

## CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA

ORARIO DELLE LEZIONI I ANNO II SEMESTRE – dal 02/03/2020 al 12/06/2020

### AULA T6

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>09.00 - 10.00</b>	Chimica Organica I	Chimica Organica I		Chimica Organica I	Chimica Organica I
<b>10.00 - 11.00</b>					
<b>11.00 - 12.00</b>	Fisica Generale I	Chimica Inorganica I	Fondamenti di Chimica Analitica	Chimica Inorganica I	Fisica Generale I
<b>12.00 - 13.00</b>					
<b>14.00 - 15.00</b>	Fisica Generale I	Tutorato Chimica Organica I*	Tutorato Fisica Scarselli/Filabozzi	Fondamenti di Chimica Analitica	
<b>15.00 - 16.00</b>					

**Fisica Generale I (9CFU):** dott.ssa Alessandra Filabozzi

**Fondamenti di Chimica Analitica (6CFU):** Dott. Alessandro Porchetta

**Chimica Organica I (9CFU):** prof.ssa Valeria Conte

**Chimica Inorganica I (6CFU):** prof. Pietro Tagliatesta (corso fruito dal CdL in Chimica Applicata)

\* l'inizio dell'attività di tutorato verrà comunicato dal docente

## CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA

ORARIO DELLE LEZIONI II ANNO II SEMESTRE – dal 02/03/2020 al 12/06/2020

AULA 20 – AULA 7PP2 – 2PP2 – 3PP2

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>09.00 - 10.00</b>			Chimica Analitica II <b>AULA 20</b>		
<b>10.00 - 11.00</b>					
<b>11.00 - 12.00</b>	Chimica Analitica II <b>AULA 20</b>	Fisica Generale II <b>AULA 7PP2</b>	Fisica Generale II <b>AULA 7PP2</b>	Fisica Generale II <b>AULA 7PP2</b>	Chimica Fisica I e laboratorio <b>AULA 2PP2</b>
<b>12.00 - 13.00</b>					
<b>14.00 - 15.00</b>	Chimica Analitica II in laboratorio	Chimica Analitica II in laboratorio	Chimica Fisica I e laboratorio <b>AULA 3PP2</b>	Chimica Fisica I e laboratorio <b>AULA 3PP2</b>	
<b>15.00 - 16.00</b>					

**Fisica Generale II (9CFU):** prof. Fabrizio Arciprete

**Chimica Analitica II (6CFU):** prof.ssa Fabiana Arduini (corso fruito dal CdL in Chimica Applicata)

**Chimica Fisica I e laboratorio (9CFU):** prof. Gaio Paradossi – dott. Fabio Domenici

## CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA

ORARIO DELLE LEZIONI III ANNO II SEMESTRE – dal 02/03/2020 al 12/06/2020

### AULA 14

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>09.00 - 10.00</b>	Chimica Biologica	Chimica Fisica III	Laboratorio di Chimica Fisica	Laboratorio di Chimica Fisica	Chimica Fisica III
<b>10.00 - 11.00</b>					
<b>11.00 - 12.00</b>	Biotecnologie e Biochimica Applicata	Chimica Biologica	Laboratorio di Chimica Organica	Laboratorio di Chimica Analitica	Chimica Biologica
<b>12.00 - 13.00</b>					
<b>14.00 - 15.00</b>	Laboratorio di Chimica Analitica	Laboratorio di Chimica Fisica III	Laboratorio di Chimica Organica	Biotecnologie e Biochimica Applicata	Laboratorio di Chimica Fisica
<b>15.00 - 16.00</b>					

**Biotecnologie e Biochimica Applicata (6CFU):** prof.ssa Anna Maria Caccuri

**Chimica Biologica (9CFU):** prof. Giorgio Ricci

**Chimica Fisica III (6CFU):** prof. Mariano Venanzi

**Laboratorio di Chimica Analitica (6CFU):** prof.ssa Danila Moscone

**Laboratorio di Chimica Fisica (6CFU):** prof. Lorenzo Stella

**Laboratorio di Chimica Organica (6CFU):** prof.ssa Michela Salamone