

CALENDARIO ESAMI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FISICA A.A. 2025/2026

ANNO	SEM	CODICE AD	ATTIVITA' DIDATTICA	PRESIDENTE COMMISSIONE	MEMBRO/I COMMISSIONE	GENNAIO		FEBBRAIO		GIUGNO		LUGLIO		SETTEMBRE	
I	I	SM/0043	ANALISI DATI E METODI STATISTICI	De Falco Alessandro	Usai Gianluca	9	23	6		18		9		11	
	I	60/68/3/EN	ASTROPHYSICS	Riggio Alessandro	Tsvetkova Anastasia	12	26	9		22		10		4	
	I	SM/0048/EN	BIOPHYSICS	Ceccarelli Matteo	Ruggerone Paolo, Milenkovic Stefan	19		2	16	23		14		8	
	I	SC/0019	COMPLEMENTI DI MECCANICA QUANTISTICA	Pisano Cristian	Murgia Francesco, D'Alesio Umberto	9	23	6		18		9		7	
	I	60/68/7	ELETTRODINAMICA RELATIVISTICA	Dettori Francesco	Usai Gianluca, D'Alesio Umberto	13	27	10		19		13		3	
	I	SC/0163	FISICA APPLICATA AI BENI CULTURALI E INDAGINI FORENSI	Chiriu Daniele	Ricci Pier Carlo, Porcu Stefania	16		3	17	15		1		14	
	I	SC/0160	FISICA DELLA MATERIA 1	Filippetti Alessio	Bernardini Fabio, Melis Claudio	20		13	27	29		15		15	
	I	SC/0164													
	I-II	SC/0161	FISICA DELLA MATERIA 2	Bernardini Fabio	Filippetti Alessio, Melis Claudio	30		18		12	25	21		16	
	I-II	SC/0165													
	I	SC/0176/EN	INTEGRATED PHOTONICS	Pintus Paolo	Quochi Francesco, Saba Michele	7	26	19		11		13		17	
	I	SC/0174/EN													
	I	SM/0166	LABORATORIO DI ASTROFISICA	Riggio Alessandro	Mula Guido, Cicalò Corrado	14	28	11		15		6		2	
	I	SM/0165	LABORATORIO DI FISICA DELLA MATERIA	Mula Guido	Cicalò Corrado, Riggio Alessandro	8	22	5		17		8		1	
	I	SC/0146	LABORATORIO DI FISICA NUCLEARE	Cicalò Corrado	Riggio Alessandro, Mula Guido	7	21	4		16		7		3	
	I	60/68/1	MECCANICA STATISTICA	Ruggerone Paolo	Bernardini Fabio	15	29	12		24		16		9	
	II	SC/0126/EN	ELEMENTARY PARTICLE PHYSICS	Oldeman Rudolf	Bozzi Giuseppe, Bortignon Pierluigi	14		4		10	23	21		4	
	II	SC/0021	FISICA DEL MEZZO INTERSTELLARE	Leurini Silvia	Sanna Andrea	16		20		15		2	23	9	
	II	SC/0154													
	II	SC/0023	FISICA SOLARE	Pellizzoni Alberto	Burderi Luciano	19		23		12		3	24	10	
	II	SC/0155													
	II	SC/0125	LABORATORIO DI FISICA COMPUTAZIONALE DELLA MATERIA	Malloci Giuliano	Gervasoni Silvia	13		13		15	29	16		11	
	II	SC/0171													
	II	SC/0166	LABORATORIO DI FISICA DELLE PARTICELLE	Contu Andrea	Cicalò Corrado, Usai Gianluca	14		18		17		1	15	14	
	II	60/68/22													
	II	SM/0180/EN	QUANTUM OPTICS	Saba Michele	Pintus Paolo, Quochi Francesco	20		6		11	25	20		7	
	II	SC/0177/EN													
	II	SC/0150	RADIOASTRONOMIA	Goddi Ciriaco	Melis Andrea	13		19		16		2	21	1	

