

Corso di laurea in FISICA ED ASTROFISICA - A.A. 2010/2011

TERZO ANNO

I° Trimestre

Dal 27 settembre 2010 al 3 dicembre 2010

NOME DEL CORSO	TITOLARE	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'	
		ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA
ELEMENTI DI MECCANICA QUANTISTICA	I. Masina			9.00-11.00	G2	9.00-11.00	G2	9.00-11.00	G2		
ELEMENTI DI FISICA STATISTICA E MATERIA CONDENSATA	F. Nizzoli			11.00 - 13.00	G2	11.00 - 13.00	G2	11.00 - 13.00	G2		
OTTICA APPLICATA (insegnamento opzionale, 6 cfu)	A. Parretta			15.00 – 18.00	G1	15.00 – 18.00	G1				
EPISTEMOLOGIA E STORIA DELLA FISICA (Insegnamento opzionale, 6 cfu)	P. Dalpiaz		da	concordare	con	il docente					
FISICA DEI DISPOSITIVI ELETTRONICI (Insegnamento opzionale, offerto nel corso di laurea in Tecnologie Fisiche Innovative, 6 cfu)	A. Cotta Ramusino	offerto	nel	corso di	laurea in	Tecnologie	Fisiche	Innovative			

Corso di laurea in FISICA ED ASTROFISICA - A.A. 2010/2011

TERZO ANNO

III° Trimestre

Dal 4 aprile 2011 al 17 giugno 2011

NOME DEL CORSO	TITOLARE	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'	
		ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA	ORARIO	AULA
ELEMENTI DI ASTROFISICA (*)	F. Mantovani			10.30- 12.30 14.30- 16.30	G2 G2	10.30- 12.30	G2				

(*) Nelle giornate del **10 ed 11 Maggio 2011**, le lezioni si svolgeranno secondo il seguente orario:

- **10 Maggio** (10:30-12:30 presso Blocco F aula F4, 14:30-16:30 presso Palazzina Gialla, aula G1)
- **11 Maggio** (10:30-12:30 presso Blocco F aula F4)