

LT_I_Chimica

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30					Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Aula 6
9:30-10:30	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did. 1	Chimica Organica I (Casarini) Aula 6	Chimica Organica I (Casarini) Aula 6	Chimica Analitica I (Salvi) Aula 6	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did. 1
10:30-11:30	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did. 1	Chimica Organica I (Casarini) Aula 6	Chimica Analitica I (Salvi) Aula 6	Chimica Analitica I (Salvi) Aula 6	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did. 1
11:30-12:30	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did 1	Matematica II (Leonessa) Aula 7	Matematica II (Leonessa) Aula 7	Matematica II (Leonessa) Aula 7	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Lab. Did. 1
12:30-13:30	Chimica Analitica 1 (Salvi) Aula 6	Matematica II (Leonessa) Aula 7	Matematica II (Leonessa) Aula 7	Fisica II (Cavallo) Aula 7	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Chimica Organica 1 (Casarini) Aula 6	Fisica II (Cavallo) Aula 7	Fisica II (Cavallo) Aula 7	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Aula 6	
16:00-17:00	Chimica Organica 1 (Casarini) Aula 6	Fisica II (Cavallo) Aula 7	Fisica II (Cavallo) Aula 7	Laboratorio di Chimica Analitica I (Ciriello) Aula 6	
17:00-18:00					
18:00-19:00					

LT_II_Chimica

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30		Chimica fisica II (Minichino) Aula 7	Chimica Fisica II (Minichino) Aula 7		
9:30-10:30	Chimica Analitica (Casella) Aula 14	Chimica Analitica (Casella) Aula 7	Chimica fisica II (Minichino) Aula 7	Fondamenti di Chimica Inorganica (Lej)Aula 5	
10:30-11:30	Chimica Analitica (Casella) Aula 14	Fondamenti di Chimica Inorganica (Lej) Aula 5	Fondamenti di Chimica Inorganica (Lej) Aula 5	Metodologie Informatiche per la chimica (Brutti) Aula A Cisit	
11:30-12:30	Metodi e Sintesi in Chim.Inorg. (Belviso) Aula 14	Fondamenti di Chimica Inorganica (Lej) Aula 5	Fondamenti di Chimica Inorganica (Lej) Aula 5	Metodologie Informatiche per la chimica (Brutti) Aula A Cisit	
12:30-13:30	Metodi e Sintesi in Chim.Inorg. (Belviso) Aula 14	Metodologie Informatiche per la chimica (Brutti) Aula A Cisit	Metodologie Informatiche per la chimica (Brutti) Aula A Cisit	Metodologie Informatiche per la chimica (Brutti) Aula A Cisit	
13:30-15:00					
15:00-16:00	Chimica Fisica II (Minichino) Aula 14	Metodi e Sintesi in Chimica Inorganica (Belviso) Aula 14	Metodi e Sintesi in Chimica Inorganica (Belviso) Aula 5	Chimica Analitica (Casella) Aula 14	
16:00-17:00	Chimica Fisica II (Minichino) Aula 14	Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4	Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4	Chimica Analitica (Casella) Aula 14	
17:00-18:00		Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4	Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4		
18:00-19:00		Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4	Metodi e Sintesi in Chimi. Inorg. (Belviso) Lab. Did. 4		

LT_III_Chimica – in neretto ho indicato dei corsi per i quali ho fatto lievissimi cambiamenti di orario

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30	Complementi di Chimica Organica (Funicello) Aula 6	Complementi di Chimica Organica (Funicello) Aula 6	Complementi di Chimica Organica (Funicello) Aula 6	Complementi di Chimica Organica (Funicello) Aula 6	
9:30-10:30	Complementi di Chimica Organica (Funicello) Aula 6				
10:30-11:30	Scienza dei Materiali Polimerici (Villani) Aula 6		Scienza dei Materiali Polimerici (Villani) Aula 7		
11:30-12:30	Scienza dei Materiali Polimerici (Villani) Aula 6	Scienza dei Materiali Polimerici (Villani) Aula 6	Metodi Spettroscopici in Chimica Organica (Casarini) Aula 6	Complementi di Elettrochimica Applicata (Casella) Aula 6	
12:30-13:30	Metodi Spettroscopici in Chimica Organica (Casarini) Aula 5	Scienza dei Materiali Polimerici (Villani) Aula 6	Metodi Spettroscopici in Chimica Organica (Casarini) Aula 6	Complementi di Elettrochimica Applicata (Casella) Aula 6	
13:30-14:30					
15:00-16:00	Complementi di Elettrochimica Applicata (Casella) Aula 5	Metodi Spettroscopici in Chimica Organica (Casarini) Aula 6	Complementi di Elettrochimica Applicata (Casella) Aula 6		
16:00-17:00	Complementi di Elettrochimica Applicata (Casella) Aula 5	Metodi Spettroscopici in Chimica Organica (Casarini) Aula 6			
17:00-18:00					
18:00-19:00					