

**I anno****Aula C - Ed. 17**

I SEMESTRE

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
08:00 - 09:00		Matematica I	Matematica I		
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00	Chimica generale e inorganica Prof. D. Duca	Chimica generale e inorganica Prof. D. Duca			
11:00 - 11:30		Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott. A. Fontana		Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott. A. Fontana	Matematica I
11:30 - 13:00	Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott. A. Fontana		Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott. A. Fontana		

I anno

**Aula C - Ed. 17**

II SEMESTRE

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00 - 09:00		Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio* Dott. A. Fontana	Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio* Dott. A. Fontana	Metodi computazionali di base per la chimica Dott. F. Lo Celso	Matematica II Dott.ssa M.L. Giardina
09:00 - 10:00	Metodi computazionali di base per la chimica Dott. F.Lo Celso	Metodi computazionali di base per la chimica Dott. F. Lo Celso	Fisica I Prof. M. Barbera		
10:00 - 11:00				Chimica generale e inorganica Prof. D. Duca	Matematica II Dott.ssa M.L. Giardina
11:00 - 12:00	Fisica I Prof. M. Barbera	Chimica generale e inorganica Prof. D. Duca	Matematica II Dott.ssa M.L. Giardina		
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 18:00	Lab. Didattico 3 Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott.ssa A. Fontana Marzo 2017	Lab. Didattico 3 Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott.ssa A. Fontana Marzo 2017	Lab. Didattico 3 Esercitazioni di preparazioni chimiche con laboratorio Dott.ssa A. Fontana Marzo 2017		
15:30 - 17:30 Da 4 Aprile 2017	Storia della Chimica Prof. R. Zingales	Storia della Chimica Prof. R. Zingales	Storia della Chimica Prof. R. Zingales	Storia della Chimica Prof. R. Zingales	

\* Lezioni frontali (8 ore), relative alle esperienze di laboratorio

**II anno****Aula D – Ed.17**

## I SEMESTRE

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
08:30 – 09:00					
09:00 – 10:00	Chimica organica I Prof. R. Noto	Chimica organica I Prof. R. Noto	Chimica organica I Prof. R. Noto	Chimica organica I Prof. R. Noto	Chimica organica I Prof. R. Noto
10:00 – 11:00	Chimica analitica Prof. R. Zingales	Chimica analitica Prof. R. Zingales	Chimica analitica Prof. R. Zingales	Chimica analitica Prof. R. Zingales	Chimica analitica Prof. R. Zingales
11:00 – 12:00	Fisica II		Fisica II		Fisica II
12:00 – 13:00	Dott. B. Militello		Dott. B. Militello		Dott. B. Militello
13:00 – 14:00	Laboratorio di chimica analitica Dott.ssa D. Amorello	Laboratorio di chimica analitica Dott.ssa D. Amorello	Laboratorio di chimica analitica* Dott.ssa D. Amorello	Laboratorio di chimica analitica* Dott.ssa D. Amorello	Laboratorio di chimica analitica Dott.ssa D. Amorello
14:00 – 18:00			Lab. Didattico 2 Laboratorio Dott.ssa D. Amorello	Lab. Didattico 2 Laboratorio Dott.ssa D. Amorello	

\* Nei giorni in cui sarà previsto il laboratorio, non ci saranno le lezioni mattutine. Il laboratorio comincerà dopo 3 settimane dall'inizio delle lezioni.

**II anno**

**Aula D – Ed.17**

II SEMESTRE

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	Chimica fisica I Prof. V. Turco Liveri	Chimica fisica I Prof. V. Turco Liveri			
10:00 – 11:00	Chimica inorganica con laboratorio Prof. G. Gennaro	Chimica inorganica con laboratorio Prof. G. Gennaro			
11:00 – 11:30		Chimica organica II con laboratorio Prof. M. Gruttadauria			
11:30 – 12:00	Chimica organica II con laboratorio Prof. M. Gruttadauria		Chimica organica II con laboratorio Prof. M. Gruttadauria	Chimica organica II con laboratorio Prof. M. Gruttadauria	Chimica organica II con laboratorio Prof. M. Gruttadauria
12:00 – 12:30					
14:00 – 18:00	Lab. Didattico 1	Lab. Didattico 1	Lab. Didattico 1	Lab. Didattico 1	
	Chimica Organica: Dott.ssa A. Maggio I periodo marzo-aprile/2017				
	Chimica Inorganica Prof. G. Gennaro II periodo aprile-maggio/2017				

**III anno****Aula E– Ed.17****I SEMESTRE**

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00	Chimica fisica II Prof. S. Milioto	Chimica fisica II Prof. S. Milioto	Chimica organica fisica Prof. V. Frenna	Chimica organica fisica Prof. V. Frenna	Chimica organica fisica Prof. V. Frenna
10:00 - 11:00			Chimica fisica II Prof. S. Milioto		
11:00 - 12:00	Biochimica Prof. G. Calvaruso	Chimica analitica applicata e strumentale Dott. A Pettignano	Biochimica Prof. G. Calvaruso	Chimica analitica applicata e strumentale Dott. A Pettignano	Biochimica Prof. G. Calvaruso
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00			Chimica analitica applicata e strumentale Dott. A Pettignano		
14:00 - 18:00	Lab Didattico 2 Laboratorio di Chimica analitica applicata e strumentale Prof. S. Orecchio	Lab Didattico 2 Laboratorio di Chimica analitica applicata e strumentale Prof. S. Orecchio		Lab Didattico 2 Laboratorio di Chimica analitica applicata e strumentale Prof. S. Orecchio	
15:00 - 18:00			Lab Didattico 2 Laboratorio di Chimica analitica applicata e strumentale Prof. S. Orecchio		

**III anno**

## **Aula E– Ed.17**

II SEMESTRE

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
09:30 - 11:00			Cinetica chimica e dinamica molecolare Prof. G. Lazzara	Cinetica chimica e dinamica molecolare Prof. G. Lazzara	Cinetica chimica e dinamica molecolare Prof. G. Lazzara
11:00 - 13:00		Chimica fisica III con laboratorio Prof. M. Floriano	Chimica fisica III con laboratorio Prof. M. Floriano	Chimica fisica III con laboratorio Prof. M. Floriano	
14:00 - 18:00		Laboratorio di Chimica-Fisica Prof.ssa D. Chillura Da aprile 2017	Laboratorio di Chimica-Fisica Prof.ssa D. Chillura Da aprile 2017	Laboratorio di Chimica-Fisica Prof.ssa D. Chillura Da aprile 2017	

