

## Corso di Analisi Matematica I per Ingegneria Aerospaziale (Primo canale: Cognomi A–K - Prof. Andrea Dall'Aglio) - A.A. 2009-2010

### Testo consigliato:

- Michiel Bertsch, Roberta Dal Passo, Lorenzo Giacomelli: *Analisi Matematica* - McGraw-Hill.

### Testi consigliati per gli esercizi: Uno tra i seguenti testi:

- Micol Amar, Alberto Maria Bersani: *Esercizi di Analisi Matematica (seconda edizione)* - Esculapio/Progetto Leonardo
- Paolo Marcellini, Carlo Sbordone: *Esercitazioni di Matematica, Vol. 1, prima e seconda parte* - Liguori

E inoltre (ma solo in seconda battuta) **i testi degli esami precedenti e altri esercizi raccolti sulla pagina web del corso.**

### Altri testi consigliati per la teoria (in alternativa o a complemento):

- Paolo Marcellini, Carlo Sbordone: *Analisi Matematica 1* - Liguori.
- Robert A. Adams: *Calcolo Differenziale 1* - Casa Editrice Ambrosiana
- Carlo D. Pagani, Sandro Salsa: *Analisi Matematica 1* - Zanichelli
- Marco Bramanti, Carlo D. Pagani, Sandro Salsa: *Analisi Matematica 1* - Zanichelli
- Jaurès P. Cecconi, G. Stampacchia: *Analisi Matematica, Vol. 1* - Liguori
- Enrico Giusti: *Analisi Matematica 1* - Bollati Boringhieri
- Monica Conti, Davide L. Ferrario, Susanna Terracini, Gianmaria Verzini: *Analisi Matematica, Vol. 1* - Apogeo

### Altri testi di esercizi:

- Enrico Giusti: *Esercizi e Complementi di Analisi Matematica, Vol. 1* - Bollati Boringhieri
- Boris P. Demidovic: *Esercizi e Problemi di Analisi Matematica* - Editori Riuniti
- Sandro Salsa, Annamaria Squellati: *Esercizi di Matematica* - Zanichelli

Questo documento è disponibile sul sito internet

<http://www.mat.uniroma1.it/people/dallaglio/am-aero/>