

Corso di laurea: Ingegneria informatica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 24 febbraio 2020 - venerdì 29 maggio 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|--|---|--|---|
| 08:30-09:30 | <p>Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i></p> <p>Aula A 06227</p> | <p>Artificial vision <i>Mario Vento / Gennaro Percannella</i></p> <p>Aula 137 06227</p> | <p>Green energy digital control <i>Giulia Di Capua / Nicola Femia</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06227</p> <hr/> <p>Situation Awareness <i>Sabrina Senatore</i></p> <p>Aula 23 06227</p> | <p>Advanced Embedded Systems <i>Docente da definire</i></p> <p>Aula 22 06227</p> | <p>Cognitive Robotics <i>Mario Vento / Alessia Saggese</i></p> <p>Aula 23 06227</p> |
| 09:30-10:30 | <p>Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i></p> <p>Aula A 06227</p> | <p>Artificial vision <i>Mario Vento / Gennaro Percannella</i></p> <p>Aula 137 06227</p> | <p>Green energy digital control <i>Giulia Di Capua / Nicola Femia</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06227</p> <hr/> <p>Situation Awareness <i>Sabrina Senatore</i></p> <p>Aula 23 06227</p> | <p>Advanced Embedded Systems <i>Docente da definire</i></p> <p>Aula 22 06227</p> | <p>Cognitive Robotics <i>Mario Vento / Alessia Saggese</i></p> <p>Aula 23 06227</p> <hr/> <p>Physics for biomedical applications <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base DH / 06227</p> |
| 10:30-11:30 | <p>Artificial vision <i>Mario Vento / Gennaro Percannella</i></p> <p>Aula 137 06227</p> | <p>Cognitive Robotics <i>Mario Vento / Alessia Saggese</i></p> <p>Aula 137 06227</p> <hr/> <p>Sistemi integrati per l'energia sostenibile <i>Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06227</p> | | <p>Mobile programming <i>Carmen De Maio</i></p> <p>Aula 137 06227</p> <hr/> <p>Telerilevamento <i>Gemine Vivone</i></p> <p>aula virtuale 06227</p> <hr/> <p>Advanced Embedded Systems <i>Docente da definire</i></p> <p>Aula 22 06227</p> | <p>Physics for biomedical applications <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i></p> <p>Laboratorio T25 - Informatica di base DH / 06227</p> |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|---|---|
| 11:30-12:30 | Artificial vision <i>Mario Vento / Gennaro Percannella</i> Aula 137 06227 | Cognitive Robotics <i>Mario Vento / Alessia Saggese</i> Aula 137 06227 | Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i> Aula B 06227 | Mobile programming <i>Carmen De Maio</i> Aula 137 06227 | Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i> Aula B 06227 |
| | Sistemi integrati per l'energia sostenibile <i>Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06227 | Telerilevamento <i>Gemine Vivone</i> aula virtuale 06227 | Advanced Embedded Systems <i>Docente da definire</i> Aula 22 06227 | | |
| 12:30-13:30 | Telerilevamento <i>Gemine Vivone</i> Aula F 06227 | Intelligenza artificiale <i>Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa</i> Aula 137 06227 | Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i> Aula B 06227 | Social Network Analysis <i>Diodato Ferraioli / Vincenzo Auletta</i> Aula E 06227 | Sicurezza Informatica <i>Ivan Visconti</i> Aula B 06227 |
| | Autonomous Vehicle Driving <i>Antonio Greco / Alessia Saggese</i> Aula 137 06227 | | | | |
| 13:30-14:30 | Telerilevamento <i>Gemine Vivone</i> Aula F 06227 | Intelligenza artificiale <i>Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa</i> Aula 137 06227 | | | |
| | Autonomous Vehicle Driving <i>Antonio Greco / Alessia Saggese</i> Aula 137 06227 | | | | Social Network Analysis <i>Diodato Ferraioli / Vincenzo Auletta</i> Aula E 06227 |
| 14:30-15:30 | Sistemi informatici industriali <i>Giancarlo Nota</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06227 | Natural Computation <i>Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa</i> Aula 23 DH / 06227 | Sistemi informatici industriali <i>Giancarlo Nota</i> Aula 137 06227 | Natural Computation <i>Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa</i> Aula 137 DH / 06227 | Sistemi integrati per l'energia sostenibile <i>Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni</i> Aula 137 06227 |
| | Social Network Analysis <i>Diodato Ferraioli / Vincenzo Auletta</i> Aula 23 06227 | Physics for biomedical applications <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base DH / 06227 | | | Autonomous Vehicle Driving <i>Antonio Greco / Alessia Saggese</i> Aula 23 06227 |

