

**Corso di Analisi Matematica 2**  
**Corsi di Studi in Ingegneria dell'Informazione, Industriale**  
**(curr. automazione, elettrica) e Navale**  
**A.a. 2009-10**  
**(prof. Pierpaolo Omari)**

**REGOLAMENTO D'ESAME**

***PREMESSA***

L'esame del corso di Analisi Matematica 2 si articola in due parti: una tesa a verificare le capacità acquisite dallo studente nel risolvere semplici problemi ed esercizi (nel seguito convenzionalmente indicata come **parte pratica**), l'altra tesa ad accertare la conoscenza di alcuni concetti di base dell'analisi matematica (nel seguito: **parte teorica**).

L'esame sulla parte pratica si sostiene per mezzo di una prova scritta in un qualunque appello durante l'anno accademico. L'esame sulla parte teorica deve essere sostenuto dopo la prova sulla parte pratica e si effettua in forma scritta od orale. I voti riportati nelle due prove concorrono a determinare il voto finale.

Durante l'anno accademico sono previsti sette appelli: tre nella sessione invernale (gennaio e febbraio), tre nella sessione estiva (giugno e luglio) e uno nella sessione autunnale (settembre).

***ESAME SULLA PARTE PRATICA***

L'esame sulla parte pratica è previsto in ogni appello (indicato nel calendario come prova scritta).

Nella prova pratica sono proposti esercizi di vario tipo (sia pratico, sia teorico), ma non sono previste domande di teoria (definizioni, enunciati, dimostrazioni).

Il voto è espresso in trentesimi (fino al 30 e lode).

Il proseguimento dell'esame (sulla parte teorica) non è consigliato se il voto riportato è minore di 15/30. Nel caso in cui uno studente decida di proseguire l'esame, l'esito sarà comunque registrato (eventualmente con un voto insufficiente, cioè minore di 18/30).

Se il voto è compreso tra i 15/30 e i 17/30 lo studente può proseguire l'esame, ma obbligatoriamente nello stesso appello (se lo studente rinuncia a sostenere l'esame sulla parte teorica o se quest'ultimo non viene superato, la situazione si azzera e la prova pratica deve essere ripetuta).

Se il voto è maggiore o uguale a 18/30 lo studente può proseguire l'esame in un qualunque appello della stessa sessione (se lo studente rinuncia a sostenere l'esame sulla parte teorica in quella sessione o se quest'ultimo non viene superato, la situazione si azzera e la prova pratica deve essere ripetuta).

## ***ESAME SULLA PARTE TEORICA***

L'esame sulla parte teorica è previsto in ogni appello (indicato nel calendario come prova orale). L'esame verte principalmente sulla teoria (definizioni, enunciati, dimostrazioni). Allo studente vengono rivolte alcune domande alle quali deve rispondere in forma scritta (solitamente, quattro fra definizioni e teoremi). La commissione esamina l'elaborato dello studente e, dopo un eventuale esame orale, propone un voto che è la media pesata dei risultati conseguiti. Se il voto finale (maggiore o uguale a 18/30) è di gradimento per lo studente, esso sarà registrato.

## ***COLLOCAZIONE DELLE LISTE***

In ogni appello vengono esposte due liste: una per la prova pratica e una per la prova teorica. Entrambe si trovano nella portineria dell'edificio H2.

La lista per la prova pratica viene esposta circa una settimana prima della prova stessa e rimane esposta fino alla sera del giorno precedente a quello della prova pratica.

La lista per la prova teorica viene esposta alla conclusione della prova pratica e rimane esposta fino alla sera del giorno precedente a quello della prova teorica.

Le liste su carta potranno essere sostituite con liste elettroniche.