

Laurea Triennale - PRIMO ANNO

	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.30	
LUN		Matematica (Stoppato)			Paletnologia (Pallecchi) **		
MAR				Paletnologia (Lo Vetro)*			
		Storia dell'Arte (Barbolani) ***					
MER				Paletnologia (Lo Vetro) *			
		Storia dell'Arte (Barbolani) ***					
GIO		Paletnologia (Lo Vetro) *					
VEN				Matematica (Stoppato)			

	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
LUN					
MAR		Chimica (mod I) (Becucci)		Informatica (Bernini)	
MER					
GIO		Informatica (Bernini)		Chimica (mod I) (Becucci)	
VEN		Chimica (mod I) (Becucci)			

* Le lezioni si svolgeranno fino al 24 ottobre; ** Le lezioni inizieranno a partire dal 25 Ottobre

*** Le lezioni inizieranno a partire dal 2 Novembre

	Aula 14 Via Capponi 9 Centro
	Aula 10 Polo di Sesto

	Aula 39 Polo di Sesto
	Aula 101, via Laura Centro

Laurea Triennale - SECONDO ANNO

	8.30-9.30	9.30-10.30	10.30-11.30	11.30-12.30	12.30-13.30
LUN	Chimica Restauro mod.II (Carretti)			Fisica II (Nava)	
MAR	Chimica Restauro mod.II (Carretti)		Chimica Restauro mod.I (Giorgi)		
MER		Fisica II (Nava)			
GIO	Mineralogia con Appl. (Benvenuti)				
VEN	Chimica Restauro mod.II LAB (Carretti) (#)				

Lezioni aggiuntive del corso di **Chimica del Restauro, mod.II** si svolgeranno nei gg. 23 e 30 Settembre e 8 Ottobre, dalle ore 8.30 alle 10.30, presso aula 39

(#) La data di inizio del laboratorio sarà comunicata dal docente

	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
LUN		Elementi di geologia e geomorfologia (Bianchini)			
MAR	Laboratorio di Fisica II LAB (Nava)				
MER		Mineralogia con Appl. (Benvenuti)			
GIO		Chimica Restauro mod.I (Giorgi)			
VEN		Elementi di geologia e geomorfologia (Bianchini)			

	Aula 39 Sesto
	Aula D, Via La Pira (presso DST)
	Aula in via di definizione (presso DST)
	Lab 78 Dip Chimica
	Polo di Sesto - Edificio di Fisica Sperimentale, aule 9,11

Laurea Triennale - TERZO ANNO

	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00
LUN					
MAR					
MER		Storia e Tecnica del Restauro (da definire)	Storia e Tecnica del Restauro (da definire)	Storia e Tecnica del Restauro (da definire)	Storia e Tecnica del Restauro (da definire)
GIO		Tecnologia del Legno (Fioravanti)***	Tecnologia del Legno (Fioravanti) ***	Tecnologia del Legno (Fioravanti) ***	
VEN					

*** Attivita' di laboratorio saranno svolte in orario da definire presso DAGRI

Non sono previste lezioni il pomeriggio

	Aula 39 Sesto
	Aula presso centro Storico