (Battistoni)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)
10.00		Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Proteomica Cellulare e Principi di Proteomica Aula 13 del PP1 (Battistoni)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)
11.00	Proteomica Cellulare e Principi di Proteomica Aula 13 del PP1 (Battistoni)	Genomica ed elementi di genetica statistica Aula T7 (Novelletto)		Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Genomica ed elementi di genetica statistica Aula T7 (Novelletto)
12.00	Proteomica Cellulare e Principi di Proteomica Aula 13 del PP1 (Battistoni)	Genomica ed elementi di genetica statistica Aula T7 (Novelletto)		Bioinformatica (inizio 13 marzo) Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Genomica ed elementi di genetica statistica (inizio 14 marzo) Aula T7 (Novelletto)
13.00					
14.00	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)		Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)
15.00	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)		Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)

Curriculum BIOMEDICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00		Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)
10.00	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula 13 del PP1 (Billi)
11.00	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)
12.00	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)
13.00					
14.00	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)
15.00	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula 13 del PP1 (Ausiello)	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula 13 del PP1 (Campello)	Bioinformatica Strutturale Aula 13 del PP1 (Falconi)

Curriculum INFORMATICO e BIOMEDICO

Attività a scelta e tirocinio