

Ora / Giorno	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08:00-09:00		Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 7	Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 3	Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 3	
9:00-10:00		Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 7	Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 3	Calcolo numerico Prof. Pezza, da BCOR Aula 3	
10:00-11:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli		Elettronica I Prof. Palma Aula 6	
11:00-12:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli		Elettronica I Prof. Palma Aula 6	
12:00-13:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli		Elettronica I Prof. Palma Aula 6	
13:00-14:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina Prof. Centurelli		Elettronica I Prof. Palma Aula 6	
14:00-15:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Elettronica I Prof. Palma Aula 6
15:00-16:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Elettronica I Prof. Palma Aula 6
16:00-17:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11		Elettronica I Prof. Palma Aula 6
17:00-18:00	Teoria dei segnali Prof. Barbarossa, da BCOR Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11	Misure elettriche Prof. PiuZZi Aula 11		Elettronica I Prof. Palma Aula 6
18:00-19:00					

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