

**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) <b>aula 25 DMI</b>				
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) <b>aula 25 DMI</b>	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) <b>aula 25 DMI</b> Geometria M-Z (Prof. Causa) <b>aula 126 DMI</b>	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) <b>aula 25 DMI</b>	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) <b>aula 25 DMI</b> Geometria M-Z (Prof. Causa) <b>aula 126 DMI</b>	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) <b>aula 25 DMI</b> Geometria M-Z (Prof. Causa) <b>aula 126 DMI</b>	Lab. Fisica I A-L (Prof. S. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E <b>laboratorio *</b>	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) <b>aula 25 DMI</b>	Lab. Fisica I A-L (Prof. S. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E <b>laboratorio *</b>	
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) <b>aula 25 DMI</b> Geometria M-Z (Prof. Causa) <b>aula 126 DMI</b>	Lab. Fisica I A-L (Prof. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E <b>laboratorio *</b>	Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Marano) <b>aula 25 DMI</b>	Lab. Fisica I A-L (Prof. Cherubini) aula B Lab. Fisica I M-Z (Prof.ssa Tuvè) aula E <b>laboratorio *</b>	
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 Cirimi) 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 Cirimi) aula 25 DMI	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirimi) 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 Cirimi) aula 25 DMI	Fisica gen. II (Prof. Albergo) aula A	Analisi Mat. II (Prof.ssa Cirimi) 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						