

Unita'	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
orario	8.20-9.00	9.00-9.40	9.50-10.30	10.30-11.10	11.20-12.00	12.00-12.40	14.00-14.40	14.40-15.20	15.30-16.10	16.10-16.50	17.00-17.40	17.40-18.20

Ogni due unita' ci sono 10 minuti di pausa per gli studenti

MAGISTRALE - PRIMO ANNO

	MATTINA					
	1	2	3	4	5	6
LUN	-	-	-	-	-	-
MAR	-	Laboratorio di Fisica per i BC (Fedi/Siano) Aula 10, Sesto			Storia Tecniche Architettoniche (Belli) Aula 10, Sesto	
MER	Tecniche Ottiche e Nucleari (Fontana/Grazzi) Aula 10, Sesto			Antropologia Molecolare (Caramelli) Aula 10, Sesto		
GIO	-	Antropologia Molecolare (Caramelli) Aula 10, Sesto		Storia Tecniche Architettoniche (Belli) Aula 10, Sesto		
VEN	Laboratorio di Fisica per i BC (Fedi/Siano) Aula 10, Sesto		Tecniche Ottiche e Nucleari (Fontana/Grazzi) Aula 10, Sesto			

MAGISTRALE - PRIMO ANNO

	POMERIGGIO					
	7	8	9	10	11	12
LUN	-	-	-	-	-	-
MAR	-	-	-	-	-	-
MER	-	-	-	-	-	-
GIO	-	-	-	-	-	-
VEN	Laboratorio di Fisica per i BC (Fedi/Siano) - LAB, Dip. Fis. Sper.					

	Aula 10 Sesto capienza effettiva 52 – posti disponibili nel rispetto delle norme anti-COVIC 18
	LAB Dip Fisica Sperimentale

MAGISTRALE - SECONDO ANNO

Nessuna lezione prevista al mattino

	POMERIGGIO					
	7	8	9	10	11	12
LUN	Metodi Spettroscopici per i BC (Ricci) Aula 39, Sesto			Metodi Spettroscopici per i BC (Ricci) LAB, Dip.Chim		
MAR	Chimica e Tecnologia dei Materiali Polimerici (Salvini) Aula 39, Sesto			Attivita' formativa professionalizzante (Bellucci) Aula 39, Sesto		
MER	-	Museologia Scientifica e Naturalistica (Pratesi) Aula 10, Sesto				-
GIO	-	-	-	-	-	-
VEN	Chimica e Tecnologia dei Materiali Polimerici (Salvini) Aula 39, Sesto			Attivita' formativa professionalizzante (Bellucci) Aula 39, Sesto		

	Aula 39 Sesto capienza effettiva 62 – posti disponibili nel rispetto delle norme anti-COVIC 22
	Aula 10 Sesto capienza effettiva 52 – posti disponibili nel rispetto delle norme anti-COVIC 18
	LAB 222 Dip Chimica