

## Analisi Matematica 2 - c.l. in Matematica

a.a. 2018/19: regole per la prova d'esame

- \*) Per superare l'esame è necessario sostenere, con successo, una **prova orale**.  
Alla prova orale si accede superando una **prova scritta**.  
La prova scritta, se superata, dà accesso (**per una sola volta**) alla prova orale.

\*) Prove scritte

**Parziali (2/5 + 19/6); Scr#1 (19/6); Scr#2 (4/7); Scr#3 (13/9);**  
**Scr#4 (nov '19); Scr#5 (gen '20); Scr#6 (feb '20)**

- \*) Appelli orali: verranno indicate una o più date scelte nei seguenti periodi  
**Giu (20/6 - 3/7); Lug (8/7 - 23/7); Sett (16/9 - 28/9)**

\*) Validità delle prove scritte:

La prova scritta superata:	E` valida per gli appelli orali di:
Parziali	Giu + Lug
Scr#1	Giu + Lug
Scr#2	Lug + Sett
Scr#3	Sett + Nov
Scr#4	Nov + Gen
Scr#5	Gen + Feb
Scr#6	Feb

\*) Non ci sono vincoli sul numero di prove scritte a cui uno studente può partecipare. Tuttavia, la consegna di una prova scritta annulla tutte le votazioni precedenti (prove in itinere comprese).

\*) Durante lo svolgimento delle prove scritte è possibile utilizzare libri e appunti personali. **NON** è invece consentito l'utilizzo di apparati elettronici (tel. cellulari, calcolatrici, tablet, personal computer, ...).

*Marco Vignati*