

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE DISPARI - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P1 - Aula Magna	
09:30-10:00	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P1 - Aula Magna	
10:00-10:30	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P1 - Aula Magna	
10:30-11:00	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P1 - Aula Magna	
11:00-11:30	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	

11:30-12:00	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	
12:00-12:30	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	
12:30-13:00	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Costantino Delizia</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	
13:00-13:30		<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	
13:30-14:00		<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Angelamaria Cardone</i> Aula P5	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Sara Monsurro'</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Chiara Esposito / Luca Vitagliano</i> Aula P1 - Aula Magna	
14:00-14:30	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Dispari</b> Aula P5				
14:30-15:00	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Dispari</b> Aula P5				
15:00-15:30	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Dispari</b> Aula F6	

15:30-16:00	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Dispari</b> Aula F6	
16:00-16:30		<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Dispari</b> Aula F6	
16:30-17:00		<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Dispari</b> Aula P5	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Dispari</b> Aula F6	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE PARI - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5
09:30-10:00	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5
10:00-10:30	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5
10:30-11:00	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5
11:00-11:30	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5

11:30-12:00	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>ANALISI MATEMATICA I / ANALISI MATEMATICA II</b> <i>Loredana Caso</i> Aula P5	<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5
12:00-12:30	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P5
12:30-13:00	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>ALGEBRA I / ALGEBRA II</b> <i>Mercede Maj</i> Aula P1 - Aula Magna		<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P5
13:00-13:30	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna			<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P5
13:30-14:00	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P1 - Aula Magna			<b>LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE E CALCOLO</b> <i>Dajana Conte</i> Aula P5	<b>GEOMETRIA II</b> <i>Giovanni Sparano</i> Aula P5
14:00-14:30		<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Pari</b> Aula F6			
14:30-15:00		<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Pari</b> Aula F6			
15:00-15:30	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Pari</b> Aula F6	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Pari</b> Aula F6		<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Pari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Pari</b> Aula P5

15:30-16:00	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Pari</b> Aula F6	<b>TUTORATO ALGEBRA I/II Mat Pari</b> Aula F6		<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Pari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Pari</b> Aula P5
16:00-16:30	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Pari</b> Aula F6			<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Pari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Pari</b> Aula P5
16:30-17:00	<b>TUTORATO GEOMETRIA II Mat Pari</b> Aula F6			<b>TUTORATO ANALISI MAT I/II Mat Pari</b> Aula P5	<b>TUTORATO L.P. CALCOLO Mat Pari</b> Aula P5
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30		<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3		<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3
09:30-10:00		<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3		<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3
10:00-10:30		<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3		<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3
10:30-11:00		<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3		<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3
11:00-11:30		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	
11:30-12:00		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	

12:00-12:30		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	
12:30-13:00		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	
13:00-13:30		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	
13:30-14:00		<b>GEOMETRIA III</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3	<b>ANALISI MATEMATICA IV</b> <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3	<b>CALCOLO NUMERICO I</b> <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula F3	
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30		<b>TUTORATO ANALISI MAT IV</b> Aula F3	<b>TUTORATO GEOMETRIA III</b> Aula F3	<b>TUTORATO CALCOLO NUMERICO I</b> Aula F3	<b>TUTORATO FISICA LAB I</b> Aula F3
15:30-16:00		<b>TUTORATO ANALISI MAT IV</b> Aula F3	<b>TUTORATO GEOMETRIA III</b> Aula F3	<b>TUTORATO CALCOLO NUMERICO I</b> Aula F3	<b>TUTORATO FISICA LAB I</b> Aula F3
16:00-16:30		<b>TUTORATO ANALISI MAT IV</b> Aula F3	<b>TUTORATO GEOMETRIA III</b> Aula F3	<b>TUTORATO CALCOLO NUMERICO I</b> Aula F3	<b>TUTORATO FISICA LAB I</b> Aula F3
16:30-17:00		<b>TUTORATO ANALISI MAT IV</b> Aula F3	<b>TUTORATO GEOMETRIA III</b> Aula F3	<b>TUTORATO CALCOLO NUMERICO I</b> Aula F3	<b>TUTORATO FISICA LAB I</b> Aula F3

