

Corso di laurea: DATA SCIENCE AND SCIENTIFIC COMPUTING - Laurea Magistrale

1 anno

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

Periodo didattico: Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00-09:00					
09:00-10:00	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula B Idraulica [Edificio C2]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]
10:00-11:00	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula B Idraulica [Edificio C2]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula 3B [Edificio H2bis]
11:00-12:00		FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula 3B [Edificio H2bis]	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula B Idraulica [Edificio C2]	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]
12:00-13:00	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula 2 Meccanica Applicata [Edificio C5]	FOUNDATIONS OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING 586SM LUCA TORNATORE / STEFANO COZZINI Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula B Idraulica [Edificio C2]	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]
13:00-14:00	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula 2 Meccanica Applicata [Edificio C5]		INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING 470SM Eric MEDVET Aula TA Fisica Tecnica [Edificio C5]		
14:00-15:00	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula 3B [Edificio H2bis]	NUMERICAL ANALYSIS 584SM LUCA HELTAI / GIANLUIGI ROZZA Aula SISSA		NUMERICAL ANALYSIS 584SM LUCA HELTAI / GIANLUIGI ROZZA Aula SISSA	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula 3B [Edificio H2bis]
15:00-16:00	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula 3B [Edificio H2bis]	NUMERICAL ANALYSIS 584SM LUCA HELTAI / GIANLUIGI ROZZA Aula SISSA		NUMERICAL ANALYSIS 584SM LUCA HELTAI / GIANLUIGI ROZZA Aula SISSA	STATISTICAL METHODS FOR DATA SCIENCE 582SM Nicola TORELLI / GIOIA DI CREDICO Aula 3B [Edificio H2bis]
16:00-17:00		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA	
17:00-18:00		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA	
18:00-19:00		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA		ADVANCED PROGRAMMING 587SM-1 IRINA DAVYDENKOVA Aula SISSA	
19:00-20:00					

Lecturer

Luca Tornatore
Stefano Cozzini
Irina Davydenkova
Luca Heltai
Gianluigi Rozza
Nicola Torelli
Gioia Di Credico
Eric Medvet

email

luca.tornatore@inaf.it
stefano.cozzini@areasciencepark.it
idavydenk@gmail.com
luca.heltai@sissa.it
gianluigi.rozza@sissa.it
nicola.torelli@deams.units.it
gioia.dicredico@deams.units.it
emedvet@units.it

notes

Contact professor for details in classrooms in SISSA