

Appelli III anno A.A. 2019/20
Esami del terzo periodo didattico

TUTTI GLI ESAMI SI INTENDONO ALLE ORE 9,00 SALVO DIVERSA INDICAZIONE

LUN	MAR	MER	GIO	VEN
22/06/20	23-giu	24-giu	25/06/20	26-giu
Electronica	Modelli Matematici delle fisica classica		Fisica e l'Universo	Meccanica Quantistica I (scritto e orale)
Introduzione alla Meccanica Statistica			Struttura della Materia con laboratorio	Fisica della materia vivente
Elementi di Astrofisica			(orale) TEO e LAB* ORE 8:30	Fisica del Clima (orale)
			Fisica dei Fluidi	
LUN	MAR	MER	GIO	VEN
29-giu	30-giu	01-lug	02-lug	03-lug
Meccanica Quantistica II (orale)	Laboratorio di Elettronica		Geometria e Algebra lineare II	Special Relativity
Storia della Fisica				
LUN	MAR	MER	GIO	VEN
06-lug	07-lug	08-lug	09-lug	10-lug
Intoduzione alla probabilità con appl. In fisica	Modelli Matematici delle fisica classica	Fisica della materia vivente	Introduzione alla Fisica Nucleare e sub-nucleare con laboratorio	Fisica del Clima
	Metodi Matematici II (orale)			

LUN 13-lug	MAR 14-lug	MER 15-lug	GIO 16-lug	VEN 17-lug
	Meccanica Quantistica II (orale)	Elettronica	Special Relativity	
LUN 20-lug	MAR 21-lug	MER 22-lug	GIO 23-lug	VEN 24-lug
Meccanica Quantistica II	Storia della Fisica	Elementi di Astrofisica	Fisica dei Fluidi	
	Tecniche di calcolo per la fisica			
LUN 27-lug	MAR 28-lug	MER 29-lug	GIO 30-lug	VEN 31-lug
	Fisica e l'Universo			

08/06-22/06-20/7	Registrazione stage	contattare prof. Argirò
-------------------------	---------------------	-------------------------

* **Struttura della Mat. Con lab:** le modalità di svolgimento dell'esame, sia per la parte frontale che per la parte di laboratorio, saranno disponibili sul sito CAMPUSNET dell'insegnamento"