

**Corso di laurea:** Ingegneria elettronica - triennale

**Curriculum:** Percorso comune - Ultime cifre della matricola 4 o 5 - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** giovedì 1 ottobre 2015 - sabato 23 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15			<b>* Laboratorio di Fondamenti di Informatica</b> G. Taliercio		<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3	
09:15-10:15			<b>* Laboratorio di Fondamenti di Informatica</b> G. Taliercio		<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3	
10:15-11:15	<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3		<b>* Laboratorio di Fondamenti di Informatica</b> G. Taliercio		<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3	
11:15-12:15	<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3		<b>* Laboratorio di Fondamenti di Informatica</b> G. Taliercio		<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3	
12:15-13:15						
13:15-14:15						
14:15-15:15		<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3				
15:15-16:15		<b>Fondamenti di informatica</b> <i>Marcello Dalpasso</i> P3				

16:15-17:15	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P2	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3			
17:15-18:15	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P2	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3	<b>Analisi matematica 1</b> <i>Bruno Bianchini</i> P3			
18:15-19:15						

**DETTAGLI (\*):**

- Laboratorio di Fondamenti di Informatica []
  - Le attività di laboratorio avranno inizio nella settimana 12-16 ottobre.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Analisi matematica 1	Obbligatorio	12	B. Bianchini	
Fondamenti di informatica	Obbligatorio	9	M. Dalpasso	
Laboratorio di Fondamenti di Informatica	Obbligatorio	0		