

Ingegneria delle Comunicazioni - 2° ANNO -2° SEMESTRE

A.A. 2020-2021 (manifesto dell'AA. 2019-2020)

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08.00 09.00	Elettronica I Aula 7 Prof. Ferrara	Elettronica I Aula 17 via Tiburtina Prof. Ferrara	Elettronica I Aula 7 Prof. Ferrara		
09.00 10.00	Elettronica I Aula 7 Prof. Ferrara	Elettronica I Aula 17 via Tiburtina Prof. Ferrara	Elettronica I Aula 7 Prof. Ferrara		
10.00 11.00		Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli	Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli		
11.00 12.00		Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli	Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli		
12.00 13.00		Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli	Campi elettromagnetici Aula 7 Prof. Burghianoli		
13.00 14.00					
14.00 15.00	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	
15.00 16.00	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa	Campi elettromagnetici Aula 9 Prof. Burghianoli
16.00 17.00	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa			Elettronica I Aula 11 Prof. Ferrara	Campi elettromagnetici Aula 9 Prof. Burghianoli
17.00 18.00	Teoria dei segnali Aula 11 Prof. Barbarossa			Elettronica I Aula 11 Prof. Ferrara	
18.00 19.00					
19.00 20.00					