

## PRIMO ANNO

# FISICA E ASTROFISICA TECNOLOGIE FISICHE INNOVATIVE (PROGRAMMA QUADRIFOGLIO)

**I trimestre 2008/2009 (dal 22 settembre 2008 al 29 novembre 2008)**

	DOCENTE	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
<b>I TRIMESTRE</b>											
ALGEBRA LINEARE	Chiavacci	9.00-11.00	G2	9.00-11.00	G2	9.00-11.00	G2				
CALCOLO DIFFERENZIALE	Segala	11.00-13.00	G2			11.00-13.00	G2	9.00-11.00	G2		
LAB. DINAMICA *	Bottoni	14.30-16.30	G2	11.00-13.00	G2			11.00-13.00	G2		

**\*NB:**

L'insegnamento di Laboratorio di Dinamica prevede la frequentazione di un laboratorio il cui calendario sarà concordato con il docente.

## PRIMO ANNO

# FISICA E ASTROFISICA TECNOLOGIE FISICHE INNOVATIVE (PROGRAMMA QUADRIFOGLIO)

**II trimestre 2008/2009 (dal 12 gennaio 2009 al 21 marzo 2009)**

	DOCENTE	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
<b>II TRIMESTRE</b>											
ELEMENTI DI GEOMETRIA	Chiavacci	9.00-11.00	G1	9.00-11.00	G1	9.00-11.00	G1				
MECC. PUNTO MAT.	Savriè	11.00-13.00	G1	11.00-13.00	G1			11.00-13.00	G1		
CALCOLO INTEGRALE	Segala			14.30-16.30	G1	11.00-13.00	G1	9.00-11.00	G1		
INGLESE		14.30-16.30	G1	16.30-17.30	G1	14.30-16.30	G1				

## PRIMO ANNO

# FISICA E ASTROFISICA TECNOLOGIE FISICHE INNOVATIVE (PROGRAMMA QUADRIFOGLIO)

**III trimestre 2008/2009 (dal 6 aprile 2009 al 13 giugno 2009)**

	DOCENTE	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
<b>III TRIMESTRE</b>											
<b>CHIMICA</b>	Marchi	9.00-11.00	G1	9.00-11.00	G1			9.00-11.00	G1		
<b>MECC. SISTEMI E TERMODINAMICA</b>	Savriè	11.00-13.00	G1	11.00-13.00	G1			11.00- 13.00	G1		
<b>PROGRAMMAZIONE PER LE MISURE FISICHE</b>	Luppi			14.30-17.30	G1 INFO1			14.30- 17.30	G1 INFO1		

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.