

## I anno Chimica - Scienze Chimiche

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì		Venerdì
9:00-10:00	Chimica Analitica I (Dei) Aula 35	Chimica Analitica I (Dei) Aula 35	Fisica II (Fittipaldi) Aula 35	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Laboratorio 76		Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 35
10:00-11:00						
11:00-12:00	Fisica II (Fittipaldi) Aula 35	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35 dal 27/03/2018 a fine lezioni	Matematica II (Mugelli) Aula 35	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni- Scarano) Laboratorio 76**	Calcolo Numerico e Programmazio ne (Giannelli) Aula 218 – Dip. Fisica**	Matematica II (Mugelli) Aula 35
12:00-13:00						
13:00-13.45			Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35			
13:45-14.00						
14.00-14.30						
14:30-15.30	Esercitazioni di Fisica II Aula 35	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Teoria-> Aula 35 Laboratorio 76	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Teoria-> Aula 25 Laboratorio 76	Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 35		Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 218 – Dip. Fisica
15.30-16.00						
16.00-16.30						
16.30-17.30				Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35 dal 08/02/2018 al 23/03/2018		
17.30-18.30						

\*\* Se ci sono studenti interessati a seguire entrambi i corsi sono pregati di contattare i docenti interessati

## I anno Chimica - Tecnologie Chimiche

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
9:00-10:00	Chimica Analitica I (Dei) Aula 35	Chimica Analitica I (Dei) Aula 35	Laboratorio Fisica Sperimentale (Giuntini) Aula 39	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Laboratorio 76	Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 35	
10:00-11:00						
11:00-12:00	Laboratorio Fisica Sperimentale (Giuntini) Aula 16	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35 dal 27/03/2018 a fine lezioni	Matematica II (Mugelli) Aula 35	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Laboratorio 76**	Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 218 – Dip. Fisica**	Matematica II (Mugelli) Aula 35
12:00-13:00						
13:00-13.45			Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35			
13:45-14.00						
14.00-14.30				Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli) Aula 35	Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli)-Aula 218 – Dip.	
14:30-15.30		Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano)  Teoria -> Aula 35 Laboratorio 76	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano)  Teoria -> Aula 25 Laboratorio 76		Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni-Scarano) Aula 35 dal 08/02/2018 al 23/03/2018	Calcolo Numerico e Programmazione (Giannelli)-Aula 218 – Dip. Fisica**
15.30-16.00						
16.00-16.30					Laboratorio Fisica Sperimentale (Giuntini)  Dipartimento Fisica	
16.30-17.30						
17.30-18.30						

\*\* Se ci sono studenti interessati a seguire entrambi i corsi sono pregati di contattare i docenti interessati

## II anno Chimica - Scienze Chimiche

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>9:00-10:00</b>	<b>Chimica Organica II</b> (Brandi) Aula 36	<b>Laboratorio di Organica II</b> (Cicchi - Vigliani)	<b>Laboratorio di Chimica Analitica II</b> (Innocenti - Traversi) Laboratorio 76,216 e 222	<b>Chimica Organica II</b> (Brandi) Aula 36	<b>Laboratorio di Chimica Analitica II</b> (Innocenti - Traversi) Laboratorio 76,216 e 222
<b>10:00-11:00</b>					
<b>11:00-12:00</b>	<b>Laboratorio di Organica II</b> (Cicchi - Vigliani) Aula 36	<b>Chimica Analitica II</b> (Minunni) Aula 36	<b>Laboratorio di Chimica Analitica II</b> (Innocenti - Traversi) Lezione Aula 36	<b>Chimica Industriale</b> (Frediani - Rosi) Aula 36	<b>Laboratorio di Chimica Analitica II</b> (Innocenti - Traversi) Lezione Aula 36
<b>12:00-13:00</b>					
<b>13:00-13:45</b>					
<b>13:45-14.30</b>					
<b>14.30-15.30</b>	<b>Laboratorio di Organica II</b> (Cicchi - Vigliani) Laboratorio 286	<b>Laboratorio di Organica II</b> (Cicchi - Vigliani) Laboratorio 286		<b>Chimica Analitica II</b> (Minunni) Aula 36	<b>Chimica Industriale</b> (Frediani - Rosi) Aula 36
<b>15.30-16.30</b>					
<b>16.30-17.30</b>					
<b>17.30-18.30</b>					

## Il anno Chimica - Tecnologie Chimiche

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	<b>Diritto e sicurezza del lavoro</b> (Lai) Aula 16	<b>Chimica Inorganica e Laboratorio</b> (Messori) Aula 18	<b>Chimica Organica II e Laboratorio</b> (Cordero) Aula 16	<b>Chimica Fisica Applicata + Laboratorio</b> (Lo Nostro) Aula 16	<b>Chimica Inorganica e Laboratorio</b> (Messori) Aula 36
10:00-11:00					
11:00-12:00	<b>Chimica Fisica Applicata + Laboratorio</b> (Lo Nostro) Aula 186	<b>Chimica Inorganica e Laboratorio</b> (Messori) Laboratorio 78		<b>Chimica Industriale</b> (Frediani - Rosi) Aula 36	<b>Chimica Organica II e Laboratorio</b> (Cordero) Aula 16
12:00-13:00					
13:00-13:45					
13:45-14.30					
14.30-15.30	<b>Chimica Fisica Applicata + Laboratorio</b> (Lo Nostro) Laboratorio 222		<b>Chimica Fisica Applicata + Laboratorio</b> (Lo Nostro) Laboratorio 222	<b>Chimica Inorganica e Laboratorio</b> (Messori) - Aula 16	<b>Chimica Industriale</b> (Frediani - Rosi) Aula 36
15.30-16.30				<b>Diritto e sicurezza del lavoro</b> (Lai) Aula 16	
16.30-17.30					
17.30-18.30					

### III anno Chimica – Scienze Chimiche / Tecnologie Chimiche

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00					<b>Biochimica</b> (Paoli)  Aula 37 – Dip. Chimica
10:00-11:00					
11:00-12:00				<b>Biochimica</b> (Paoli)  Aula 35	
12:00-13:00					
13:00-13:45					
13:45-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					