

ORARIO Corso di Laurea in FISICA - 3° ANNO

INIZIO DELLE LEZIONI 2 OTTOBRE 2017

AULA	ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
Aula B ed. A	09-10	Fisica statistica SENATORE	Meccanica quantistica GOZZI	Meccanica quantistica GOZZI	Meccanica quantistica GOZZI	Fisica statistica SENATORE
Aula B ed. A	10-11	Fisica statistica SENATORE	Meccanica quantistica GOZZI	Meccanica quantistica GOZZI	Meccanica quantistica GOZZI	Fisica statistica SENATORE
Aula B ed. A	11-12	Metodi di trattamento del segnale MILOTTI Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Aula B ed. F)	Introduzione alla teoria delle reti neurali BUDINICH Fisica moderna MALVESTUTO (Aula B ed. F)	Metodi di trattamento del segnale MILOTTI Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Aula B ed. F)	Metodi di trattamento del segnale MILOTTI	Introduzione alla teoria delle reti neurali BUDINICH Fisica moderna MALVESTUTO (Aula B ed. F)
Aula B ed. A	12-13	Metodi di trattamento del segnale MILOTTI Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Aula B ed. F)	Introduzione alla teoria delle reti neurali BUDINICH Fisica moderna MALVESTUTO (Aula B ed. F)	Metodi di trattamento del segnale MILOTTI	Fisica statistica SENATORE	Introduzione alla teoria delle reti neurali BUDINICH Fisica moderna MALVESTUTO (Aula B ed. F)

ORARIO Corso di Laurea in FISICA - 3° ANNO

INIZIO DELLE LEZIONI 2 OTTOBRE 2017

	14-15	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico)	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico) Elementi di ottica quantistica FAUSTI (Aula B ed. A)	Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Lab. Informatico)	Elementi di ottica quantistica FAUSTI (Aula B ed. A) Introduzione all'astrofisica MATTEUCCI (Aula B ed. F)	
	15-16	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico)	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico) Elementi di ottica quantistica FAUSTI (Aula B ed. A)	Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Lab. Informatico)	Elementi di ottica quantistica FAUSTI (Aula B ed. A) Introduzione all'astrofisica MATTEUCCI (Aula B ed. F)	
	16-17	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico) Introduzione all'astrofisica MATTEUCCI (Aula B ed. F)	Metodi di trattamento delle immagini MESSEROTTI (Lab. Informatico)	Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Lab. Informatico)	RECUPERO (Aula B ed. A)	
	17-18	Introduzione all'astrofisica MATTEUCCI (Aula B ed. F)		Metodi numerici delle equazioni differenziali BUDINICH (Lab. Infor.)	RECUPERO (Aula B ed. A)	