| | | | | | |
|-------------|---|---|---|--|--|
| 15:30-16:30 | <p>Sistemi informatici industriali Giancarlo Nota Laboratorio T25 - Informatica di base 06227</p> <hr/> <p>Social Network Analysis Diodato Ferraioli / Vincenzo Auletta Aula 23 06227</p> | <p>Natural Computation Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa Aula 23 DH / 06227</p> <hr/> <p>Physics for biomedical applications Michele Guida / Mariarosaria Falanga Laboratorio T25 - Informatica di base DH / 06227</p> | <p>Sistemi informatici industriali Giancarlo Nota Aula 137 06227</p> | <p>Natural Computation Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa Aula 137 DH / 06227</p> | <p>Sistemi integrati per l'energia sostenibile Giovanni Spagnuolo / Walter Zamboni Aula 137 06227</p> <hr/> <p>Autonomous Vehicle Driving Antonio Greco / Alessia Saggese Aula 23 06227</p> |
| 16:30-17:30 | <p>Progettazione di sistemi di controllo Pasquale Chiacchio / Francesco Basile Laboratorio di Automatica 06227</p> <hr/> <p>Reti di telecomunicazioni Vincenzo Matta Aula F 06227</p> <hr/> <p>Gestione dell'innovazione e della tecnologia Aula 137 06227</p> | <p>Mobile programming Carmen De Maio Aula F 06227</p> <hr/> <p>Reti di telecomunicazioni Vincenzo Matta Aula 23 06227</p> | <p>Progettazione di sistemi di controllo Pasquale Chiacchio / Francesco Basile Laboratorio di Automatica 06227</p> | <p>Reti di telecomunicazioni Vincenzo Matta Aula 23 06227</p> | <p>Intelligenza artificiale Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa Aula 23 06227</p> <hr/> <p>Green energy digital control Giulia Di Capua / Nicola Femia Laboratorio T25 - Informatica di base 06227</p> <hr/> <p>Situation Awareness Sabrina Senatore Aula 137 06227</p> <hr/> <p>Gestione dell'innovazione e della tecnologia Laboratorio 152 - Software Matematico 06227</p> |

| | | | | | | |
|-------------|--|---|--|---|--|--|
| 17:30-18:30 | Progettazione di sistemi di controllo <i>Pasquale Chiacchio / Francesco Basile</i> Laboratorio di Automatica 06227 | Mobile programming <i>Carmen De Maio</i> Aula F 06227 | Progettazione di sistemi di controllo <i>Pasquale Chiacchio / Francesco Basile</i> Laboratorio di Automatica 06227 | Reti di telecomunicazioni <i>Vincenzo Matta</i> Aula 23 06227 | Reti di telecomunicazioni <i>Vincenzo Matta</i> Aula F 06227 | Intelligenza artificiale <i>Angelo Marcelli / Antonio Della Cioppa</i> Aula 23 06227 |
| | Reti di telecomunicazioni <i>Vincenzo Matta</i> Aula F 06227 | Reti di telecomunicazioni <i>Vincenzo Matta</i> Aula 23 06227 | | | | |
| | Gestione dell'innovazione e della tecnologia Aula 137 06227 | Gestione dell'innovazione e della tecnologia Aula 137 06227 | | | | |

| Nome insegnamento | Tipo insegnamento | Crediti | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea |
|--|-------------------|---------|------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Advanced Embedded Systems | Scelta | 6 | . Docente da definire | | 06227 |
| Artificial vision | Obbligatorio | 6 | M. Vento, G. Percannella | | 06227 |
| Autonomous Vehicle Driving | Scelta | 6 | A. Greco, A. Saggese | | 06227 |
| Cognitive Robotics | Scelta | 6 | M. Vento, A. Saggese | | 06227 |
| Gestione dell'innovazione e della tecnologia | Scelta | 0 | | | 06227 |
| Green energy digital control | Scelta | 6 | G. Di Capua, N. Femia | | 06227 |
| Intelligenza artificiale | Obbligatorio | 6 | A. Marcelli, A. Della Cioppa | | 06227 |
| Mobile programming | Obbligatorio | 6 | C. De Maio | | 06227 |
| Natural Computation | Scelta | 6 | A. Marcelli, A. Della Cioppa | | DH / 06227 |
| Physics for biomedical applications | Scelta | 6 | M. Guida, M. Falanga | | DH / 06227 |
| Progettazione di sistemi di controllo | Obbligatorio | 6 | P. Chiacchio, F. Basile | | 06227 |
| Reti di telecomunicazioni | Obbligatorio | 6 | V. Matta | | 06227 |
| Sicurezza Informatica | Obbligatorio | 9 | I. Visconti | | 06227 |
| Sistemi informatici industriali | Obbligatorio | 6 | G. Nota | | 06227 |

| | | | | | |
|---|--------------|---|--------------------------|--|-------|
| Sistemi integrati per l'energia sostenibile | Scelta | 6 | G. Spagnuolo, W. Zamboni | | 06227 |
| Situation Awareness | Scelta | 6 | S. Senatore | | 06227 |
| Social Network Analysis | Scelta | 6 | D. Ferraioli, V. Auletta | | 06227 |
| Telerilevamento | Obbligatorio | 6 | G. Vivone | | 06227 |