

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Chimiche - I ANNO – **ORARIO VALIDO FINO AL 2 Dicembre**

	Lunedì		Martedì		Mercoledì		Giovedì		Venerdì	
8.30							Chimica Organica Sup.	U4-07		
9.30					Chemiometria*	U1-02	Chimica Organica Sup.	U4-07		
10.30	Chemiometria	U1-13			Chemiometria**	U1-02			Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-06
11.30	Chemiometria	U1-13			Chemiometria**	U1-02			Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-06
12.30										
13.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica***	U1-05	Chimica Fisica Sup.	U9-05	Chimica Fisica Sup.	U9-02
14.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica***	U1-05	Chimica Fisica Sup.	U9-05	Chimica Fisica Sup.	U9-02
15.30	Chimica Organica Sup.	U2-02					Chimica di Coord. e Metallorganica	U9-05		
16.30	Chimica Organica Sup.	U2-02					Chimica di Coord. e Metallorganica	U9-05		

Chemiometria: Prof. Todeschini; **Chimica di Coordinazione e Metallorganica:** Prof.ssa Morazzoni e Prof. Della Pergola; **Chimica Fisica Superiore:** Proff. Bonati e Narducci; **Chimica Organica Superiore:** Prof. Orlandi

* Questa ora di lezione verrà utilizzata per il corso di Chemiometria solo il giorno 28/10

** Queste lezioni del corso di Chemiometria si terranno solo nei seguenti giorni: 7/10, 14/10, 21/10 e il 28/10

*** Le lezioni del corso di Chimica di Coordinazione e Metallorganica del mercoledì non si terranno il 2/12, il 9/12, e il 16/12

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Chimiche - I ANNO – **ORARIO VALIDO DAL 3 Dicembre al 22 Gennaio**

	Lunedì		Martedì		Mercoledì		Giovedì		Venerdì	
8.30							Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-13	Chimica Organica Sup.	U1-13
9.30					Chemiometria*	U1-02	Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-13	Chimica Organica Sup.	U1-13
10.30	Chemiometria	U1-13			Chemiometria**	U1-02	Chimica Fisica Sup.	U1-05	Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-06
11.30	Chemiometria	U1-13			Chemiometria**	U1-02	Chimica Fisica Sup.	U1-05	Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-06
12.30										
13.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica***	U1-05			Chimica Fisica Sup.	U9-02
14.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica***	U1-05			Chimica Fisica Sup.	U9-02
15.30	Chimica Organica Sup.	U2-02								
16.30	Chimica Organica Sup.	U2-02								

Chemiometria: Prof. Todeschini; **Chimica di Coordinazione e Metallorganica:** Prof.ssa Morazzoni e Prof. Della Pergola; **Chimica Fisica Superiore:** Proff. Bonati e Narducci; **Chimica Organica Superiore:** Prof. Orlandi

* Questa ora di lezione verrà utilizzata per il corso di Chemiometria solo il giorno 28/10

** Queste lezioni del corso di Chemiometria si terranno solo nei seguenti giorni: 7/10, 14/10, 21/10 e il 28/10

*** Le lezioni del corso di Chimica di Coordinazione e Metallorganica del mercoledì non si terranno il 2/12, il 9/12, e il 16/12

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Chimiche - I ANNO – ORARIO VALIDO DAL 25 Gennaio

	Lunedì		Martedì		Mercoledì		Giovedì		Venerdì	
8.30										
9.30										
10.30										
11.30										
12.30										
13.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-05			Chimica Fisica Sup.	U9-02
14.30	Chimica Fisica Sup.	U2-02			Chimica di Coord. e Metallorganica	U1-05			Chimica Fisica Sup.	U9-02
15.30	Chimica di Coord. e Metallorganica	U2-02							Chimica di Coord. e Metallorganica	U9-02
16.30	Chimica di Coord. e Metallorganica	U2-02							Chimica di Coord. e Metallorganica	U9-02

Chimica di Coordinazione e Metallorganica: Prof.ssa Morazzoni e Prof. Della Pergola; **Chimica Fisica Superiore:** Proff. Bonati e Narducci

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Chimiche - II ANNO

	Lunedì		Martedì		Mercoledì		Giovedì		Venerdì	
8.30	Chimica Macromolecolare	Aula osserva- zioni*			Sint. Tec. Spec. Org. Mat.	U4-05			Sint. Tec. Spec. Org. Mat.	U4-05
9.30	Chimica Macromolecolare	Aula osserva- zioni*			Sint. Tec. Spec. Org. Mat.	U4-05			Sint. Tec. Spec. Org. Mat.	U4-05
10.30	Fotochimica***	Auletta fisica**	Fotochimica	U3-10	Chimica Macromolecolare	U4-07			Fotochimica	U1-13 [§]
11.30	Fotochimica***	Auletta fisica**	Fotochimica	U3-10	Chimica Macromolecolare	U4-07			Fotochimica	U1-13 [§]
12.30										
13.30										
14.30										
15.30										
16.30										

Chimica Macromolecolare: Prof. Sozzani; **Fotochimica:** Dr. Bertini, Dr. Greco; **Sintesi E Tecniche Speciali Organiche Dei Materiali:** Prof. Papagni

* L'aula osservazioni è il locale T022, che si trova al pian terreno piano dell'edificio U1

** L'auletta di fisica è il locale 1015, che si trova al 1° piano dell'edificio U1

*** Il corso di Fotochimica comincia il 3 Novembre

[§] Solo il 27/11, la lezione si svolgerà in U3-08