

Corso di laurea: FISICA - Laurea Magistrale

**Curriculum: Astrofisica e cosmologia - 1 anno**

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 3 ottobre 2022 - venerdì 13 gennaio 2023

Periodo didattico: Primo Semestre 2022/2023

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00-09:00					
09:00-10:00	FISICA DELLA MATERIA CONDENSATA I 997SM MARIA PERESSI Aula A [Edificio F]	ASTROFISICA STELLARE 517SM MARIA FRANCESCA MATTEUCCI / GABRIELE CESCUTTI Aula C [Edificio F]		ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE 682SM Pierluigi MONACO Aula V [Edificio G]	ASTROFISICA DELLE GALASSIE 516SM MARISA GIRARDI Aula 3_C [Edificio D - Economia]
10:00-11:00	FISICA DELLA MATERIA CONDENSATA I 997SM MARIA PERESSI Aula A [Edificio F]	ASTROFISICA STELLARE 517SM MARIA FRANCESCA MATTEUCCI / GABRIELE CESCUTTI Aula C [Edificio F]		ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE 682SM Pierluigi MONACO Aula V [Edificio G]	ASTROFISICA DELLE GALASSIE 516SM MARISA GIRARDI Aula 3_C [Edificio D - Economia]
11:00-12:00	ASTROFISICA DELLE GALASSIE 516SM MARISA GIRARDI Aula 3_C [Edificio D - Economia]	TEORIA DEI CAMPI I 760SM ANGELO BASSI Aula F [Edificio G]		ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE 682SM Pierluigi MONACO Aula V [Edificio G]	ASTROFISICA DELLE GALASSIE 516SM MARISA GIRARDI Aula 3_C [Edificio D - Economia]
12:00-13:00	ASTROFISICA DELLE GALASSIE 516SM MARISA GIRARDI Aula 3_C [Edificio D - Economia]	TEORIA DEI CAMPI I 760SM ANGELO BASSI Aula F [Edificio G]			
13:00-14:00					
14:00-15:00		RELATIVITA' GENERALE I 825SM STEFANO ANSOLDI Aula B [Edificio F]	ASTROFISICA STELLARE 517SM MARIA FRANCESCA MATTEUCCI / GABRIELE CESCUTTI Aula C [Edificio F]		RELATIVITA' GENERALE I 825SM STEFANO ANSOLDI Aula Z [Edificio G]
15:00-16:00		RELATIVITA' GENERALE I 825SM STEFANO ANSOLDI Aula B [Edificio F]	ASTROFISICA STELLARE 517SM MARIA FRANCESCA MATTEUCCI / GABRIELE CESCUTTI Aula C [Edificio F]		RELATIVITA' GENERALE I 825SM STEFANO ANSOLDI Aula Z [Edificio G]
16:00-17:00	TEORIA DEI CAMPI I 760SM ANGELO BASSI Aula F [Edificio G]		FISICA DELLA MATERIA CONDENSATA I 997SM MARIA PERESSI Aula A [Edificio F]		
17:00-18:00	TEORIA DEI CAMPI I 760SM ANGELO BASSI Aula F [Edificio G]		FISICA DELLA MATERIA CONDENSATA I 997SM MARIA PERESSI Aula A [Edificio F]		
18:00-19:00					
19:00-20:00					

Corso di laurea: FISICA - Laurea Magistrale

**Curriculum: Astrofisica e cosmologia - 2 anno**

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 3 ottobre 2022 - venerdì 13 gennaio 2023

Periodo didattico: Primo Semestre 2022/2023

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00-09:00					
09:00-10:00	COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula 3_C [Edificio D - Economia]	COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula T_B [Edificio D - Economia]			COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula 4D [Edificio H2, H2bis]
10:00-11:00	COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula 3_C [Edificio D - Economia]	COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula T_B [Edificio D - Economia]	LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]		COSMOLOGIA II 814SM STEFANO BORGANI Aula 4D [Edificio H2, H2bis]
11:00-12:00			LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]		
12:00-13:00			LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]		
13:00-14:00		LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]			
14:00-15:00	LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]	LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]	SIMMETRIE E INTERAZIONI FONDAMENTALI 618SM MARCO FABBRICHESI Aula A [Edificio F]	SIMMETRIE E INTERAZIONI FONDAMENTALI 618SM MARCO FABBRICHESI Aula A [Edificio F]	
15:00-16:00	LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]	LABORATORIO DI ASTROFISICA SPAZIALE 968SM FEDERICO DOGO / ERIK ROMELLI Aula E/Laboratorio T17 [Edificio F]	SIMMETRIE E INTERAZIONI FONDAMENTALI 618SM MARCO FABBRICHESI Aula A [Edificio F]	SIMMETRIE E INTERAZIONI FONDAMENTALI 618SM MARCO FABBRICHESI Aula A [Edificio F]	
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					