

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 1° Anno - A.A. 2024/2025 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 1 ottobre 2024 al 18 gennaio 2025)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENEDI'
8.00 9.00	Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Zamboni) – Aula 25 DMI	Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna		
9.00 10.00	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Zamboni) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna	Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula Magna
10.00 11.00	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Zamboni) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula Magna	Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula Magna
11.00 12.00	Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B	Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Zamboni) – Aula 25 DMI	
12.00 13.00	Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B	Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI	Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Zamboni) – Aula 25 DMI	
13.00 14.00	Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B		Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B		
14.00 15.00					
15.00 16.00				Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B	
16.00 17.00				Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B	
17.00 18.00				Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B	

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 2° Anno - A.A. 2024/2025 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 1 ottobre 2024 al 18 gennaio 2025)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8.00 9.00		Analisi Mat. II (Prof. Cirmi) – Aula B			
9.00 10.00	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E	Analisi Mat. II (Prof. Cirmi) – Aula B	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E	Analisi Mat. II (Prof. Cirmi) – Aula B	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E
10.00 11.00	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E	Analisi Mat. II (Prof. Cirmi) – Aula B	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E	Analisi Mat. II (Prof. Cirmi) – Aula B	Fisica gen. II (Proff. Terrasi / Coci) – Aula E
11.00 12.00	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula A Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI
12.00 13.00	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula A Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI	Lab. Fisica II A-L(Proff. Musumarra) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Ruffino/Boscarino) – Aula M	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI
13.00 14.00					
14.00 15.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E	
15.00 16.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E	
17.00 17.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E	
17.00 18.00					

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 3° Anno - A.A. 2024/2025 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 1 ottobre 2024 al 18 gennaio 2025)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	
8.00 9.00		Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A	Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A		Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A	
9.00 10.00	Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A	Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A	Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A	Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A	
10.00 11.00	Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A	Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A	Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A	Struttura della Materia (Proff. Priolo/Bruno) – Aula A	
11.00 12.00	Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca/Puglisi) – Aula Magna	Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I-II (Proff. Rizzo/Caruso) – Aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A	Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I-II (Proff. Rizzo/Caruso) – Aula A	Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A	
12.00 13.00	Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca/Puglisi) – Aula Magna	Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I-II (Proff. Rizzo/Caruso) – Aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A	Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I-II (Proff. Rizzo/Caruso) – Aula A	Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A	
13.00 14.00						
14.00 15.00						
15.00 16.00	Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A			Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca/Puglisi) – A		
16.00 17.00	Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A			Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca/Puglisi) – A		
17.00 18.00	Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A			Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca/Puglisi) – A		
18.00 19.00						