

Corso di Laurea Magistrale in Fisica - CALENDARIO LEZIONI 2° SEMESTRE A.A. 2025/2026

LE LEZIONI DEL II SEMESTRE SI SVOLGONO NEL PERIODO 23 FEBBRAIO 2026 - 13 GIUGNO 2026*

IL GIORNO DI INIZIO EFFETTIVO DEI SINGOLI CORSI, OVE DIVERSO DALL'INIZIO DEL SEMESTRE, È INDICATO NELLA CASELLA "NOTE"; si consiglia comunque di visionare periodicamente anche le pagine web dei corsi, in cui i docenti possono inserire annotazioni specifiche.

| | Insegnamento | Docente | Aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | Sabato | Note |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Curriculum di Astrofisica e cosmologia | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | |
| | Astrofisica Generale | Bianchi | 57 | 11:00 - 13:00 | 11:00 - 13:00 | 11:00 - 13:00 | | | | |
| | Astrofisica Extragalattica | La Franca - Ricci | 57 | | | 9:00 - 11:00 | 14:00 - 16:00 | 14:00 - 16:00 | | |
| | Astrofisica Stellare | Ventura | 57 | | | | 9:00 - 11:00 | 9:00 - 11:00 | | |
| | Elementi di Relatività generale, Astrofisica e Cosmologia | Francia | C | 14:00 - 16:00 (C) | 14:00 - 16:00 (C) | | | | | lezioni del Prof. Francia: inizio lunedì 23/02/2026 e termine martedì 24/3/2026 |
| | | Menci | C | | 16:00 - 18:00 (C); NOTA: solo martedì 28/4, 05/5 e 12/5/2026 lezioni di recupero del Prof. Menci (14-16) in aula C | 16:00 - 18:00 (C) | | | | lezioni del Prof. Menci: inizio martedì 03/3/2026 e termine mercoledì 29/4/2026 |
| Curriculum Fisica sperimentale della Materia | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | |
| | Metodi fisici per i Beni Culturali | Schirripa - Sodo | gli studenti interessati al corso debbono contattare via mail i due docenti prima dell'inizio del II semestre di lezione | | | | | | | |
| | Teorie quantistiche della Materia | Raimondi | B | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | | |
| | Fisica dei Solidi e delle Nanostrutture | De Seta - Di Gaspare | 80, 72 | | 11:00 - 13:00 (80) | | 9:00 - 11:00 (80) | 09:00-11:00 (72) | | |
| Curriculum Fisica Sperimentale delle Particelle Elementari | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 09:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 09:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | |
| | Fisica delle particelle elementari (A + B) | Salamanna - Petrucci | C, F | | 11:00 - 13:00 (C) | 09:00 - 11:00 (C) | 09:00 - 11:00 (C) | 09:00 - 11:00 (F) | | |
| | Fisica Teorica II | Meloni - Degrassi | F | 11:00 - 13:00 | | 11:00 - 13:00 | 14:00-16:00** | 14:00 - 16:00 | | ** solo i giovedì 19 e 26/3 e 02/4/2026, lezioni di recupero |
| una scelta fra i tre | FS510-Metodo Montecarlo | Franceschini - Bussino | Laboratorio di Calcolo | 16:00-19:00 | | | | 17:00-20:00 | | |
| | Fisica Terrestre | Pettinelli | B308, C209 | 11:00 - 13:00 (B308) | | 9:00 - 11:00 (C209) | | | | |
| | Elementi di Relatività generale, Astrofisica e Cosmologia | Francia | C | 14:00 - 16:00 (C) | 14:00 - 16:00 (C) | | | | | lezioni del Prof. Francia: inizio lunedì 23/02/2026 e termine martedì 24/3/2026 |
| | | Menci | C | | 16:00 - 18:00 (C); NOTA: solo martedì 28/4, 05/5 e 12/5/2026 lezioni di recupero del Prof. Menci (14-16) in aula C | 16:00 - 18:00 (C) | | | | lezioni del Prof. Menci: inizio martedì 03/3/2026 e termine mercoledì 29/4/2026 |
| scelte (individuali) formulate per il C. di Fisica Sperimentale delle Particelle Elementari | | | | | | | | | | |
| | Fisica delle Interazioni Fondamentali | Tarantino | 80 | 14:00-16:00* | 14:00-16:00* | 14:00-16:00 | | | | *NOTA: il corso inizia orientativamente con lunedì 02/3/2026; gli studenti interessati al corso debbono contattare via mail la docente prima dell'inizio del II semestre di lezione |
| Curriculum Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | |
| | Fisica delle particelle elementari (A) | Salamanna - Petrucci | C, F | | 11:00 - 13:00 (C) | 09:00 - 11:00 (C) | 09:00 - 11:00 (C) | 09:00 - 11:00 (F) | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| | Fisica delle Interazioni Fondamentali | Tarantino | 80 | 14:00-16:00* | 14:00-16:00* | 14:00-16:00 | | | | *NOTA: il corso inizia orientativamente con lunedì 02/3/2026; gli studenti interessati al corso debbono contattare via mail la docente prima dell'inizio del II semestre di lezione | |
| | Fisica Teorica II | Meloni - Degrassi | F | 11:00 - 13:00 | | 11:00 - 13:00 | 14:00-16:00** | 14:00 - 16:00 | | ** solo i giovedì 19 e 26/3 e 02/4/2026, lezioni di recupero | |
| | Elementi di Relatività generale, Astrofisica e Cosmologia | Francia | C | 14:00 - 16:00 (C) | 14:00 - 16:00 (C) | | | | | lezioni del Prof. Francia: inizio lunedì 23/02/2026 e termine martedì 24/3/2026 | |
| | | Menci | C | | 16:00 - 18:00 (C); NOTA: solo martedì 28/4, 05/5 e 12/5/2026 lezioni di recupero del Prof. Menci (14-16) in aula C | 16:00 - 18:00 (C) | | | | lezioni del Prof. Menci: inizio martedì 03/3/2026 e termine mercoledì 29/4/2026 | |
| | una scelta fra tutti gli affini degli altri curricula (+ MC430): scelte formulate per il C, Interazioni Fondamentali | | | | | | | | | | |
