

Corso di laurea: Matematica - CORSO DI LAUREA

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 15 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Orario Secondo Semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|---|---|---|---|--|
| 09:00-10:00 | | Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Maria Transirico</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 | Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Maria Transirico</i> Aula P5 | |
| 10:00-11:00 | | Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Maria Transirico</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 | Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Maria Transirico</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 |
| 11:00-12:00 | Geometria I / Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 | Geometria I / Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5 | Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Maria Transirico</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 |
| 12:00-13:00 | Geometria I / Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5 | Algebra I <i>Mercede Maj / Maria Tota</i> Aula P5 | Geometria I / Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5 | Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5 Raddoppio ore laboratorio Laboratorio L11 | Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5 |
| 13:00-14:00 | Geometria I / Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5 | | | Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5 Raddoppio ore laboratorio Laboratorio L11 | Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5 |
| 14:00-15:00 | | | | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 |

| | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| 15:00-16:00 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | | | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 |
| | | | | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 |
| 16:00-17:00 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 |
| | | | | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 |
| 17:00-18:00 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | Tutorato/Help Teaching Aula P5 | |

Corso di laurea: Matematica - CORSO DI LAUREA

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 15 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Orario Secondo Semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|--|--|--|---|
| 09:00-10:00 | | Geometria III <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3 | | Calcolo numerico I <i>Angelamaria Cardone / Beatrice Paternoster</i> Aula F3 Raddoppio ore laboratorio Laboratorio L11 | Calcolo numerico I <i>Angelamaria Cardone / Beatrice Paternoster</i> Aula F3 |
| 10:00-11:00 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Geometria III <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3 | Analisi matematica IV <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3 | Calcolo numerico I <i>Angelamaria Cardone / Beatrice Paternoster</i> Aula F3 Raddoppio ore laboratorio Laboratorio L11 | Calcolo numerico I <i>Angelamaria Cardone / Beatrice Paternoster</i> Aula F3 |
| 11:00-12:00 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Analisi matematica IV <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3 | Analisi matematica IV <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Calcolo numerico I <i>Angelamaria Cardone / Beatrice Paternoster</i> Aula F3 |
| 12:00-13:00 | Geometria III <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3 | Analisi matematica IV <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 |
| 13:00-14:00 | Geometria III <i>Annamaria Miranda</i> Aula F3 | Analisi matematica IV <i>Lyoubomira Softova Palagacheva</i> Aula F3 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Fisica con esercitazioni di laboratorio I <i>Antonio Di Bartolomeo / Alfonso Romano</i> Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 14:00-15:00 | | Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | | | |
| 15:00-16:00 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 <hr/> Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 |
| 16:00-17:00 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 <hr/> Tutorato/Help Teaching Laboratorio L11 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 | Tutorato/Help Teaching Aula F3 |
| 17:00-18:00 | | | | | |

Corso di laurea: Matematica - CORSO DI LAUREA

Curriculum: Comune - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 15 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Orario Secondo Semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|---|--|--|---|
| 09:00-10:00 | | | | Matematiche complementari II <i>Cristina Coppola</i> Aula F6 | |
| 10:00-11:00 | | | | Matematiche complementari II <i>Cristina Coppola</i> Aula F6 | |
| 11:00-12:00 | | | | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | |
| 12:00-13:00 | | | | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | |
| 13:00-14:00 | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | Topologia <i>Annamaria Miranda</i> Aula F6 | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula F6 |
| 14:00-15:00 | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | Topologia <i>Annamaria Miranda</i> Aula F6 | Fisica con esercitazioni di laboratorio II <i>Angela Nigro / Silvia Scarpetta</i> Aula F6 | Tutorato/Help Teaching Aula F6 | Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula F6 |

| | | | | | |
|-------------|---|--|---|--|--|
| 15:00-16:00 | Topologia <i>Annamaria Miranda</i> Aula F6 | | Matematiche complementari II <i>Cristina Coppola</i> Aula F6 | | Tutorato/Help Teaching Aula F6 |
| 16:00-17:00 | Topologia <i>Annamaria Miranda</i> Aula F6 | | Matematiche complementari II <i>Cristina Coppola</i> Aula F6 | | Tutorato/Help Teaching Aula F6 |
| 17:00-18:00 | | | | | |

Corso di laurea: Matematica - CORSO DI LAUREA

Curriculum: Matematica ad indirizzo applicativo - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 15 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Orario Secondo Semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|---|--|---|---------|---|
| 09:00-10:00 | Metodi per il trattamento dell'informazione <i>Virginia Giorno</i> Aula F6 | Ricerca operativa <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula F6 | Teoria della computabilità I <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19 | | Ricerca operativa <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula F6 |
| 10:00-11:00 | Metodi per il trattamento dell'informazione <i>Virginia Giorno</i> Aula F6 | Ricerca operativa <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula F6 | Teoria della computabilità I <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19 | | Ricerca operativa <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula F6 |
| 11:00-12:00 | | | | | Metodi per il trattamento dell'informazione <i>Virginia Giorno</i> Aula F6 |
| 12:00-13:00 | | | | | Metodi per il trattamento dell'informazione <i>Virginia Giorno</i> Aula F6 |
| 13:00-14:00 | | | | | |
| 14:00-15:00 | | | | | |
| 15:00-16:00 | | Teoria della computabilità I <i>Giacomo Lenzi</i> Aula F6 | | | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 16:00-17:00 | | Teoria della computabilità I <i>Giacomo Lenzi</i> Aula F6 | | | |
| 17:00-18:00 | | | | | |

Corso di laurea: Matematica - CORSO DI LAUREA

Curriculum: Matematica ad indirizzo generale-didattico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 5 marzo 2018 - venerdì 15 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Orario Secondo Semestre

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|---|--|---|---------|
| 09:00-10:00 | | | | | |
| 10:00-11:00 | | | | | |
| 11:00-12:00 | Teoria di galois <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula F6 | Equazioni differenziali <i>Loredana Caso</i> Aula F6 | Teoria di galois <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula F6 | | |
| 12:00-13:00 | Teoria di galois <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula F6 | Equazioni differenziali <i>Loredana Caso</i> Aula F6 | Teoria di galois <i>Giovanni Vincenzi</i> Aula F6 | | |
| 13:00-14:00 | | | | | |
| 14:00-15:00 | | | | | |
| 15:00-16:00 | | | | Equazioni differenziali <i>Loredana Caso</i> Aula F6 | |
| 16:00-17:00 | | | | Equazioni differenziali <i>Loredana Caso</i> Aula F6 | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 17:00-18:00 | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|