

CDL LM-17 FISICA MAGISTRALE 2025-2026 - ESONERI II° semestre

						I esonero settimana 20-24/4/2026					II esonero (se previsto) settimana 8-13/6/2026					
INSEGNAMENTO	cfu	SSD	nuovi SSD	Sim	docente/i	lunedì 20/4/2026	martedì 21/4/2026	mercoledì 22/4/2026	giovedì 23/4/2026	venerdì 24/4/2026	lunedì 08/6/2026	martedì 09/6/2026	mercoledì 10/6/2026	giovedì 11/6/2026	venerdì 12/6/2026	sabato 13/6/2026
<b>I ANNO corsi comuni</b>																
Complementi di Metodi Matematici della Fisica - 20402211 TAF B	6	FS/02	PHYS-02/A	Il sem, I anno	FRANCESCINI					venerdì 24/4/2026 16:00-18:00 studio del docente (scadenza di consegna elaborato)						
<b>Curriculum di Astrofisica e Cosmologia</b>																
Elementi di Relatività Generale, Astrofisica e Cosmologia (20410086)	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	FRANCIA-MENCI	lunedì 30/3/2026, ore 14:30-16:00, aula C + 20/4/2026 ore 14:30-16, aula C										
Astrofisica generale - 20410041 TAF B	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	BIANCHI	esoneri non previsti										
Astrofisica Extragalattica - 20401878 TAF B	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	LA FRANCA-RICCI	esoneri non previsti										
Astrofisica Stellare - 20402214 TAF B	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	VENTURA				giovedì 23/4/2026, 09:00-12:00 aula A							
<b>Curriculum di Fisica Sperimentale della Materia</b> (nuova denominazione dal 2024, al posto del precedente C, di Fisica della Materia)																
Fisica dei Solidi e delle Nanostrutture - 20410710 - TAF B (dal 2023 sostituisce il precedente "Complementi di Fisica della Materia Condensata" - 20410020)	9	FS/03	PHYS-03/A	Il sem, I anno	DE SETA-DI GASPARE	esoneri non previsti										
Teorie Quantistiche della Materia - 20410717 (dal 22/03 sostituisce il precedente Teoria Quantistica della Materia (mod A) - 20410022) TAF B	8	FS/03	PHYS-03/A	Il sem, I anno												
Metodi Fisici per i Beni Culturali TAF C (Nuovo Insegnamento - Nuovo Codice 20430010)	6	FS/07	PHYS-06/A	Il sem, I anno	SCHERRIPPA SPAGNOLO-SCODO	esoneri non previsti										
<b>Curriculum di Fisica Sperimentale delle Particelle Elementari</b> (nuova denominazione dal 2024, al posto del precedente C, di Fisica Nucleare e Subnucleare)																
Elementi di Relatività Generale, Astrofisica e Cosmologia (20410086)	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	FRANCIA-MENCI	v. Curriculum ASTRO										
Fisica Terrestre - 20410042 TAF C (al posto del precedente Elementi di Fisica Terrestre e dell'Ambiente - 20402213, TAF C)	6		PHYS-05/B	Il sem, I anno												
Metodo Montecarlo (20410429, FS510 Metodo Montecarlo)	6	FS/01	PHYS-01/A	Il sem, I anno	FRANCESCINI-BUSSINO					venerdì 24/4/2026 16:00-18:00 studio del docente (scadenza di consegna elaborato)						
Fisica delle Particelle Elementari (Mod. A+B) - 20402217 TAF B	12	FS/04	PHYS-01/A	Il sem, I anno	SALAMANNA-PETRUCCI											
Fisica Teorica II - 20402218 TAF C			PHYS-02/A	Il sem, I anno												
<b>Curriculum di Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali</b> (dal 2024 al posto del precedente Percorso di Fisica delle Particelle Elementari) scelta da 6CFU al I° anno II° semestre (in TAF C) + scelta da 12 CFU al II° anno I° semestre (in TAF D)																
Elementi di Relatività Generale, Astrofisica e Cosmologia (20410086)	6	FS/05	PHYS-05/A	Il sem, I anno	FRANCIA-MENCI	v. Curriculum ASTRO										

6CFU a scelta fra tre gruppi a scelta fra due-  
TAF C



6CFU a scelta nel gruppo di base	Didattica della Fisica cod.20410502 (un parziale da 6CFU è frutto da Matematica per FS460) TAF B <small>20410326, 7CFU, valido fino al 2018/19</small>	8	FS/08	PHYS-06/B	Il sem, I anno	DE ANGELIS-POSTIGLIONE	esoneri non previsti									
	MC430-Laboratorio di Didattica della Matematica 20410459 TAF C dal 24/25 NUOVO INGRESSO come scelta alternativa a MC420-Didattica della Matematica (vedi riga sotto)	6	MAT/04	MATH-01/B	Il sem, I anno	FALCOLINI										
	MC420-Didattica della Matematica <20410503, TAF C - <b>NOTA:</b> fino al 2024 era una scelta obbligata univoca, ora diventa scelta fra due	6	MAT/04	MATH-01/B	Il sem, I anno	MAGRONE		21/04/2026 09:00-13:00 Aula M4								