

Appelli III anno

A.A. 2010/11

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

Esami seconda sessione di recupero

DOM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
28-ago	29	30	31	1	2
04-set	5	6	7	8	9
	Struttura della Materia I (scritto) aula F ore 10 (scritto) ore 14,30 Sala Franzinetti	Introduzione alla Fisica Nucleare e Subnucleare sala Franzinetti	Special Relativity (orale) ore 14,30 sala Franzinetti Geometria e Algebra lineare II (scritto) aula G	Struttura della Materia I (orale) aula F ore 10	Geometria e Algebra lineare II (orale) aula G Meccanica Quantistica I aula D
11	12	13	14	15	16
	Metodi Matematici II (scritto) aula G Metodi Matematici II per Astrofisica e Fisica Applicata (scritto) aula G	Metodi Matematici II per Astrofisica e Fisica Applicata (orale) Metodi Matematici II (orale) aula G Elettronica I Laboratorio VI aula Avogadro	Meccanica Quantistica II (scritto) aula A Fisica e l'Universo aula Wick	Applicazioni di Elettromagnetismo sala Franzinetti Introduzione alla fisica del plasma aula Avogadro	Meccanica Quantistica II per Astrofisica e Fisica Applicata e Meccanica Quantistica II (orale) aula F
18	19	20	21	22	23
	Fisica della Materia Vivente sala Franzinetti	Algoritmi Numerici per la Fisica aula Informatica C Laboratorio di Reti Informatiche aula Informatica C	Meccanica Quantistica I Aula Avogadro	Fisica del Clima sala Avogadro Storia delle idee in fisica Sala Franzinetti	Laboratorio V aula A