

CALENDARIO LEZIONI I PERIODO DIDATTICO CLASSE A049 L.143/04

	ottobre					ottobre-novembre				
	Lu 23	Ma 24	Me 25 Aula 46 Rizzi	Gi 26 Aula 3 Rizzi	Ve 27 Aula 3 Rizzi	Lu 30 Aula Mult DIMI	Ma 31	Me 1	Gi 2 Aula 3 Rizzi	Ve 3 Aula 3 Rizzi
14. ⁵⁰	TRASV	A1	Presentazione	PROB	ANA	ANA		V	PROB	ALG
15. ⁴⁰	TRASV	A1	Presentazione	PROB	ANA	ANA		V	PROB	ALG
16. ³⁰	TRASV	A1		ANA	ANA			V	PROB	
17. ²⁰	TRASV	A1		ANA	ALG			V	ALG	
18. ¹⁰	TRASV	A1		ANA	ALG			V	ALG	

	novembre					novembre				
	Lu 6	Ma 7	Me 8 Aula 3 Rizzi	Gi 9	Ve 10	Lu 13	Ma 14	Me 15 Aula 46 Rizzi	Gi 16 Aula 3 Rizzi	Ve 17 Aula 3 Rizzi
14. ⁵⁰	RISERVATO AREA A1		ANA			RISERVATO AREA A1		ESE1	PROB	ANA
15. ⁴⁰			ANA					ESE1	PROB	ANA
16. ³⁰			Aula 46 Rizzi					ESE1	PROB	
			ESE 1							
17. ²⁰			ESE 1							ALG
18. ¹⁰			ESE 1							ALG

	novembre					novembre - dicembre					
	Lu 20 Aula Mult DIMI	Ma 21	Me 22	Gi 23 Aula 3 Rizzi	Ve 24	Lu 27 Aula Mult DIMI	Ma 28 Aula Mult DIMI	Me 29 Aula 3 Rizzi	Gi 30 Aula 3 Rizzi	Ve 1 LabFis 1 Rizzi	Sa 2 Aula Malignan
14. ⁵⁰	ANA		PROB	PROB		ANA	ALG	ANA	PROB	PED	PER1
15. ⁴⁰	ANA		PROB	PROB		ANA	ALG	ANA	PROB	PED	PER1
	ANA		Aula 46 Rizzi			ANA	LabFis 1 Rizzi	ANA			
16. ³⁰	Aula Dip Georisorse		PER1			LabFis 1 Rizzi	PED		ALG	PED	PER1
17. ²⁰	ESE 1		PER1	ALG		PED	PED		ALG	PED	PER1
18. ¹⁰	ESE 1		PER1	ALG		PED	PED		ALG	PED	PER1

	dicembre					dicembre					
	Lu 4 Aula 3 Rizzi	Ma 5 Aula 3 Rizzi	Me 6 Aula 46 Rizzi	Gi 7	Ve 8	Lu 11 Aula 3 Rizzi	Ma 12 Aula 3 Rizzi	Me 13 Aula 46 Rizzi	Gi 14	Ve 15 Aula 46 Rizzi	Sa 16 Aula 3 Rizzi
14. ⁵⁰	ALG	ANA	PER1	PROB	V	ANA		LOT	PROB	DF	DF
15. ⁴⁰	ALG	ANA	PER1	PROB	V	ANA		LOT	PROB	DF	DF
16. ³⁰	MM	ANA	Aula 3 R PROB	MM	V	MM		LOT		DF	DF
17. ²⁰	MM	ALG	PROB	MM	V	MM	ANA			DF	DF
18. ¹⁰	MM	ALG	ALG	MM	V	MM	ANA			DF	DF

	dicembre					dicembre				
	Lu 18 Aula Dip Georisorse	Ma 19 Aula 32 Rizzi	Me 20 Aula 3 Rizzi	Gi 21 LabFis 1 Rizzi	Ve 22					
14. ⁵⁰	DF	DF	ANA	LOT						
15. ⁴⁰	DF	DF	ANA	LOT						
16. ³⁰	DF	DF		LOT						
17. ²⁰	DF	DF		LOT						
18. ¹⁰	DF	DF		LOT						

Legenda corsi:

- DF = Didattica della fisica A – ore 20 - (prof. Matilde Vicentini)
- PED = Preparazione di esperienze didattiche A – ore 20 - (prof. Alberto Stefanel)
- LOT = Laboratorio di ottica 1 – ore 10 - (prof. Marisa Michelini)
- PER1 = Percorsi didattici in fisica 1 – ore 10 - (prof. Marisa Michelini)
- ESE1 = Esercizi e problemi in fisica 1 – ore 10 - (prof. Loredana Sabaz)
- ANA = Didattica della matematica: analisi (e laboratorio) – ore 10+20 (prof. Maurizio Trombetta)
- ALG = Didattica della matematica: algebra (e laboratorio) – ore 10+10 (prof. Pietro Corvaja)
- PRO = Didattica della matematica: probabilità – ore 20 – (prof. Carlo Cecchini)
- MM = Multimedialità e Modelling – ore 20 - (prof. Gianpiero Meneghin)

- LMQ = Laboratorio di fisica quantistica 1 – ore 10 (prof. Grzegorz Karwasz)
- LEM = Laboratorio di elettromagnetismo 1 – ore 10 (prof. Jenaro Guisasola)
- ELA = Elaboratore nella didattica scientifica – ore 20 (prof. Lorenzo Santi)
- LM1 = Laboratorio di meccanica 1 – ore 10 – (prof. Ugo Besson)
- LTD = Laboratorio di termodinamica 1 – ore 10 – (prof. Michele D’Anna)

- STO = proff. Bordone e Fava

- MA = Matematiche complementari: aritmetica – ore 20 – (prof. Trombetta)
- AA = Approfondimenti di analisi e aritmetica – ore 30 – (prof. Trombetta)

Legenda sedi:

- LabFis 1 – Laboratorio di Fisica 1 del Dipartimento di Fisica – polo universitario Rizzi
- LabFis 2 - Laboratorio di Fisica 2 del Dipartimento di Fisica – polo universitario Rizzi