| | Teorie quantistiche della Materia, Mod.A | Raimondi | B | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | | | |
| | Astrofisica Extragalattica | La Franca - Ricci | 57 | | | 9:00 - 11:00 | 14:00 - 16:00 | 14:00 - 16:00 | | | |
| | FS510-Metodo Montecarlo | Franceschini - Bussino | Laboratorio di Calcolo | 16:00-19:00 | | | | 17:00-20:00 | | | |
| | Curriculum Fisica Teorica e computazionale della Materia | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | | |
| | Introduzione alla Teoria del Funzionale. Densità: principi e pratica | Finocchi | IN CORSO DI DEFINIZIONE | | | | | | | | |
| | Teorie quantistiche della Materia, Mod.A | Raimondi | B | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | 08:00-09:00 | | | |
| | Fisica dei Solidi e delle Nanostrutture | De Seta - Di Gaspare | 80, 72 | | 11:00 - 13:00 (80) | | 9:00 - 11:00 (80) | 09:00-11:00 (72) | | | |
| 6cfu a scelta nel gruppo (4 insegnamenti offerti da Sc Computazionali e 3 offerti da Fisica) | IN470-Metodi computazionali per la biologia | nell'a.a. 2025/2026 l'insegnamento non viene erogato | | | | | | | | | |
| | MF410 Finanza Computazionale | Cesarone | laboratorio informatico (sala A) di Via Silvio D'Amico, 77 | | 12:30-14:30 | 10:30-12:30 | 12:30-14:30 | | | inizio lezioni martedì 03/3/2026; insegnamento fornito dal CDLM in Finanza e Impresa, Finanza computazionale 9 cfu, 21201730 | |
| | IN450-Algoritmi per la crittografia | Pedicini | M2, C Laboratorio Informatico | | 09:00-11:00 (M2) | 11:00-13:00 (C) | | | 16:00-18:00 | | |
| | IN480-Calcolo Parallelo e Distribuito | Lombardi | F | 16:00-19:00 | | 16:00-19:00 | | | | | |
| | Fisica Terrestre | Pettinelli | B308, C209 | 11:00 - 13:00 (B308) | | 9:00 - 11:00 (C209) | | | | | |
| | Elementi di Relatività generale, Astrofisica e Cosmologia | Francia | C | 14:00 - 16:00 (C) | 14:00 - 16:00 (C) | | | | | | lezioni del Prof. Francia: inizio lunedì 23/02/2026 e termine martedì 24/3/2026 |
| | | Menci | C | | 16:00 - 18:00 (C); NOTA: solo martedì 28/4, 05/5 e 12/5/2026 lezioni di recupero del Prof. Menci (14-16) in aula C | 16:00 - 18:00 (C) | | | | | lezioni del Prof. Menci: inizio martedì 03/3/2026 e termine mercoledì 29/4/2026 |
| | Fisica Teorica II | Meloni - Degrassi | F | 11:00 - 13:00 | | 11:00 - 13:00 | 14:00-16:00** | 14:00 - 16:00 | | ** solo i giovedì 19 e 26/3 e 02/4/2026, lezioni di recupero | |
| | Curriculum Fisica della Terra, del Clima e dei Pianeti | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Fisica dell'Atmosfera e Meteorologia | Petitta | C209, B308 | | 14-16 (C209) | 14-16 (C209)* | 16-19 (B308) | | | *aula a uso misto anche per le lezioni di un modulo di Agenda 2030; le lezioni di Fisica dell'Atmosfera e Meteorologia dei mercoledì saranno confermate volta per volta dal docente |
| | Fisica Terrestre | Pettinelli | B308, C209 | 11:00 - 13:00 (B308) | | 9:00 - 11:00 (C209) | | | | studenti I anno |
| | Sismologia Generale | Barba/Nardoni | A, C | | | | 09:00-11:00 (A) | 09:00-11:00 (C) | | |
| scelte formulate per il C. di Fisica della Terra, del Clima e dei Pianeti | | | | | | | | | | |
| | FM540-Metodi Computazionali per Modelli Stocastici | Scala | M6, Lab. Informatico | | 11:00-13:00 (M6) | 11:00-13:00 (Lab. Informatico) | | | | inizio lezioni martedì 24/02/2026 |
| | Terremoti e deformazione crostale | Cultrera-D'Agostino | B1, GEO 04 | 14:30-17:00 (B1) | | | 14:30-16:00 (GEO 04) | | | studenti II anno |
| | MC430-Laboratorio di didattica della Matematica | Falcolini | Lab Informatico | 11:00-13:30 | | | | 13:30-16:00 | | |
| Curriculum Didattico e Comunicazione Scientifica | | | | | | | | | | |
| unico comune a tutti i curricula | Complementi di Metodi Matematici della Fisica | Franceschini | C - Laboratorio di Calcolo | 9:00 - 11:00 (Lab Calcolo) | 9:00 - 11:00 (C) | | 11:00 - 13:00 (C) | 11:00 - 13:00 (Lab Calcolo) | | |
| | Fisica Terrestre | Pettinelli | B308, C209 | 11:00 - 13:00 (B308) | | 9:00 - 11:00 (C209) | | | | studenti I anno |
| | Elementi di Relatività generale, Astrofisica e Cosmologia | Francia | C | 14:00 - 16:00 (C) | 14:00 - 16:00 (C) | | | | | lezioni del Prof. Francia: inizio lunedì 23/02/2026 e termine martedì 24/3/2026 |
| | | Menci | C | | 16:00 - 18:00 (C); NOTA: solo martedì 28/4, 05/5 e 12/5/2026 lezioni di recupero del Prof. Menci (14-16) in aula C | 16:00 - 18:00 (C) | | | | lezioni del Prof. Menci: inizio martedì 03/3/2026 e termine mercoledì 29/4/2026 |
| | Didattica della Fisica | De Angelis-Postiglione | 57, B | | | | 14:00 - 16:00 (C)*; 11:00-14:00 (57)** | 16:00-19:00 (57) | 11:00-13:00 (B) | * Didattica della Fisica del giovedì in orario 14-16 fino al 05/3/2026; poi 11-14 da giovedì 12/3/2026 |
| scelta fra i due | MC420-Didattica della Matematica | Magrone | A | | | 11:00-13:00 * | 16:00-19:00 * | | | *NOTA: solo merc 15/4 e giov 16/4/2026 le lezioni si svolgeranno in aula C309, Pal. C, III° piano |
| | MC430-Laboratorio di didattica della Matematica | Falcolini | Lab Informatico | 11:00-13:30 | | | | 13:30-16:00 | | |