17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE DISPARI - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
09:30-10:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
10:00-10:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
10:30-11:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
11:00-11:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Laboratorio 12 DF - Virtuale				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3

11:30-12:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Laboratorio 12 DF - Virtuale				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
12:00-12:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Laboratorio 12 DF - Virtuale				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
12:30-13:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Laboratorio 12 DF - Virtuale				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
13:00-13:30					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
13:30-14:00					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					

15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE PARI - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> aula virtuale			<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
09:30-10:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> aula virtuale			<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
10:00-10:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> aula virtuale			<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
10:30-11:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> aula virtuale			<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3	
11:00-11:30					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3

11:30-12:00					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
12:00-12:30					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
12:30-13:00					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
13:00-13:30					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
13:30-14:00					<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO I</b> <i>Alberto Calivà / Daniele De Gruttola</i> Aula F3
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					

15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30	<b>TUTORATO FISICA LAB II</b> Aula F3	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>TUTORATO MECCANICA RAZIONALE</b> Aula P1 - Aula Magna	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna
09:30-10:00	<b>TUTORATO FISICA LAB II</b> Aula F3	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>TUTORATO MECCANICA RAZIONALE</b> Aula P1 - Aula Magna	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna
10:00-10:30	<b>TUTORATO FISICA LAB II</b> Aula F3	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>TUTORATO MECCANICA RAZIONALE</b> Aula P1 - Aula Magna	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna
10:30-11:00	<b>TUTORATO FISICA LAB II</b> Aula F3	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>TUTORATO MECCANICA RAZIONALE</b> Aula P1 - Aula Magna	<b>METODI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE</b> <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams <hr/> <b>TEORIA DELLA COMPUTABILITÀ</b> <i>Giacomo Lenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna

11:00-11:30		<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	
		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams	
11:30-12:00		<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	
		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams	
12:00-12:30		<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	
		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams	
12:30-13:00		<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula P1 - Aula Magna	<b>TEORIA DI GALOIS</b> <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula Microsoft Teams	
		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams		<b>CHIMICA</b> <i>Stefano Milione</i> Aula Microsoft Teams	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula F3	<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams			
		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams			

14:30-15:00	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula F3	<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams			
		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams			
15:00-15:30	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula F3	<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams			
		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams			
15:30-16:00	<b>MECCANICA RAZIONALE</b> <i>Francesca Passarella</i> Aula F3	<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams			
		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams			
16:00-16:30		<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams	<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams		<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams
		<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams
16:30-17:00		<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams	<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams		<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams
		<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams
17:00-17:30		<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams	<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams		<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams
		<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams

17:30-18:00		<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams	<b>TOPOLOGIA</b> <i>Annamaria Miranda</i> Aula Microsoft Teams		<b>TEORIA DELLE FUNZIONI</b> <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams
		<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	<b>MATEMATICHE COMPLEMENTARI II</b> <i>Giovanni Vincenzi / Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams		<b>ALGEBRA COMMUTATIVA</b> <i>Maria Tota</i> Aula Microsoft Teams
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE DISPARI - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30					
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula P1 - Aula Magna
11:30-12:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula P1 - Aula Magna
12:00-12:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula P1 - Aula Magna

12:30-13:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> Aula P1 - Aula Magna
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> aula virtuale	
16:30-17:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> aula virtuale	
17:00-17:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> aula virtuale	

17:30-18:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Carlo Barone / Silvia Scarpetta</i> aula virtuale	
18:00-18:30					

**Corso di laurea:** MATEMATICA - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** MATRICOLE PARI - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 3 giugno 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre Aprile

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-09:30					
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula P1 - Aula Magna
11:30-12:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula P1 - Aula Magna
12:00-12:30	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula P1 - Aula Magna

12:30-13:00	<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula F3				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula P1 - Aula Magna
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula Microsoft Teams	
14:30-15:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula Microsoft Teams	
15:00-15:30				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula Microsoft Teams	
15:30-16:00				<b>FISICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO II</b> <i>Silvia Scarpetta / Carlo Barone</i> Aula Microsoft Teams	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					

17:30-18:00					
18:00-18:30					