

A.A. 2020/2021

Corso di Laurea Magistrale in BIOINFORMATICA (I ANNO II SEMESTRE)

8 marzo - 28 maggio 2021 (settimana per il recupero delle lezioni: 1-4 giugno 2021) - **ESAMI**: esami dall'7 giugno 2021 fino al 30 luglio 2021 (sessione estiva);
dal 1 settembre al 1 ottobre 2021 (sessione autunnale); dal 17 gennaio 2022 al 28 febbraio 2022 (sessione invernale)

ATTENZIONE: TUTTE LE LEZIONI SI SVOLGERANNO SULLA PIATTAFORMA MICROSOFT TEAMS

Curriculum INFORMATICO

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

Curriculum BIOMEDICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00	-	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich, contattare il docente)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)
10.00	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich, contattare il docente)	Biologia Sintetica e Bioimaging Aula Tramontano PP1 (Billi)
11.00	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich) ----- Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula T2 (Campello)	-	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula T2 (Campello)	Bioinformatica Aula Tramontano 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 T2 (Campello)	-	Fondamenti di Biologia Cellulare e dello Sviluppo Aula T2 (Campello)	Bioinformatica Aula Tramontano PP1 (Ausiello)	mod. Biologia Molecolare Aula 12 (Helmer-Citterich)
13.00					
14.00	Bioinformatica Aula Tramontano PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula Tramontano PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula Tramontano PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula Tramontano PP1 (Falconi)	
15.00	Bioinformatica Aula Tramontano PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula Tramontano PP1 (Falconi)	Bioinformatica Aula Tramontano PP1 (Ausiello)	Bioinformatica Strutturale Aula Tramontano PP1 (Falconi)	

Curriculum INFORMATICO e BIOMEDICO

Attività a scelta e tirocinio: per il corso di Intelligenza Artificiale (Gambosi, contattare il docente)