

1° anno - Aula D3 (Aulario 2) – Dal 5 ottobre 2020 al 21 ottobre 2020					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice
10-11					
11-12	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio (fino alle 13:30)	Strumenti matematici di base per la Fisica Generale (dal 05 al 21 ottobre)	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio	Strumenti matematici di base per la Fisica Generale (dal 05 al 21 ottobre)	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio
12-13			Esercitazioni di Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio		
13-14					
14-15	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice	Tutorato e/o studio assistito (su MS Teams)		Tutorato e/o studio assistito (su MS Teams)	Strumenti matematici di base per la Fisica Generale (dal 05 al 21 ottobre)
15-16					
	Insegnamenti del 1° anno in presenza con eventuale turnazione				
Note: La frequenza del corso di Strumenti matematici di base per la Fisica Generale è obbligatoria per gli immatricolati che non abbiano superato il test d'ingresso.					

1° anno - Aula D3 (Aulario 2) – Dal 22 ottobre 2020 al 22 dicembre 2020					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice	Meccanica Prof. Livio Gianfrani	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice
10-11					
11-12	Geometria Prof.ssa Eva Ferrara Dentice	Tutorato e/o studio assistito di Geometria	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio	Tutorato e/o studio assistito di Meccanica	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio
12-13			Esercitazioni di Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio		
13-14					
14-15	Analisi Matematica 1 Prof.ssa Giuseppina Di Blasio (fino alle 16:30)			Tutorato e/o studio assistito di Analisi Matematica 1	
15-16					
	Insegnamenti del 1° anno in presenza				
	Insegnamenti del 1° anno da remoto su piattaforma Teams				

2° anno - Aula A (Aulario 1) e Aula C3 (Aulario 2) - Dal 28 settembre 2020 al 22 dicembre 2020, Pausa: 02 - 06 novembre 2020					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Laboratorio di Fisica 2 Prof. Eugenio Fasci	Elettromagnetismo e Ottica Prof. Antonio Castrillo (Aula F del DMF)		Analisi Matematica 2 Prof.ssa Emma D'Aniello	Analisi Matematica 2 Prof.ssa Emma D'Aniello
10-11					
11-12	Elettromagnetismo e Ottica Prof. Antonio Castrillo (Aula F del DMF) (fino alle 13:30)	Analisi Matematica 2 Prof.ssa Emma D'Aniello	Analisi Matematica 2 Prof.ssa Emma D'Aniello	Elettromagnetismo e Ottica Prof. Antonio Castrillo (Aula F del DMF)	Laboratorio di Fisica 2 Prof. Eugenio Fasci
12-13					
13-14					
14-15					Esercitazioni di Analisi Matematica 2 Prof.ssa Emma D'Aniello
15-16	Tutorato e/o studio assistito (su MS Teams)	Inglese Prof. Joseph Sepe (su MS Teams)		Tutorato e/o studio assistito (su MS Teams)	
16-17					
17-18					
	Insegnamenti del 2° anno in presenza con turnazione				
	Insegnamento del 2° anno in presenza				

3° anno - Aula E3 (Aulario 2) Dal 28 settembre 2020 al 22 dicembre 2020, Pausa: 02 - 06 novembre 2020					
Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Meccanica Quantistica Prof. Nunzio Itaco	Metodi Matematici della Fisica Prof. Eugenio Lippiello	Laboratorio di Fisica III Prof. Mauro Romoli	Metodi Matematici della Fisica Prof. Eugenio Lippiello	Metodi Matematici della Fisica Prof. Eugenio Lippiello (fino alle 11:30)
10-11					
11-12	Laboratorio di Fisica III Prof. Mauro Romoli	Meccanica Quantistica Prof. Nunzio Itaco	Laboratorio di Fisica III Prof. Maurizio Casalino	Meccanica Quantistica Prof. Nunzio Itaco	Laboratorio di Fisica III Prof. Maurizio Casalino (fino alle 14:00)
12-13					
13-14					
14-15		Esercitazioni di Meccanica Quantistica Prof. Nunzio Itaco		Esercitazioni di Meccanica Quantistica Prof. Nunzio Itaco	
15-16					
16-17					
	Insegnamenti del 3° anno in presenza con eventuale turnazione				
	Insegnamento del 3° anno in presenza presso il laboratorio didattico di Fisica				