

PRIMO ANNO LM

MATTINA

	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00
LUN		Laboratorio di Antropologia – modulo Laboratorio di Antropologia molecolare e paleogenetica (Lari) Aula 205 Santa Teresa		Storia Arte Moderna (Pegazzano) Aula 205 Santa Teresa		
MAR		Laboratorio di Fisica per i BC (Chiari/Siano/Fedi/Mazzinghi) stanza 9, Fisica Sperimentale				
MER		Elaborazioni Matematiche di Dati Sperimentali (Fusi) Aula 15, Sesto		Laboratorio di Fisica per i BC (teoria) (Chiari/Siano/Fedi/Mazzinghi) Aula 15, Sesto		
GIO						
VEN	Geomateriali con applicazioni – modulo I Metalli Antichi (Benvenuti) Aula 14 (ex D) via La Pira			Geomateriali con applicazioni – modulo Applicazioni Geologico Tecniche per i BC (Intrieri/Bianchini) Aula 17 (ex C) via La Pira		

POMERIGGIO

	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
LUN	Laboratorio di Antropologia – modulo Metodi per l'analisi dei resti umani antichi (Riga/Pilli) Aula 3 Via Proconsolo				
MAR	Geomateriali con applicazioni – modulo Applicazioni Geologico Tecniche per i BC (Intrieri/Bianchini) Aula 39, Sesto			Elaborazioni Matematiche di Dati Sperimentali (Fusi) Aula 39, Sesto	
MER					
GIO	Geomateriali con applicazioni – modulo Applicazioni Geologico Tecniche per i BC (Intrieri/Bianchini) Aula 13 (ex E) via La Pira		Geomateriali con applicazioni – modulo I Metalli Antichi (Benvenuti) Aula 13 (ex E) via La Pira		
VEN					

SECONDO ANNO LM

MATTINA

	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.30
LUN						
MAR		Chimica per i BC con Lab (teoria) (Giorgi), Aula 16, Sesto				
MER						
GIO						
VEN		Chimica per i BC con Lab (teoria) (Giorgi), Aula 36, Blocco aule, Sesto				

POMERIGGIO

	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
LUN					
MAR					
MER					
GIO	Chimica per i BC con Lab (Giorgi), Lab 222 Dipartimento di Chimica, Sesto				
VEN					