

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 1° Anno - A.A. 2020/2021 - 1° PERIODO DIDATTICO (dall'1 ottobre 2020 al 16 gennaio 2021)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	NOTE
8.00 9.00		Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) aula 25 DMI				
9.00 10.00	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z (Prof.ssa Grimaldi) aula E	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) aula 25 DMI	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z (Prof.ssa Grimaldi) aula E	Geometria A-L (Prof.ssa Raciti) aula 25 DMI Geometria M-Z (Prof. Causa) aula 126 DMI	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z (Prof.ssa Grimaldi) aula E	
10.00 11.00	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z Prof.ssa Grimaldi) aula E	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) aula 25 DMI	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z Prof.ssa Grimaldi) aula E	Geometria A-L (Prof.ssa Raciti) aula 25 DMI Geometria M-Z (Prof. Causa) aula 126 DMI	Fisica gen. I A-L (Prof. Insolia) aula B Fisica gen. I M-Z Prof.ssa Grimaldi) aula E	
11.00 12.00	Lab. Fisica I A-L (Prof. S. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E	Geometria A-L (Prof.ssa Raciti) aula 25 DMI Geometria M-Z (Prof. Causa) aula 126 DMI	Lab. Fisica I A-L (Prof. S. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E laboratorio *	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) aula 25 DMI	Lab. Fisica I A-L (Prof. S. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E laboratorio *	
12.00 13.00	Lab. Fisica I A-L (Prof. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E	Geometria A-L (Prof.ssa Raciti) aula 25 DMI Geometria M-Z (Prof. Causa) aula 126 DMI	Lab. Fisica I A-L (Prof. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E laboratorio *	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) aula 25 DMI	Lab. Fisica I A-L (Prof. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E laboratorio *	
15.00 16.00				Abilità informatiche (Prof. Piccitto) aula E		
16.00 17.00				Abilità informatiche (Prof. Piccitto) aula E		
17.00 18.00				Abilità informatiche (Prof. Piccitto) aula E		

(*) inizio da concordare con il docente

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 2° Anno - A.A. 2019/2020 - 1° PERIODO DIDATTICO (dall'1 ottobre 2020 al 16 gennaio 2021)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	NOTE
8.00 9.00					Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirmi) aula 25 DMI	
9.00 10.00	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula M Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirmi) aula 25 DMI	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirmi) aula 25 DMI	
10.00 11.00	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula M Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirmi) aula 25 DMI	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirmi) aula 25 DMI	
11.00 12.00	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula M Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) aula 25 DMI	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula E Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) aula 25 DMI	
12.00 13.00	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula M Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) aula 25 DMI	Lab. Fisica II A-L(Prof. Costa) aula E Lab. Fisica II M-Z (Prof. Terrasi) aula A	Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) aula 25 DMI	
13.00 14.00						
14.00 15.00						
15.00 16.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A		
17.00 17.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A		
17.00 18.00	Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A			Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) aula A		

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA						
ORARIO LEZIONI 3° Anno - A.A. 2019/2020 - 1° PERIODO DIDATTICO (dall'1 ottobre 2020 al 16 gennaio 2021)						
	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	NOTE
8.00 9.00		Ist. Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) aula B	Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A		Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A	
9.00 10.00	Ist. Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) ex sala GRID	Ist. Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) aula B	Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) aula B	Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A	
10.00 11.00	Ist. Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) ex sala GRID	Ist. Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) aula B	Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) aula B	Struttura della Materia (Prof. Priolo) aula A	
11.00 12.00		Ist. di Fisica Nucleare e subnucl. I Mod. (Proff.ssa Rizzo / Prof. Albergo) aula B	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) aula A	Ist. di Fisica Nucleare e subnucl. I Mod. (Proff.ssa Rizzo / Prof. Albergo) aula B	Ist. di Astrofisica (Prof. Pirronello) aula A	
12.00 13.00	Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) ex sala GRID	Ist. di Fisica Nucleare e subnucl. I Mod. (Proff.ssa Rizzo / Prof. Albergo) aula B	Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) aula A	Ist. di Fisica Nucleare e subnucl. I Mod. (Proff.ssa Rizzo / Prof. Albergo) aula B	Ist. di Astrofisica (Prof. Pirronello) aula A	
13.00 14.00	Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) ex sala GRID	Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) aula B			Ist. di Astrofisica (Prof. Pirronello) aula A	
15.00 16.00	Ist. di Astrofisica (Prof. Pirronello) ex sala GRID			Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) aula B		
16.00 17.00	Ist. di Astrofisica (Prof. Pirronello) ex sala GRID			Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) aula B		
17.00 18.00				Lab. Di Fisica III (Prof. Riggi / Prof.ssa La Rocca) aula B		
18.00 19.00						