

Appelli di Esame
(sessione invernale: 15 gennaio-28 febbraio 2018)
Anno Accademico 2017-18
Laurea in Matematica (L35)
(in blu i corsi che si tengono al II semestre)
(in rosso le correzioni apportate dopo la prima pubblicazione)

Nome Corso (Docente)	I appello	II appello	III appello
I Anno			
Algebra Lineare (Frediani-Pernazza)	19 gennaio Aula 102 (Dip. Fisica)	1 febbraio Aula 102 (Dip. Fisica)	19 febbraio Aula 102 (Dip. Fisica)
Analisi Matematica 1 (Savaré)	22 gennaio ore 14 Aule EF1-EF4 (Fac. Ingegneria)	7 febbraio ore 14 Aule EF1-EF4 (Fac. Ingegneria)	27 febbraio ore 14 Aule EF1-EF4 (Fac. Ingegneria)
Programmazione 1 (Gualandi)	18 gennaio ore 11.30 aula C3, Fac. Ingegneria	22 febbraio ore 9.00 aula C3, Fac. Ingegneria	
Analisi Matematica 2 (Vitali)	22 gennaio ore 14.30 Aula E9	19 febbraio ore 14.30 Aula E9	
Analisi Numerica 1 (Sangalli)	6 febbraio ore 9:30 Lab. Informatico (scritto) ore 15:00 Sala Riunioni Piano C (orale)	27 febbraio ore 9:30 Lab. Informatico (scritto) ore 15:00 Sala Riunioni Piano C (orale)	
Geometria 1 (Pirola)	23 gennaio ore 9.30 Aula E10	21 febbraio ore 9.30 Aula E10	
Fisica Generale 1 (Riccardi)	2 febbraio ore 10 (dip. Fisica- aula 101)	16 febbraio ore 10 (dip. Fisica-aula 101)	
II Anno			
Algebra 1 (Canonaco)	22 gennaio ore 14 Aula E10	22 febbraio ore 9:30 Aula C8	
Analisi Matematica 3 (Schimperna)	30 gennaio ore 9.30 aula E10	26 febbraio ore 9.30 aula E10	
Elementi di Probabilità (Bassetti)	5 Febbraio ore 9:00 aula C8	19 Febbraio aula C8 ore 9:00	
Algebra 2	24 gennaio	22 febbraio	

(Pirola)	ore 9:30 Aula C8	ore 9.30 Aula C8	
Analisi Numerica 2 (Boffi)	6 febbraio ore 9 Aula C8	27 febbraio ore 9 Aula C8	
Fondamenti di Meccanica (Pulvirenti)	17 gennaio ore 9.30 aula E10	20 febbraio ore 9.30 aula E10	
Geometria 2 (Bonsante)	16 gennaio Aula C8	13 febbraio Aula C8	
Programmazione 2 (Gualandi)	16 gennaio ore 9.00 Lab. Informatico	20 febbraio ore 9.00 Lab. Informatico	
III Anno			
Analisi Matematica 4 (Colli)	17 gennaio ore 9.00 Aula C8	21 febbraio ore 9.00 Aula C8	
Fisica Generale 2 (Maccone)			
Modellistica Numerica (Moiola)	23 gennaio ore 10 Aula C8	20 febbraio ore 10 Aula C8	
Elementi di Statistica Matematica (Regazzini)	26 gennaio ore 9	9 febbraio ore 9	23 febbraio ore 9
Complementi di Geometria (Ghigi, Pernazza)	22 gennaio	12 febbraio	
Equazioni della Fisica Matematica (Toscani)	22 gennaio ore 9 Aula C29	19 febbraio ore 9 Aula C29	
Fondamenti della Matematica (Antonini)	16 gennaio ore 15 Laboratorio Didattico	6 febbraio ore 15 Laboratorio Didattico	