

# Orario Terzo Anno A.A. 23/24 – AULA A

**corso A: cognomi A-K**

**corso B: cognomi L-Z**

Ora	Lunedì 25-set-23	Martedì 26-set-23	Mercoledì 27-set-23	Giovedì 28-set-23	Venerdì 29-set-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I	Meccanica Quantistica I	Meccanica Quantistica I	Meccanica Quantistica I
		corso B	corso B	corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	corso A: Aula A / corso B: B Biochimica
11-13	Laboratorio di elettronica	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica	Laboratorio di elettronica	Laboratorio di elettronica	Laboratorio di elettronica
14-16	Geometria e Algebra Lineare II	Geometria e Algebra Lineare II	Introd. al sist. climatico	Metodi Matematici della Fisica II	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica
16-18	Introd. al sist. climatico				Introd. al sist. climatico

Sett. 2					
Ora	Lunedì 02-ott-23	Martedì 03-ott-23	Mercoledì 04-ott-23	Giovedì 05-ott-23	Venerdì 06-ott-23
9-11	Meccanica Quantistica I corso B	Meccanica Quantistica I corso B	Meccanica Quantistica I corso B	Metodi Matematici della Fisica II	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica
11-13	Laboratorio di elettronica	Geometria e Algebra Lineare II	Metodi Matematici della Fisica II	Eserc. Metodi1	Metodi Matematici della Fisica II
14-16	Geometria e Algebra Lineare II	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)	Geometria e Algebra Lineare II
16-18	Introd. al sist. climatico				

Sett. 3					
Ora	Lunedì 09-ott-23	Martedì 10-ott-23	Mercoledì 11-ott-23	Giovedì 12-ott-23	Venerdì 13-ott-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Metodi Matematici della Fisica II	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica
	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Eserc. Metodi2	Introd. al sist. climatico	Meccanica Quantistica I corso A	Metodi Matematici della Fisica II
14-16	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)	Geometria e Algebra Lineare II	Laboratorio di elettronica (lab)	Geometria e Algebra Lineare II
16-18			Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica (aula D)		Introd. al sist. climatico

Sett. 4					
Ora	Lunedì 16-ott-23	Martedì 17-ott-23	Mercoledì 18-ott-23	Giovedì 19-ott-23	Venerdì 20-ott-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica	Laboratorio di elettronica
	Meccanica Quantistica I corso B: Aula A	Metodi Matematici della Fisica II	Eserc. Metodi3	Meccanica Quantistica I corso A	Meccanica Quantistica I corso A
14-16	Laboratorio di elettronica	Laboratorio di elettronica	Geometria e Algebra Lineare II B Biochimica	Laboratorio di elettronica	Geometria e Algebra Lineare II
16-18	Introd. al sist. Climatico	Introd. al sist. climatico	Laboratorio di elettronica		

Sett. 5					
Ora	Lunedì 23-ott-23	Martedì 24-ott-23	Mercoledì 25-ott-23	Giovedì 26-ott-23	Venerdì 27-ott-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Meccanica Quantistica I corso A	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica	Eserc. Metodi4
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica	Geometria e Algebra Lineare II	Meccanica Quantistica I corso A	Metodi Matematici della Fisica II
14-16	Introd. al sist. climatico	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)	Geometria e Algebra Lineare II
16-18					Introd. al sist. climatico

Sett. 6					
Ora	Lunedì 30-ott-23	Martedì 31-ott-23	Mercoledì 01-nov-23	Giovedì 02-nov-23	Venerdì 03-nov-23
9-11	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica		Introd. al sist. climatico	Eserc. Metodi5
11-13	Metodi Matematici della Fisica II	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica		Metodi Matematici della Fisica II	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica
14-16	Laboratorio di elettronica (lab)			Laboratorio di elettronica (lab)	
16-18					

Sett. 7					
---------	--	--	--	--	--

Ora	Lunedì 06-nov-23	Martedì 07-nov-23	Mercoledì 08-nov-23	Giovedì 09-nov-23	Venerdì 10-nov-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Lauree	Introd. al sist. climatico	Eserc. Metodi 6
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica		Geometria e Algebra Lineare II	Intr. alla rel. gen.
14-16	Laboratorio di elettronica (lab)	Laboratorio di elettronica (lab)		Laboratorio di elettronica (lab)	Geometria e Algebra Lineare II
16-18					Introd. al sist. climatico

