

Corso di Laurea Magistrale in **BIOINFORMATICA**

a.a. 2015 - 2016

I ANNO I SEMESTRE

5 ottobre 2015 - 18 gennaio 2016

(interruzione 23 dicembre 2015 – 6 gennaio 2016 compresi per vacanze di Natale)

ATTENZIONE

[l'aula 13 dell PP1](#) e' a disposizione degli studenti per lo studio o l'elaborazione di progetti per i corsi negli orari in cui non ci sono lezioni.

Curriculum INFORMATICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00	Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)				Applicazioni Web per la Biomedicina (inizio 16 ottobre) Aula 13 PP1 (Cabibbo)
10.00	Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)				Applicazioni Web per la Biomedicina (16 ottobre) Aula 13 PP1 (Cabibbo)
11.00			Programmazione e Laboratorio Programmazione (inizio 5 ottobre) Aula T5 (Rossi)	Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)	Applicazioni Web per la Biomedicina (inizio 16 ottobre) Aula 13 PP1 (Cabibbo)
12.00			Programmazione e Laboratorio Programmazione (inizio 5 ottobre)	Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre)	Applicazioni Web per la Biomedicina (inizio 16 ottobre) Aula 13 PP1

			Aula T5 (Rossi)	Aula 13 (Camoni)	(Cabibbo)
13.00					
14.00	Programmazione e Laboratorio Programmazione (inizio 5 ottobre) Aula T5 (Rossi)				
15.00	Programmazione e Laboratorio Programmazione (inizio 5 ottobre) Aula T5 (Rossi)				
16.00		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)	
17.00		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)	

Curriculum BIOMEDICO

****Informazione:** per la sovrapposizione della lezione di mod Bioinformatica con Chimica del giovedì tra le 11 e le 13, contattare la docente del corso di Bioinformatica

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00		Chimica (inizio 5 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)	Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica (inizio 13 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)		Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 di SOGENE (Gonfloni) Biochimica (inizio 12 ottobre) Aula 13 di SOGENE (Filomeni)
10.00		Chimica (inizio 5 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)	Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica (inizio 13 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)		Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 di SOGENE (Gonfloni) Biochimica (inizio 13 ottobre) Aula 13 di SOGENE (Filomeni)
11.00	Chimica (inizio 5 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)		mod Bioinformatica (inizio 7 ottobre) Aula T4 (Helmer-Citterich)	Chimica ** (inizio 6 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)	
12.00	Chimica (inizio 5 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)		mod Bioinformatica (inizio 7 ottobre) Aula T4 (Helmer-Citterich)	Chimica ** (inizio 6 ottobre) Aula T7 (Tagliatesta)	
13.00					
14.00	Esercitazioni mod Bioinformatica (inizio 12 ottobre) Aula L3 (Helmer-Citterich)			Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica	

				(inizio 13 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)	
15.00	Esercitazioni mod Bioinformatica (inizio 12 ottobre) Aula L3 (Helmer-Citterich)			Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica (inizio 13 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)	
16.00	Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)	Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)	
17.00	Genetica*** (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Gonfloni) Biochimica (inizio 12 ottobre) Aula 13 del PP1 (Filomeni)	Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)		Statistica Biomedica (inizio 13 ottobre) Aula Casali (Nardi)	

*****IMPORTANTE:**

la docente di Genetica non potra' cominciare le lezioni per motivi di salute e di conseguenza gli studenti sono pregati di contattare

la coordinatrice del corso per informazioni al riguardo. Il corso di Biochimica comincera' intorno a meta' novembre.

**Corso di Laurea Magistrale in
BIOINFORMATICA**

a.a. 2015 - 2016
II ANNO I SEMESTRE
12 ottobre 2015 - 18 gennaio 2016
(interruzione 23 dicembre 2015 – 6 gennaio 2016 compresi per vacanze di Natale)

Curriculum INFORMATICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00				Basi di Dati (inizio 7 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)	Medicina Traslazionale e Personalizzata (inizio 16 ottobre) Aula 6 del PP2 (Biancolella)
10.00				Basi di Dati (inizio 7 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)	Medicina Traslazionale e Personalizzata (inizio 16 ottobre) Aula 6 del PP2 (Biancolella)
11.00			Basi di Dati (inizio 7 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)		Basi di Dati (inizio 14 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)
12.00			Basi di Dati (inizio 7 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)		Basi di Dati (inizio 14 ottobre) Aula 1 PP2 (Vigliano)

Curriculum BIOMEDICO

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00	Biochimica e Biologia Molecolare delle				Medicina Traslazionale e Personalizzata

	Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)				(inizio 16 ottobre) Aula 6 del PP2 (Biancolella)
10.00	Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)				Medicina Traslazionale e Personalizzata (inizio 16 ottobre) Aula 6 del PP2 (Biancolella)
11.00				Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)	
12.00				Biochimica e Biologia Molecolare delle Piante (inizio 12 ottobre) Aula 13 (Camoni)	