## Modalità Esame Analisi Matematica 2 - Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica

## • Vincoli tra Algebra Lineare ed Analisi 2.

Dividiamo gli studenti in due Categorie:

- 1. Coloro che hanno superato il compitino di Algebra Lineare prima del 31 Dicembre 2015 possono accedere a tutti gli appelli di Analisi 2 che si svolgeranno tra Giugno 2016-Febbraio 2017 (estremi inclusi). Tutti coloro che non avranno superaro l'esame di Analisi 2 entro il 28 Febbraio 2017 dovranno rifare il compitino di Algebra Lineare. A partire da quel momento saranno soggetti alle stesse regole che enuncero' di seguito per la restante categoria di studenti.
- 2. Tutti i rimanenenti studenti, che non fanno parte della prima categoria, potranno accedere all'esame di Analisi 2, a prescindere dal fatto che abbiano superato o meno il compitino di Algebra Lineare. Il voto finale complessivo del valore di 12 cfu sara' tuttavia verbalizzato solo per coloro che avranno superato sia Algebra Lineare sia Analisi 2 (senza alcun vincolo di propedeuticita' tra i due esami) con una distanza temporale (tra il superamento dei due esami) che non superi i 13 mesi. Se questa condizione non fosse soddisfatta lo studente dovra' rifare sia Algebra Lineare che Analisi 2.
- Esame Scritto. Lo scritto è diviso in due fasi: Fase 1 e Fase 2.

Possono accedere alla Fase 2 solo coloro che hanno superato la Fase 1.

Fase 1: si tratta di rispondere a 10 domande con risposta multipla; supereranno la prima fase solo coloro che avranno risposto bene almeno a 7 domande su 10.

Fase 2: si tratta di un vero e proprio esame scritto con esercizi attinenti al contenuto del corso.

Il voto finale dello scritto sara' uguale al voto della Fase 2.

## • Esame Orale

Devono obbligatoriamente sostenere l'orale coloro che hanno un voto allo scritto superiore a 27 (con 27 non è necessario l'orale).

Per coloro che hanno **un voto compreso tra 18 e 27 non è obbligatorio** l'orale (è comunque possibile fare l'orale su richiesta del candidato).