

Aula 16 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Diritto e sicurezza sul lavoro (Lai)	Metodi strumentali in Chimica Analitica (Marrazza)	Chimica Organica II e laboratorio (Cordero)		
10:00-11:00					
11:00-12:00	Laboratorio Fisica Sperimentale (Giuntini)			Chimica Fisica Applicata + Laboratorio (Lo Nostro)	Chimica Organica II e laboratorio (Cordero)
12:00-13:00					
13:00-13:45					
13:45-14.30					
14.30-15.30				Chimica Inorganica + Laboratorio (Messori)	
15.30-16.30				Diritto e sicurezza sul lavoro (Lai)	
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula 17 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Struttura e reattività di metalloproteine (Pierattelli)		Struttura e reattività di metalloproteine (Pierattelli)	NMR in biologia strutturale (Felli)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Biochimica avanzata (Cencetti)		Biochimica avanzata (Cencetti)		
12:00-13:00					
13:00-14.30					
14.30-15.30		Metabolomica e proteomica strutturale nel Drug Discovery (Luchinat/Turano)	NMR in biologia strutturale (Felli)		
15.30-16.30					
16.30-17.30			Metabolomica e proteomica strutturale nel Drug Discovery (Luchinat/Turano)	Laboratorio di sintesi delle sostane organiche naturali (Nativi) – Laboratorio ... Aula 17	
17.30-18.30					

Aula 18 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Chimica dell'Ambiente (Udisti)	Chimica Inorganica + Laboratorio (Messori)	Chimica Fisica Ambientale (Pietraperzia)	Chimica dell'Ambiente (Udisti)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Metodologie Strumentali innovative per l'ambiente (Minunni)		Chimica analitica ambientale-componenti organici (Cincinelli)		Chimica analitica ambientale-componenti organici (Cincinelli)
12:00-13:00					
13:00-14:30					
14.30-15.30	Chimica analitica ambientale-componenti inorganici (Udisti)	Chimica Fisica Ambientale (Pietraperzia)	Chimica analitica ambientale-componenti inorganici (Udisti)	Metodologie Strumentali innovative per l'ambiente (Minunni)	
15.30-16.30					
16.30-17.30		Chimica verde (Cardona)		Chimica verde (Cardona)	
17.30-18.30					

Aula 25 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					Tecnologie Ricombinanti (Magnelli)
12:00-13:00					
13:00-14:30					
14.30-15.30				Tecnologie Ricombinanti (Magnelli)	
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula 35 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Chimica Analitica I (Dei)	Chimica Analitica I (Dei)	Fisica II (Fittipaldi)		Calcolo Numerico Programmazione (Giannelli)
10:00-11:00					
11:00-12:00	Fisica II (Fittipaldi)	Laboratorio di Chimica Analitica I (Minunni)	Matematica II (Mugelli)	Biochimica (Paoli)	Matematica II (Mugelli)
12:00-13:00					
13:00-13:45			Laboratorio Chimica Analitica I (Minunni)		
14:00-14.30				Calcolo Numerico Programmazione (Giannelli)	
14.30-15.30	Esercitazioni di Fisica II				
15.30-16.00					
16.00-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula 36 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Chimica Organica II (Brandi)	Laboratorio di Organica II (Cicchi - Vigliani)		Chimica Industriale (Frediani - Rosi)	Chimica Inorganica + Laboratorio (Messori)
10:00-11:00					
11:00-12:00	Laboratorio di Organica II (Cicchi - Vigliani)	Chimica Analitica II (Udisti)	Laboratorio di Analitica II (Innocenti - Traversi)	Chimica Organica II (Brandi)	Laboratorio di Analitica II (Innocenti - Traversi)
12:00-13:00					
13:00-14:30					
14.30-15.30				Chimica Analitica II (Udisti)	Chimica Industriale (Frediani - Rosi)
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula 39 - Blocco aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00			Laboratorio Fisica Sperimentale (Giuntini)		Chimica Fisica Superiore (Procacci)
10:00-11:00					
11:00-12:00			Laboratorio di metodi sperimentali di indagine strutturale (Righini)		
12:00-13:00					
13:00-14:30					
14.30-15.30			Laboratorio di metodi sperimentali di indagine strutturale (Righini)		
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula 45 - Blocco Aule

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00				Spettroscopia Molecolare (Bini/Citroni)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Spettroscopia Molecolare (Bini/Citroni)				Chimica Teorica (Cardini)
12:00-13:00					
13:00-14:30					
14.30-15.30		Magnetismo Molecolare (Sorace/Sessoli)		Magnetismo Molecolare (Sorace/Sessoli)	
15.30-16.30					
16.30-17.30		Chimica Teorica (Cardini)			
17.30-18.30					

Aula 37 - Dipartimento Chimica

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Chimica Fisica delle superfici (Bardi)		Tecnologia dei materiali avanzati (Bardi)	Chimica Fisica delle superfici (Bardi)	Biochimica (Paoli)
10:00-11:00					
11:00-12:00	Chimica fisica dei sistemi molecolari ordinati (Caminati)	Chimica Fisica Superiore (Procacci)	Chimica fisica dei sistemi molecolari ordinati (Caminati)	Metodi strumentali in Chimica Analitica (Marrazza)	Tecnologia dei materiali avanzati (Bardi)
12:00-13:00					
13:00-14.30					
14.30-15.30		Nanomateriali funzionali (Bonini)	Nanomateriali funzionali (Bonini)	Laboratorio di nanomateriali (Fratini)	Laboratorio di nanomateriali (Fratini)
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aula "Speroni" - Dipartimento Chimica (Lato Organica)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Laboratorio di Progettazione e Sintesi Organica (Cordero)		Stereoselettività in Sintesi Organica (Goti)	Laboratorio di Progettazione e Sintesi Organica (Cordero)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Stereoselettività in Sintesi Organica (Goti)		Chimica dei composti eterocicli (Giomi)		Chimica dei composti eterocicli (Giomi)
12:00-13:00					
13:00-13:45					
14.30-15.30		Spettroscopia NMR in Chimica Organica (Chimichi)	Laboratorio di sintesi delle sostane organiche naturali (Nativi)	Spettroscopia NMR in Chimica Organica (Chimichi)	Laboratorio di sintesi delle sostane organiche naturali (Nativi)
15.30-16.30					
16.30-17.30		Chimica Biorganica (Papini)	Spettroscopia NMR in Chimica Organica (Chimichi)	Chimica Biorganica (Papini)	Chimica Biorganica (Papini)
17.30-18.30					

Aula 186 - Dipartimento Chimica

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Sintesi e reattività dei complessi metallici (Giorgi)			Sintesi e reattività dei complessi metallici (Giorgi)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Chimica Fisica Applicata + Laboratorio (Lo Nostro)				
12:00-13:00					
13:00-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

Aule Varie

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Modellistica Chimica e dinamica Molecolare (Cardini) Aula 338c (Dip.Chimica)		Modellistica Chimica e dinamica Molecolare (Cardini) Aula 338c (Dip.Chimica)		
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					