

DIDATTICA EROGATA L-30 A.A. 2019-20

I ANNO Coorte 2019-20

Nome Completo Insegnamento (con indicazione di sdoppiamento, corso singolo o integrato)	S.S.D.	CFU	ore	tipologia	docente
FISICA GENERALE I (A-L)	FIS/01	15	121	base	A. Insolia
FISICA GENERALE I (M-Z)	FIS/01	15	121	base	M.G. Grimaldi
LABORATORIO DI FISICA I (A-L)	FIS/01	12	132	caratterizzante	S. Cherubini
LABORATORIO DI FISICA I (M-Z)	FIS/01	12	132	caratterizzante	C. Tuvè
ANALISI MATEMATICA I (A-L)	MAT/05	12	108	base	G.R.Cirmi
ANALISI MATEMATICA I (M-Z)	MAT/05	12	108	base	G.R.Cirmi mutuazione
GEOMETRIA (A-L)	MAT/03	9	87	Affini e integrative	G. Raciti
GEOMETRIA (M-Z)	MAT/03	9	87	Affini e integrative	D. S Moschetto
ABILITA' INFORMATICHE		3	21	Ulteriori attività formative	G. Piccitto
CHIMICA	CHIM/03	6	50	base	A. Gulino
ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE Laboratorio di Inglese Scientifico		3	45	Ulteriori conoscenze linguistiche	Bando

II ANNO Coorte 2018-19

Nome Completo Insegnamento (con indicazione di sdoppiamento, corso singolo o integrato)	S.S.D.	CFU			
			ore	tipologia	docente
FISICA GENERALE II	FIS/01	15	129	base	G. Russo
LABORATORIO DI FISICA II (A-L)	FIS/01	12	124	Caratterizzante	S. Costa
LABORATORIO DI FISICA II (M-Z)	FIS/01	12	124	Caratterizzante	A. Terrasi
ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	9	87	base	S.A. Marano
MECCANICA ANALITICA	MAT/07	9	79	Affini e integrative	M. Trovato
CHIMICA	CHIM/03	6	50	base	A. Gulino mutuazione
Informatica e laboratorio	INF/01	6	66	Affini e integrative	M. Russo

III ANNO Coorte 2017-18

Nome Completo Insegnamento (con indicazione di sdoppiamento, corso singolo o integrato)	S.S.D.	CFU			
			ore	tipologia	
ISTITUZIONI DI METODI MATEMATICI DELLA FISICA (*)	FIS/02	6	65	caratterizzante	Latora V.
ISTITUZIONE DI FISICA TEORICA	FIS/02	9	87	caratterizzante	F. Siringo
LABORATORIO DI FISICA III	FIS/01	6 + 3	58 + 45	caratterizzante	F. Riggi P. La Rocca
STRUTTURA DELLA MATERIA	FIS/03	9	79	caratterizzante	F. Priolo
ISTITUZIONI DI ASTROFISICA (°)	FIS/05	6	50	caratterizzante	V. Pirronello
ISTITUZIONI DI FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE		9	71		
Mod. 1	FIS/04	6	50	caratterizzante	F. Rizzo S. Albergo
Mod. 2	FIS/01	3	21		

INSEGNAMENTI OPZIONALI AL II ANNO (+) Coorte 2018-19

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ore	tipologia	
Oscillazione e Onde	FIS/01	6	42	Affini e integrative	G. Piccitto
Numerical Methods for Physics	FIS/02	6	42	Affini e integrative	G. Angilella
Elementi di Elettronica	FIS/01	6	42	Affini e integrative	D. Lo Presti
Storia della Fisica ed Epistemologia	FIS/02	6	42	Affini e integrative	G.D. Maccarrone
Elementi di Fisica Ambientale	FIS/07	6	42	Affini e integrative	G. Immè

INSEGNAMENTI OPZIONALI AL III ANNO (*) Coorte 2017-18

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ore	tipologia	
Elettrodinamica Classica	FIS/02	6	42	caratterizzante	G. Russo
Sistemi Dinamici, Caos e Complessità	FIS/02	6	42	caratterizzante	A. Pluchino
Elementi di Fisica Statistica e Teoria dell'Informazione	FIS/02	6	42	caratterizzante	G. Falci

INSEGNAMENTI OPZIONALI AL III ANNO (°) Coorte 2017-18

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ore	tipologia	
Elementi di Astronomia Galattica e Cosmologia	FIS/05	6	42	caratterizzante	A. Lanzafame