

Aula E (Aulario 1) - Dal 13 Febbraio 2023 al 26 Maggio 2023					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Geometria 1	Chimica Generale ed Inorganica	Recupero	Geometria 1	Chimica Generale ed Inorganica
10-11	Geometria 1	Chimica Generale ed Inorganica	Recupero	Geometria 1	Chimica Generale ed Inorganica
11-12	Analisi Matematica 1	Algebra 1	Analisi Matematica 1	Algebra 1	
12-13	Analisi Matematica 1	Algebra 1	Analisi Matematica 1	Algebra 1 (fino alle 13.30)	
13-14					
14-15		Ulteriori conoscenze linguistiche	Analisi Matematica 1	Geometria 1	Eserc. Chimica Generale ed Inorganica
15-16		Ulteriori conoscenze linguistiche			Eserc. Chimica Generale ed Inorganica
16-17					
	1° anno triennale Le attività di tutorato si terranno generalmente il venerdì sulla piattaforma Teams, per il calendario di tali attività fare riferimento ai docenti titolari dei corsi.				
	3° anno Opzionali TAF C/Magistrale- Opzionali TAF C				

Aula A (Aulario 1) - Dal 20 Febbraio 2023 al 01 Giugno 2023 (Pausa didattica dal 27/03/2023 al 31/03/2023)					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Meccanica Razionale	Logica Matematica	Geometria 2	Fisica Generale I	Logica Matematica
10-11	Meccanica Razionale	Logica Matematica	Geometria 2	Fisica Generale I	Logica Matematica
11-12	Geometria 2	Algebra 2	Fisica Generale I	Meccanica Razionale	Algebra 2
12-13	Geometria 2 (fino alle 13.30)	Algebra 2	Fisica Generale I	Meccanica Razionale (fino alle 13.30)	Algebra 2
13-14					
14-15	Fisica Generale I		Logica Matematica	Algebra 2	Tutorato
15-16	Fisica Generale I		Logica Matematica	Algebra 2	Tutorato
16-17					
17-18					
	2° anno triennale – obbligatori *Le attività di tutorato potranno subire variazioni di orario e/o di giorni, per cui fare riferimento al docente titolare del corso per i relativi aggiornamenti.				

Aula F (DMF - I Piano) - Dal 20 Febbraio 2023 al 01 Giugno 2023 (Pausa didattica dal 27/03/2023 al 31/03/2023)					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Fisica Matematica		Basi di Dati e Sistemi Informativi (LAB)	Basi di Dati e Sistemi Informativi	Fisica Matematica
10-11	Fisica Matematica		Basi di Dati e Sistemi Informativi (LAB)	Basi di Dati e Sistemi Informativi	Fisica Matematica
11-12	Probabilità e Statistica		Fisica Matematica		Probabilità e Statistica
12-13	Probabilità e Statistica		Fisica Matematica		Probabilità e Statistica (fino alle 13.30)
13-14	Probabilità e Statistica (LAB)				
14-15				Basi di Dati e Sistemi Informativi	
15-16				Basi di Dati e Sistemi Informativi	
16-17					
17-18					
3° anno triennale -obbligatorî comuni Obbligatorî solo per Curriculum Generale Obbligatorî solo per Curriculum Informatico Il corso opzionale di TAF C Chimica Generale ed Inorganica si terrà in Aula E					

Aula C (Aulario 1) -- Dal 20 Febbraio 2023 al 01 Giugno 2023 (Pausa didattica dal 27/03/2023 al 31/03/2023)					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Calcolo delle Probabilità	Calcolo delle Probabilità	Analisi dei Dati Multidimensionali	Analisi dei Dati Multidimensionali	Calcolo delle Probabilità
10-11	Calcolo delle Probabilità	Calcolo delle Probabilità	Analisi dei Dati Multidimensionali	Analisi dei Dati Multidimensionali	Calcolo delle Probabilità
11-12	Fisica Matematica Superiore	Analisi Superiore	Analisi dei Dati Multidimensionali (LAB)	Fisica Matematica Superiore	Fisica Matematica Superiore
12-13	Fisica Matematica Superiore	Analisi Superiore (fino alle 13.30)	Analisi dei Dati Multidimensionali (LAB)	Fisica Matematica Superiore	Fisica Matematica Superiore
13-14					
14-15	Laboratorio di Fisica Moderna	Elementi di Relatività e Fisica Quantistica	Laboratorio di Fisica Moderna	Analisi Superiore	Elementi di Relatività e Fisica Quantistica
15-16	Laboratorio di Fisica Moderna	Elementi di Relatività e Fisica Quantistica	Laboratorio di Fisica Moderna	Analisi Superiore	Elementi di Relatività e Fisica Quantistica
16-17	Laboratorio di Fisica Moderna	Elementi di Relatività e Fisica Quantistica	Laboratorio di Fisica Moderna		
17-18					
	Magistrale –obbligatorî		Magistrale- non obbligatorî		
	Magistrale –obbligatorî da paniere		Per l'orario del corso opzionale <u>Meccanica Superiore</u> contattare il docente titolare del corso Prof. Giorgio Riccardi, giorgio.riccardi@unicampania.it		

Aula I (Aulario 1) -- Dal 20 Febbraio 2023 al 01 Giugno 2023 (Pausa didattica dal 27/03/2023 al 31/03/2023)					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Teoria dei Gruppi	Teoria dei Gruppi		Geometria Combinatoria e applicazioni	Teoria dei Gruppi
10-11	Teoria dei Gruppi	Teoria dei Gruppi		Geometria Combinatoria e applicazioni	Teoria dei Gruppi
11-12	Metodi Numerici per l'elaborazione dei dati			Geometria Combinatoria e applicazioni	
12-13	Metodi Numerici per l'elaborazione dei dati				
13-14					
14-15		Geometria Combinatoria e applicazioni	Metodi Numerici per l'elaborazione dei dati (LAB)		
15-16		Geometria Combinatoria e applicazioni	Metodi Numerici per l'elaborazione dei dati (LAB)		
16-17			Metodi Numerici per l'elaborazione dei dati (LAB)		
17-18					
	Magistrale –obbligatori		Magistrale- non obbligatori		
	Magistrale –obbligatori da paniere		Per l'orario del corso opzionale <u>Meccanica Superiore</u> contattare il docente titolare del corso Prof. Giorgio Riccardi, giorgio.riccardi@unicampania.it		