Sett. 8					
Ora	Lunedì 13-nov-23	Martedì 14-nov-23	Mercoledì 15-nov-23	Giovedì 16-nov-23	Venerdì 17-nov-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Meccanica Quantistica I corso A: B Biochimica / corso B: Aula A	Introd. al sist. climatico	Eserc. Metodi7
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: Aula A / corso B: B Biochimica	Metodi Matematici della Fisica II Aula B Biochimica	Introduzione alla probabilità con applicazioni in fisica	Intr. alla rel. gen.	Metodi Matematici della Fisica II
14-16	Tecniche di calcolo per la fisica aula informatica	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Introd. al sist. climatico	Metodi Matematici della Fisica II	Geometria e Algebra Lineare II
16-18			Fisica della materia vivente		

Sett. 9					
Ora	Lunedì 20-nov-23	Martedì 21-nov-23	Mercoledì 22-nov-23	Giovedì 23-nov-23	Venerdì 24-nov-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: B Biochimica / corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: B Biochimica / corso B: Aula A	Introd. al sist. climatico	Eserc. Metodi8
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: B Biochimica / corso B: Aula A	Metodi Matematici della Fisica II	Intr. alla rel. gen.	Geometria e Algebra Lineare II	Fisica della materia vivente
14-16	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Tecniche di calcolo per la fisica aula informatica	Geometria e Algebra Lineare II	Metodi Matematici della Fisica II	Geometria e Algebra Lineare II
16-18			Introd. al sist. climatico		

Sett. 10					
Ora	Lunedì 27-nov-23	Martedì 28-nov-23	Mercoledì 29-nov-23	Giovedì 30-nov-23	Venerdì 01-dic-23
9-11	Introd. al sist. climatico	Meccanica Quantistica I corso A: B Biochimica / corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: A Lenti corso B: Aula A	Metodi Matematici della Fisica II	Fisica della materia vivente
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: Aula Ruffini / corso B: Aula A	Metodi Matematici della Fisica II	Fisica della materia vivente	Geometria e Algebra Lineare II	Geometria e Algebra Lineare II
14-16	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Tecniche di calcolo per la fisica aula informatica	Intr. alla rel. gen.	Intr. alla rel. gen.	Intr. alla rel. gen.
16-18			Introd. al sist. climatico		

Sett. 11					
Ora	Lunedì 04-dic-23	Martedì 05-dic-23	Mercoledì 06-dic-23	Giovedì 07-dic-23	Venerdì 08-dic-23
9-11	Metodi Matematici della Fisica II	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Geometria e Algebra Lineare II	
11-13	Meccanica Quantistica I corso A: Aula Ruffini / corso B: Aula A	Intr. alla rel. gen.	Geometria e Algebra Lineare II	Fisica della materia vivente	
14-16	Introd. al sist. climatico	Fisica della materia vivente	Introd. al sist. climatico	Intr. alla did. e storia della fisica sala Wataghin	
16-18	Fisica della materia vivente	Intr. alla did. e storia della fisica sala Wataghin	Intr. alla did. e storia della fisica sala Wataghin		

Sett. 12					
Ora	Lunedì 11-dic-23	Martedì 12-dic-23	Mercoledì 13-dic-23	Giovedì 14-dic-23	Venerdì 15-dic-23
9-11	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Intr. alla did. e storia della fisica aula Franzinetti	Fisica della materia vivente
11-13	Introd. al sist. climatico	Intr. alla rel. gen.	Introd. al sist. climatico	Fisica della materia vivente	Geometria e Algebra Lineare II
14-16			Geometria e Algebra Lineare II	Geometria e Algebra Lineare II	PRESENTAZIONE STAGE
16-18			Intr. alla did. e storia della fisica aula Verde	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: aula A	

Sett. 13					
Ora	Lunedì 18-dic-23	Martedì 19-dic-23	Mercoledì 20-dic-23	Giovedì 21-dic-23	Venerdì 22-dic-23
9-11	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Intr. alla did. e storia della fisica aula Wick	Tecniche di calcolo per la fisica aula A
	Intr. alla rel. gen.	Intr. alla rel. gen.	Fisica della materia vivente	Eserc. Metodi9	
14-16	Tecniche di calcolo per la fisica aula informatica	Tecniche di calcolo per la fisica aula informatica	Intr. alla did. e storia della fisica aula D	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula Vallauri	
16-18					

Sett. 14					
Ora	Lunedì 08-gen-24	Martedì 09-gen-24	Mercoledì 10-gen-24	Giovedì 11-gen-24	Venerdì 12-gen-24
9-11	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Fisica della materia vivente	Fisica della materia vivente
	Intr. alla did. e storia della fisica aula D	Intr. alla rel. gen.	Intr. alla did. e storia della fisica sala Wataghin	Meccanica Quantistica I corso A: Aula C corso B: Aula A	Intr. alla rel. gen.
14-16	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Tecniche di calcolo per la fisica aula A	Intr. alla did. e storia della fisica	Intr. alla did. e storia della fisica aula Verde
16-18					