	II	SC/0167	REATTORI NUCLEARI	Cicalò Corrado	Siddhanta Sabyasachi					15	29	17		16	
	II	SC/0153	RELATIVITÀ GENERALE	Cadoni Mariano	D'Alesio Umberto	21		19		22		6	22	15	
	II	SM/0144													
	II	SC/0151	SERIE TEMPORALI	Bachetti Matteo	Riggio Alessandro		22	16		12	26	20		2	
	II	SC/0025													
	II	SC/0159	SIMULAZIONE DI SISTEMI FISICI	Goloso Bruno	Vargiu Attilio Vittorio	12		13		17		2	17	3	
	II	SC/0168													
	II	SC/0028	TEORIA QUANTISTICA DEI CAMPI 1	Pisano Cristian	D'Alesio Umberto	23		17		15	30		13	7	
	II	SM/0050	TEORIA QUANTISTICA DELLA MATERIA	Dettori Riccardo	Cappai Antonio	26		10		12	29	16		15	
	II	SC/0220 - SC/0021	MAGNETISMO	Concas Giorgio						19		10		8	
II	I	60/68/14	ASTROFISICA DELLE ALTE ENERGIE	Burderi Luciano	Riggio Alessandro, Sanna Andrea	8	22	17		23		1		25	
	I	SC/0030	CAMPI E SIMMETRIE	D'Appollonio Giuseppe	D'Alesio Umberto, Pisano Cristian	12	26	19		11		2		16	
	I	60/15	DATA MINING	Giuliani Alessandro	Manca Manolo	13	27	20		26		3		17	
	I	SM/0049	FENOMENOLOGIA DEL MODELLO STANDARD	Bonivento Walter Marcello	D'Alesio Umberto	14	28	23		22		6		24	
	I	60/68/23	FISICA ASTROPARTICELLARE	Lissia Marcello	Murgia Francesco	15	30	24		11		7		25	
	I	SM/0070	FISICA MEDICA	Goloso Bruno	Fanti Viviana	16		2	16	11	25	10		17	
	I	60/68/9	LABORATORIO DI RADIOASTRONOMIA	Goddi Ciriaco	Melis Andrea, Pili Maura	19		3	17	12	26	16		18	
	I	SM/0145	METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE PER LA FISICA	Tuveri Matteo	Mallici Giuliano	20		4	18	15		13		14	
	I	SM/0179/EN	MOLECULAR MODELING OF BIOLOGICAL SYSTEMS	Athar Mohd	Vargiu Attilio Vittorio	21		5	19	16		14		9	
	I	IA/0154/EN	NANOELECTRONICS	Melis Claudio	Cappai Antonio	22		6	20	17		15		17	
	I	SC/0024	ONDE GRAVITAZIONALI	Perrodin Delphine	Riggio Alessandro	23		9	23	18		16		18	
	I	SC/0102/EN	OPTOELECTRONICS	Bongiovanni Giovanni Luigi Carlo	Demontis Valeria	26		10	24	19		17		21	
	I	SC/0088	RICERCA DI NUOVA FISICA OLTRE IL MODELLO STANDARD	Dordei Francesca-Cadeddu Matteo	Contu Andrea, Dettori Francesco	27		11	25	22		8	22	10	
	I	SC/0029	TEORIA QUANTISTICA DEI CAMPI 2	Modesto Leonardo	Cadoni Mariano	29		13	27	24		21		22	
	II	SC/0124	COSMOLOGIA	Sanna Andrea	Burderi Luciano					16	30	22	31	19	
	II	SC/0027	FENOMENOLOGIA DELLE INTERAZIONI FORTI	D'Alesio Umberto	Pisano Cristian, Murgia Francesco	9		25		15	29	13		2	
	II	SC/0039	LABORATORIO DI STRUTTURA DELLA MATERIA	Marongiu Daniela	Quochi Francesco, Congiu Francesco	16		24		11	24	21		3	
	II	SC/0026													
II	SM/0079	TEORIA E APPLICAZIONI DELLA SPETTROSCOPIA NMR	Scorciapino Mariano Andrea	Cesare Marincola Flaminia	28		23		12	25	23		4		