

GE3 Geometria 3^o Modulo

A.A. 1999/2000

Prof. Andrea Bruno

Topologia generale

Spazi metrici. Spazi topologici. Sottoinsiemi di spazi topologici. Applicazioni continue. Sottospazi. Prodotti. Quozienti. Prime proprietà di separazione. Compattezza. Connessione. Connessione per archi.

TESTI CONSIGLIATI

- [1] E. SERNESI, *GEOMETRIA 2*. Boringhieri, (1994).
[2] G. CAMPANELLA, *Esercizi di Topologia generale*. Aracne, (1992).

MODALITÀ D'ESAME

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