

Ora / Giorno	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08:00-09:00		Calcolo numerico (Pezza, da LCOM) - Aula 7		Calcolo numerico (Pezza, da LCOM) - Aula 3	
9:00-10:00		Calcolo numerico (Pezza, da LCOM) - Aula 7	Calcolo numerico (Pezza, da LCOM) - Aula 8	Calcolo numerico (Pezza, da LCOM) - Aula 3	
10:00-11:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina (Scotti)		Elettronica I (Palma) Aula 3	
11:00-12:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina (Scotti)		Elettronica I (Palma) Aula 3	
12:00-13:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina (Scotti)		Elettronica I (Palma) Aula 3	
13:00-14:00	Lab. Misure elettriche Via Scarpa (PiuZZi)	Lab. Elettronica I Via Tiburtina (Scotti)		Elettronica I (Palma) Aula 3	
14:00-15:00	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Elettronica I (Palma) Aula 3
15:00-16:00	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Elettronica I (Palma) Aula 3
16:00-17:00	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Misure elettriche (PiuZZi) Aula 3	Misure elettriche (PiuZZi) Aula 3		Elettronica I (Palma) Aula 3
17:00-18:00	Teoria dei segnali (Barbarossa, da BCOR) - Aula 3	Misure elettriche (PiuZZi) Aula 3	Misure elettriche (PiuZZi) Aula 3		Elettronica I (Palma) Aula 3
18:00-19:00					

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