

## ANNO ACCADEMICO 2024/2025

### Corso di Laurea in Fisica Calendario delle lezioni I SEMESTRE

LE LEZIONI DEL I SEMESTRE SI SVOLGONO TRA IL 23 SETTEMBRE 2024 E IL 18 GENNAIO 2025  
(IL GIORNO DI INIZIO EFFETTIVO DEI SINGOLI CORSI È A DISCREZIONE DI OGNI DOCENTE ED È INDICATO NELLA CASELLA DI PERTINENZA)

**NOTA: LE LEZIONI SI SOSPENDONO NELLA SETTIMANA 11-16 NOVEMBRE 2024 PER LO SVOLGIMENTO DEGLI ESONERI**

**GLI ESAMI DEL I SEMESTRE SI SVOLGONO TRA IL 20 GENNAIO E IL 12 FEBBRAIO 2025**

Insegnamento	Docente	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Note
<b>I ANNO</b>									
<b>CORSO DI RACCORDO</b>	CIAVATTI- BIONDUCCI	M1			15:00-17:00		15:00-18:00		
Analisi Matematica I-Mod.1	ESPOSITO BATTAGLIA	M1	9:00-11:00		9:00-11:00	9:00-11:00	11:00-13:00		
Esperimentazioni di Fisica I *	MATTEI	M2 Lab. Fisica	11:00-13:00 14:00-18:00	11:00-13:00 14:00-18:00			14:00-18:00		La data di inizio del Laboratorio e i TURNI verranno comunicati a lezione
Fisica Generale I	PETRUCCI DI NARDO	M2		9:00-11:00		11:00-13:00	9:00-11:00		
Laboratorio di Programmazione e Calcolo *	BUSSINO	M2 Lab. di calcolo	14:00-18:00	14:00-18:00	11:00-13:00		14:00-18:00		La data di inizio del Laboratorio e i TURNI verranno comunicati a lezione
<b>II ANNO</b>									
Analisi Matematica II - Mod.1	HAUS BATTAGLIA	M3		11:00-13:00	11:00-13:00	11:00-13:00			
Elementi di Chimica	IUCCI	M2	9:00-11:00	16:00-18:00		14:00-16:00			
Fisica Generale II	MATT DI MICCO	M2	14:00-16:00	14:00-16:00	14:00-16:00	9:00-11:00	11:00-13:00		
Filosofia della Scienza	DORATO								Fruito da Filosofia L-5 - FILOSOFIA DELLA SCIENZA
<b>III ANNO</b>									
Esperimentazioni di Fisica III *	SCHIRRIPA SPAGNOLO	B Lab. Fisica	14:00-16:00	16:00-18:00 9:00-13:00	14:00-18:00		14:00-18:00		
Meccanica Quantistica	LUBICZ TARANTINO	B	9:00-11:00	14:00-16:00	9:00-11:00	9:00-11:00	9:00-11:00		
Metodi Matematici per la Fisica	MELONI DE GRASSI	B	11:00-13:00		11:00-13:00	11:00-13:00	11:00-13:00		

\* Gli studenti devono frequentare un solo turno di laboratorio