

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA  
SECONDO ANNO**

| ORARIO      | LUNEDI  | MARTEDI | MERCOLEDI | GIOVEDI   | VENERDI   |
|-------------|---|---------|-----------|---|---|
| 9:00-10:00  | Evoluzione e qualità del software<br>Aula G15           |         |           | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula SA4 | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula SA4     |
| 10:00-11:00 | Evoluzione e qualità del software<br>Aula G15           |         |           | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula SA4 | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula SA4     |
| 11:00-12:00 | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula G15     |         |           | Evoluzione e qualità del software<br>Aula SA4       | Evoluzione e qualità del software<br>Aula SA4           |
| 12:00-13:00 | Paradigmi e linguaggi di programmazione<br>Aula G15     |         |           | Evoluzione e qualità del software<br>Aula SA4       | Evoluzione e qualità del software<br>Aula SA4           |
| 13:00-14:00 |   |         |           |   |   |
| 14:00-15:00 | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula G15 |         |           |   | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula SA4 |
| 15:00-16:00 | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula G15 |         |           |   | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula SA4 |
| 16:00-17:00 | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula G15 |         |           |   | Sicurezza delle reti e dei sistemi software<br>Aula SA4 |
| 17:00-18:00 |   |         |           |   |   |

**Insegnamenti:**

**Paradigmi e linguaggi di programmazione (9 CFU)**

**Sicurezza delle reti e dei sistemi software (9 CFU)**

**Evoluzione e qualità del software (9 CFU):**

**docenti:**

prof. Maria Tortorella (martor@unisannio.it)

prof. Corrado Aaron Visaggio(visaggio@unisannio.it)

prof. Damian Andrew Tamburri (datamburri@unisannio.it)