

**Prove in Itinere e Tutorato – Modalità di
svolgimento e bonus**
Insegnamento di Analisi Matematica I
a.a. 2023/2024

Per ciascun turno saranno organizzate le seguenti attività:

Tutorato: un incontro settimanale in aula tra tutor e studenti divisi per turno, dedicato alla discussione delle prove in itinere svolte dagli studenti (secondo le modalità descritte sotto) e alla correzione di alcuni fogli di esercizi per casa pubblicati periodicamente sulla pagina e-learning.

Prove in Itinere: a partire da inizio novembre, ogni settimana verrà assegnata una breve prova, che si terrà nelle due modalità seguenti a settimane alterne:

- una breve prova da svolgere in aula durante l'incontro di tutorato consistente in un esercizio e in una domanda sulla teoria svolta a lezione. Tale prova sarà corretta dal tutor e valutata (in trentesimi);
- una breve prova a quiz della durata di 35 minuti, che sarà valutata in trentesimi. La prova consisterà in 5 domande a risposta multipla. Per ogni esercizio a risposta corretta verranno assegnati 6 punti, a risposta non data 0 punti e a risposta errata -2 punti.

I dettagli sul calendario degli incontri di tutorato e delle prove in itinere saranno pubblicati a tempo debito sulla pagina di ciascun turno. Gli studenti che avranno sostenuto le prove potranno ottenere un *bonus* B da calcolarsi come segue: detta M la media aritmetica delle migliori 5 valutazioni ottenute nelle prove previste (le prove non sostenute equivalgono ad una valutazione di $0/30$),

$$\begin{aligned} \text{se } M \geq 25 & \quad \text{allora } B = 3/30, \\ \text{se } 20 \leq M < 25 & \quad \text{allora } B = 2/30, \\ \text{se } 16 \leq M < 20 & \quad \text{allora } B = 1/30, \\ \text{se } M < 16 & \quad \text{allora } B = 0. \end{aligned}$$

Tale bonus sarà aggiunto alla valutazione ottenuta nella prima parte della prova scritta in ciascuno dei due appelli della sessione invernale. Una volta conclusa la sessione invernale il bonus decade.