

# Corso di Geometria e Algebra per la Laurea Specialistica di Ingegneria Gestionale

## Calendario delle lezioni

A.A. 2007-2008

1) mercoledì	16 gennaio	ore 10.15-11.45	Operazioni elementari di riga
2) venerdì	18 gennaio	ore 12.00-13.30	Operazioni elementari di riga
3) martedì	22 gennaio	ore 8.15- 9.45	Operazioni elementari di riga
4) mercoledì	23 gennaio	ore 10.15-11.45	Campi
5) giovedì	24 gennaio	ore 14.00-15.30	Campi
6) venerdì	26 gennaio	ore 12.00-13.30	Campi
7) mercoledì	30 gennaio	ore 10.15-11.45	Il campo $Z_p$
8) venerdì	1 febbraio	ore 12.00-13.30	Il campo $Z_p$
9) mercoledì	6 febbraio	ore 10.15-11.45	Il campo $Z_p$
10) venerdì	8 febbraio	ore 12.00-13.30	Spazi vettoriali
11) lunedì	11 febbraio	ore 14.00-15.30	Spazi vettoriali
12) mercoledì	13 febbraio	ore 10.15-11.45	Spazi vettoriali
13) venerdì	15 febbraio	ore 12.00-13.30	Dimensione, sottospazi vettoriali
14) lunedì	18 febbraio	ore 14.00- 15.30	Intersezione, somma,
15) mercoledì	20 febbraio	ore 10.15-11.45	Somma diretta
16) giovedì	21 febbraio	ore 8.30-10.00	somma diretta
17) venerdì	22 febbraio	ore 12.00-13.30	cambio di base, funzioni
18) mercoledì	27 febbraio	ore 10.15-11.45	non svolta*
19) giovedì	28 febbraio	ore 8.30-10.00	non svolta*
20) venerdì	29 febbraio	ore 12.00-13.30	non svolta*
21) lunedì	3 marzo	ore 8.30-10.00	non svolta*
22) lunedì	10 marzo	ore 8.30-10.00	omomorfismi, isomorfismi,
23) lunedì	10 marzo	ore 10.15-11.45	spazio degli omomorfismi, endomorfismi
24) mercoledì	12 marzo	ore 10.15-11.45	matrici a blocchi
25) mercoledì	12 marzo	ore 12.00-13.30	Matrici jordanizzabili

NOTA. \* Lezione non svolta per malattia del docente.