

Calendario Lezioni PF60
Classe di Concorso A026 (Matematica e Fisica)

Legenda

- DAA: Didattiche Avanzate A (Davide Bignamini)
- DAB: Didattiche Avanzate B (Enrico Vitali)
- DAC: Didattiche Avanzate B (Ludovico Pernazza)
- DBA: Didattica della Matematica di Base A (George Richard Paul Santi)
- DBB: Didattica della Matematica di Base B (George Richard Paul Santi)
- DBC: Didattica della Matematica di Base C (George Richard Paul Santi)
- DBD: Didattica della Matematica di Base D (George Richard Paul Santi)
- SMIA: Storia della Matematica per l'Insegnamento A (Riccardo Rosso)
- SMIB: Storia della Matematica per l'Insegnamento B (Riccardo Rosso)
- TI: Tirocinio Indiretto

Sabato 28 marzo

Aula	VII
14 – 15	<i>TI</i>
15 – 16	<i>TI</i>
16 – 17	<i>TI</i>
17 – 18	<i>TI</i>

Sabato 11 aprile

Aula	VII
9 – 10	<i>SMIB</i>
10 – 11	<i>SMIB</i>
11 – 12	<i>DBD</i>
12 – 13	<i>DBD</i>
14 – 15	<i>TI</i>
15 – 16	<i>TI</i>
16 – 17	<i>TI</i>
17 – 18	<i>TI</i>

Sabato 18 aprile

Aula	VII
14 – 15	<i>TI</i>
15 – 16	<i>TI</i>
16 – 17	<i>TI</i>
17 – 18	<i>TI</i>

I settimana

	Lu 20/4	Ma 21/4	Me 22/4	Gi 23/4	Ve 24/4	Sa 25/4
Aula			C29	Bib10	Beltrami	
15 – 16			<i>DAB</i>	<i>SMIA</i>	<i>DBA</i>	
16 – 17			<i>DAB</i>	<i>SMIA</i>	<i>DBA</i>	
17 – 18			<i>DAC</i>	<i>SMIA</i>	<i>DBA</i>	
18 – 19			<i>DAC</i>	<i>SMIA</i>	<i>DBA</i>	

II settimana

	Lu 27/4	Ma 28/4	Me 29/4	Gi 30/4	Ve 1/5	Sa 2/5
Aula	Beltrami	C29	C29	Beltrami		
15 – 16	<i>DBA</i>	<i>DBD</i>	<i>DAB</i>	<i>DAA</i>		
16 – 17	<i>DBA</i>	<i>DBD</i>	<i>DAB</i>	<i>DAA</i>		
17 – 18	<i>DBB</i>	<i>DBD</i>	<i>DAC</i>	<i>SMIA</i>		
18 – 19	<i>DBB</i>	<i>DBD</i>	<i>DAC</i>	<i>SMIA</i>		

III settimana

	Lu 4/5	Ma 5/5	Me 6/5	Gi 7/5	Ve 8/5	Sa 9/5
Aula	Beltrami	C29		Beltrami	Beltrami	VII
9 – 10						<i>DBB</i>
10 – 11						<i>DBB</i>
11 – 12						<i>DBB</i>
12 – 13						<i>DBB</i>
15 – 16	<i>DBB</i>	<i>DAC</i>		<i>DAA</i>	<i>DAB</i>	<i>TI</i>
16 – 17	<i>DBB</i>	<i>DAC</i>		<i>DAA</i>	<i>DAB</i>	<i>TI</i>
17 – 18	<i>DBB</i>	<i>SMIB</i>		<i>SMIA</i>	<i>SMIB</i>	<i>TI</i>
18 – 19	<i>DBB</i>	<i>SMIB</i>		<i>SMIA</i>	<i>SMIB</i>	<i>TI</i>

IV settimana

	Lu 11/5	Ma 12/5	Me 13/5	Gi 14/5	Ve 15/5	Sa 16/5
Aula	Beltrami	E9	Beltrami	Beltrami		
15 – 16	<i>DBB</i>	<i>DBC</i>	<i>DAC</i>	<i>DAA</i>		
16 – 17	<i>DBB</i>	<i>DBC</i>	<i>DAC</i>	<i>DAA</i>		
17 – 18	<i>DBC</i>	<i>DBC</i>	<i>SMIB</i>	<i>DAA</i>		
18 – 19	<i>DBC</i>	<i>DBC</i>	<i>SMIB</i>	<i>DAA</i>		

V settimana

	Lu 18/5	Ma 19/5	Me 20/5	Gi 21/5	Ve 22/5	Sa 23/5
Aula			Beltrami	Bib10		E
9 – 10						<i>SMIA</i>
10 – 11						<i>SMIA</i>
11 – 12						<i>SMIA</i>
12 – 13						<i>SMIA</i>
14 – 15						<i>TI</i>
15 – 16			<i>DAC</i>	<i>DAA</i>		<i>TI</i>
16 – 17			<i>DAC</i>	<i>DAA</i>		<i>TI</i>
17 – 18			<i>DAB</i>	<i>DAB</i>		<i>TI</i>
18 – 19			<i>DAB</i>	<i>DAB</i>		<i>TI</i>

VI settimana

	Lu 25/5	Ma 26/5	Me 27/5	Gi 28/5	Ve 29/5	Sa 30/5
Aula	Beltrami		C29			
15 – 16	<i>DBC</i>		<i>SMIB</i>			
16 – 17	<i>DBC</i>		<i>SMIB</i>			
17 – 18	<i>DBC</i>		<i>SMIB</i>			
18 – 19	<i>DBC</i>		<i>SMIB</i>			

VII settimana

Aula	Lu 1/6	Ma 2/6	Me 3/6	Gi 4/6	Ve 5/6	Sa 6/6
15 – 16					Beltrami	
16 – 17					<i>DBC</i>	
17 – 18					<i>DBC</i>	
18 – 19					<i>DAA</i>	

VIII settimana

	Lu 8/6	Ma 9/6	Me 10/6	Gi 11/6	Ve 12/6	Sa 13/6
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						

Sabato 26 settembre

Aula	5
14 – 15	<i>TI</i>
15 – 16	<i>TI</i>
16 – 17	<i>TI</i>
17 – 18	<i>TI</i>

Abbreviazioni e ubicazioni Aule

Aule presso il Dipartimento di Matematica "F. Casorati", via Ferrata 5, Pavia:

- Beltrami (Aula Beltrami), C29 (Aula C29), Bib10 (Aula locali ex biblioteca da 10 posti)

Aule presso la Facoltà di Ingegneria, via Ferrata 5, Pavia:

- E9: Aula E9

Aule presso la sede Centrale dell'Università, Corso di Strada Nuova, 65, Pavia

- VII: Aula VII di Lettere
- E: Aula E di Scienze Politiche
- 5: Aula 5 di Scienze Politiche