| Ubicazione delle Aule | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------------|
| M1 | Lgotevere Dante 376 | A | Via della Vasca Navale 84 - primo piano |
| M2 | Lgotevere Dante 376 | B | Via della Vasca Navale 84 - piano terra |
| M3 | Lgotevere Dante 376 | C | Via della Vasca Navale 84 - piano terra |
| M4 | Lgotevere Dante 376 | F | Via della Vasca Navale 84 - primo piano |
| M5 | Lgotevere Dante 376 | Laboratorio di Calcolo | Via della Vasca Navale 84 - piano terra |
| M6 | Lgotevere Dante 376 | Laboratorio di Fisica | Via della Vasca Navale 84 - piano terra |
| B308 | S.L. Murialdo, Pal.B, piano III | 72 | Via della Vasca Navale 84 - primo piano |
| C006 | S.L. Murialdo, Pal.C, piano terra | 57 | Via della Vasca Navale 84 - piano terra |
| Laboratorio Informatico | Lgotevere Dante 376 | 108 | Via della Vasca Navale 84 - primo piano |
| C308 | S.L. Murialdo, Pal.C, piano III | 80 | Via della Vasca Navale 84 - primo piano |
| C309 | S.L. Murialdo, Pal.C, piano III | | |
| C209 | S.L. Murialdo, Pal.C, piano II | | |