

Politecnico di Bari
Cdl Ingegneria Informatica ed Automazione
AA 2015 – 2016
Analisi Matematica

Docenti: Prof.ssa Silvia Cingolani (I modulo), Prof. Erasmo Caponio (II modulo)

Modalità di svolgimento delle prove di esame:

L'esame consiste in tre prove scritte una con soli esercizi per ognuno dei moduli in cui è suddiviso il corso più una prova scritta di natura teorica sui soli argomenti concernenti il primo modulo.

L'esame è superato se si ottiene un voto di media delle tre prove non inferiore a 18/30.

Gli studenti hanno facoltà di affrontare separatamente (cioè anche in appelli differenti), dapprima lo scritto con esercizi relativo al primo modulo e poi, a condizione che superino questo, quello relativo al secondo modulo. Tale secondo scritto può essere sostenuto in un qualunque appello fra quelli previsti nel calendario degli esami per il secondo modulo. Oltre tale ultimo appello le prove parziali superate andranno perse. Entrambi gli scritti con esercizi si intendono superati con un voto non inferiore a 18/30.

Gli studenti che avendo superato la prova scritta del I modulo dovessero fallire lo scritto con esercizi del II modulo, possono conservare il voto del primo scritto fino al superamento della seconda prova scritta.

Gli studenti potranno sostenere la prova scritta teorica sul I modulo, una volta superato la prova scritta con esercizi relativa al I modulo, prima di sostenere la prova scritta del II modulo oppure entro tre appelli dal superamento di quest'ultima e comunque necessariamente in uno degli appelli riportati nel calendario degli esami.

La gestione delle prove di esame (prenotazioni e verbalizzazione incluse) avviene tramite la piattaforma ESSE3. [Gli studenti dovranno tassativamente prenotarsi alle prove parziali utilizzando il portale ESSE3. Inoltre dovranno iscriversi all'appello di sola verbalizzazione del voto finale dell'esame, sempre sul portale ESSE3, dopo aver superato le tre le prove parziali.](#)

Dopo ogni prova scritta con esercizi verrà fissato un ricevimento che ha lo scopo di consentire a tutti gli studenti di prendere visione della correzione del compito consegnato, senza obbligo di presenza.

Calendario d'esame relativo alle prove parziali del I modulo:

20 Gennaio 2016 (I Esonero)

9 Febbraio 2016 (prova teorica)

10 Febbraio 2016 (II Esonero)

26 Febbraio (prova teorica)

Aprile 2016 (prova di esercizi + prova teorica)

Giugno 2016 (prova di esercizi + prova teorica)

Luglio 2016 (prova di esercizi + prova teorica)

Settembre 2016 (prova di esercizi + prova teorica)

Novembre 2016 (prova di esercizi + prova teorica)

Gennaio 2017 (prova di esercizi + prova teorica)

Febbraio 2017 (prova teorica)

Calendario d'esame relativo alle prove parziali del II modulo:

Aprile 2016 (I esonero)

Metà Giugno 2016 (II esonero I chance e prova di esercizi per chi non ha superato il I esonero)

Prima settimana di Luglio 2016 (II esonero II chance e prova di esercizi per chi non ha superato il I esonero)

Prima settimana di Settembre 2016 (prova di esercizi)

Novembre 2016 (prova di esercizi)

Gennaio 2017 (prova di esercizi)

Febbraio 2017 (prova di esercizi)

Aprile 2017 (prova di esercizi)