

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 1° Anno - A.A. 2023/2024 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 2 ottobre 2023 al 19 gennaio 2024)

| | LUNEDI' | MARTEDI' | MERCOLEDI' | GIOVEDI' | VENEDI' |
|----------------|---|---|---|---|---|
| 8.00 9.00 | | Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Cirimi) – Aula 25 DMI | | | |
| 9.00 10.00 | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * | Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Cirimi) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * | Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Cirimi) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * |
| 10.00 11.00 | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * | Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Cirimi) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * | Analisi matematica I A-L e M-Z (Prof. Cirimi) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I M-Z (Proff. Grimaldi /Oliva) – Aula B Lab. Fisica I A-L (Proff. Cherubini/Tosta e Melo) – Aula E laboratorio * |
| 11.00 12.00 | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * | Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * | Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * |
| 12.00 13.00 | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * | Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * | Geometria A-L e M-Z (Prof. Causa) – Aula 25 DMI | Fisica Gen. I A-L (Proff. Romano/Ferrara) – Aula E Lab. Fisica I M-Z (Proff. Tuvè/Gallo) – Aula B laboratorio * |
| 13.00 14.00 | | | | | |
| 14.00 15.00 | | | | | |
| 15.00 16.00 | | | | Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B | |
| 16.00 17.00 | | | | Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B | |
| 17.00 18.00 | | | | Abilità informatiche (Prof. Grimaudo) – Aula B | |

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 2° Anno - A.A. 2023/2024 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 2 ottobre 2023 al 19 gennaio 2024)

| | LUNEDI' | MARTEDI' | MERCOLEDI' | GIOVEDI' | VENERDI' | |
|----------------|---|---|---|---|---|--|
| 8.00 9.00 | | Analisi Mat. II (Prof. Zamboni) – Aula B | | | | |
| 9.00 10.00 | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | Analisi Mat. II (Prof. Zamboni) – Aula B | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | |
| 10.00 11.00 | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | Analisi Mat. II (Prof. Zamboni) – Aula B | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M | Fisica gen. II (Proff. Albergo / Lombardo) – Aula Magna | |
| 11.00 12.00 | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula A Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M laboratorio * | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M | Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI | Analisi Mat. II (Prof. Zamboni) – Aula B | Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI | |
| 12.00 13.00 | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula A Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M laboratorio * | Lab. Fisica II A-L(Proff. Costa/Tortorici) – Aula B Lab. Fisica II M-Z (Proff. Terrasi/Boscarino) – Aula M | Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI | Analisi Mat. II (Prof. Zamboni) – Aula B | Meccanica Analitica (Prof. M. Trovato) - Aula 25 DMI | |
| 13.00 14.00 | | | | | | |
| 14.00 15.00 | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | |
| 15.00 16.00 | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | |
| 17.00 17.00 | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | | Informatica e Laboratorio (Prof. Russo Marco) – Aula E | | |
| 17.00 18.00 | | | | | | |

(*) inizio da concordare con il docente

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

ORARIO LEZIONI 3° Anno - A.A. 2023/2024 – 1° PERIODO DIDATTICO (dal 2 ottobre 2023 al 19 gennaio 2024)

| | LUNEDI' | MARTEDI' | MERCOLEDI' | GIOVEDI' | VENERDI' | |
|----------------|---|---|---|---|---|--|
| 8.00 9.00 | | Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | |
| 9.00 10.00 | Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A | Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | |
| 10.00 11.00 | Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A | Metodi Matematici della Fisica (Prof. Latora) – Aula A | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A | Struttura della Materia (Prof. Priolo) – Aula A | |
| 11.00 12.00 | Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca) – Aula Magna laboratorio * | Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I (Prof.ssa Rizzo) – Aula A | Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A | Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I (Prof.ssa Rizzo) – Aula A | Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A | |
| 12.00 13.00 | Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca) – Aula Magna laboratorio * | Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I (Prof.ssa Rizzo) – Aula A | Ist. di Fisica Teorica (Prof. Siringo) – Aula A | Ist. di Fisica Nucleare e Subnucl. - Mod. I (Prof.ssa Rizzo) – Aula A | Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A | |
| 13.00 14.00 | | | | | Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A | |
| 14.00 15.00 | | | | | | |
| 15.00 16.00 | Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A | | | Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca) – Aula A laboratorio * | | |
| 16.00 17.00 | Ist. di Astrofisica (Prof. Leone) – Aula A | | | Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca) – Aula A laboratorio * | | |
| 17.00 18.00 | | | | Lab. Di Fisica III (Prof.ssa La Rocca) – Aula A laboratorio * | | |
| 18.00 19.00 | | | | | | |

(*) inizio da concordare con il docente