

Ora / Giorno	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08:00-09:00		Calcolo numerico Prof. PITOLLI da BCOR Aula 7	Calcolo numerico Prof. PITOLLI, da BCOR Aula 9	Calcolo numerico Prof. PITOLLI, da BCOR Aula 2	
9:00-10:00		Calcolo numerico Prof. PITOLLI da BCOR Aula 7	Calcolo numerico Prof. PITOLLI, da BCOR Aula 9	Calcolo numerico Prof. PITOLLI, da BCOR Aula 2	
10:00-11:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 7	Elettronica I Prof. Centurelli Aula 6	
11:00-12:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 7	Elettronica I Prof. Centurelli Aula 6	
12:00-13:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 7	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 6	
13:00-14:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 7	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 6	
14:00-15:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Elettronica I Prof. Centurelli Aula 11		Elettronica I Prof. Centurelli Aula 9
15:00-16:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Elettronica I Prof. Centurelli Aula 11		Elettronica I Prof. Centurelli Aula 9
16:00-17:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11			Elettronica I Prof. Centurelli Aula 9
17:00-18:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11			Elettronica I Prof. Centurelli Aula 9
18:00-19:00					

Nomi in **GRASSETTO**=corsi OBBLIGATORI; Blocchi con dizione MUTUATO: corsi in MUTUAZIONE (da altra laurea LXXX);