

## CALENDARIO ESERCITAZIONI A DISTANZA (PER IL MODULO DI COMPLEMENTI DI MATEMATICA)

29/4 - Prodotti scalari, Operatori simmetrici, Rette nel piano (Savo parte 8, 9- Esercizi 7, 8)
6/5 - Rette e piani nello spazio (Savo parte 10, 11 – Esercizi 9,10 –Circonferenze escluse)
13/5 - Forme quadratiche e coniche (Savo Parte 12a, 12b- Esercizi 11)
20/5 - Geometria differenziale delle curve piane e nello spazio (Materiale che verrà fornito)
27/5 - Equazioni differenziali ordinarie (Materiale che verrà fornito)
3/6 - Funzioni di più variabili reali (Materiale che verrà fornito)
10/6 - Integrale di funzioni di più variabili reali (Materiale che verrà fornito)

Ogni esercitazione inizierà alle ore 10 con il caricamento sul presente sito del testo. La soluzione degli esercizi, completa dei passaggi per arrivarci, dovrà essere inviata ( ad es. scansionando o fotografando il foglio) alla mail [bruno@mat.uniroma3.it](mailto:bruno@mat.uniroma3.it) per le 11.30.

Ai fini della valutazione:

- Ogni esercitazione consta di 4 esercizi che valgono 1 punto
- E' previsto eventuale colloquio orale di verifica (con convocazione per mail)
- Per consegne tra le 11.30 e le 12.00 è prevista la decurtazione di un punto; tra le 12.00 e le 12.30 di due punti; gli esercizi inviate dopo le 12.30 non verranno valutate.

Coloro che otterranno una valutazione di almeno 18 saranno ammessi a un (breve) colloquio orale di valutazione finale del livello di apprendimento.