

Ingegneria delle Comunicazioni - 2° ANNO -2° SEMESTRE

A.A. 2024-2025 (manifesto dell'AA. 2023-2024)

| | LUNEDI' | MARTEDI' | MERCOLEDI' | GIOVEDI' | VENERDI' |
|----------------|--|--|--|--|----------|
| 08.00 09.00 | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 7 | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 17 via Tiburtina | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 7 | | |
| 09.00 10.00 | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 7 | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 17 via Tiburtina | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 7 | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 1B1 dip SBAI | |
| 10.00 11.00 | | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 7 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 7 | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 1B1 dip SBAI | |
| 11.00 12.00 | | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 7 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 7 | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 1B1 dip SBAI | |
| 12.00 13.00 | | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 7 | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 1B1 dip SBAI | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 6 | |
| 13.00 14.00 | | | Campi elettromagnetici Prof. Comite AULA 1B1 dip SBAI | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 6 | |
| 14.00 15.00 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | | | |
| 15.00 16.00 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 11 | |
| 16.00 17.00 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | | | Elettronica I Prof. Ferrara AULA 11 | |
| 17.00 18.00 | Teoria dei segnali Prof. Barbarossa AULA 11 | | | | |
| 18.00 19.00 | | | | | |

| | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|
| 19.00 20.00 | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|