

MC3 Matematiche Complementari (3^o Modulo)

A.A. 2002/2003

Prof. Rosanna Cruciani

Piani Affini

1. Piani affini.

Generalità sui piani affini; affinità, dilatazioni, affinità omologiche. Piani affini desarguesiani; coordinabilità su un corpo. Piani affini Staudtiani. Piani affini ordinati.

TESTI CONSIGLIATI

- [1] R. CRUCIANI, *Appunti distribuiti durante il corso*.
[2] M. TALLINI SCAFATI, *Strutture di incidenza e Piani affini*. Liguori, (1974).

MODALITÀ D'ESAME

- valutazione in itinere (“esoneri”)		<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
- esame finale	scritto	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
	orale	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
- altre prove di valutazione del profitto (meglio descritte sotto)		<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

Durante il Corso gli studenti riferiscono su alcune parti del programma. Di ciò si tiene conto nella valutazione finale.

Gli studenti che non possono frequentare con regolarità sono invitati a colloqui periodici con l’insegnante.