

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA

DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2025/2026

| Insegnamento/modulo | codice ESSE3 | CFU mod | Docente | semestr e | anno | dic-25 | gen-26 | feb-26 | | mar-26 | apr-26 (20- 24 pausa esoneri) | apr-26 | mag-26 | giu-26 | lug-26 | | ago-26 | set-26 | | ott-26 | nov-26 | dic-26 | Totale appelli |
|---|--------------|---------|-------------------------------------|--------------|------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| Apparecchi, impianti e misure per l'illuminazione artificiale | 2785 | 6 | Giuseppe Cavone | 1° | I | | 21-gen | 16-feb | 23-feb | | | | | 15-giu | 6-lug | 27-lug | 31-ago | 14-set | | | | | 8 |
| Controllo digitale | 2329 | 6 | Guido Maione | 1° | I | 2-dic | 20-gen | 3-feb | 17-feb | | 20-apr | | | 22-giu | 13-lug | | | 1-set | 15-set | | 5-nov | 1-dic | 11 |
| Dynamical systems Theory | 3066 | 6 | Mariagrazia Dotoli | 1° | I | 12-dic | 22-gen | 10-feb | | | 23-apr | | | 15-giu | 3-lug | | | 16-set | | | 6-nov | 16-dic | 8 |
| Impianti termotecnici per la transizione energetica | 3472 | 6 | Alessandro Cannavale | 1° | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Macchine ed energetica | 2423 | 6 | Alessandro Giannotta | 1° | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Materiali per la produzione e l'accumulo di energia elettrica | 3806 | 6 | Davi Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues | 1° | I | | 20-gen | 12-feb | | | 22-apr | | | 17-giu | 1-lug | 15-lug | | 15-set | | | 3-nov | | 8 |
| Power electronic converters | 3078 | 6 | Vito Giuseppe Monopoli | 1° | I | | 13-gen | 6-feb | | | | 17-apr | | 12-giu | 26-giu | 17-lug | | 4-set | | | 30-ott | | 8 |
| Reti elettriche lineari e non lineari\1° modulo:analisi di reti lineari e non lineari | 2639 | 6 | Leonarda Carnimeo | 1° | I | 17-dic | 15-gen | 3-feb | | | 21-apr | 21-apr | | 18-giu | 7-lug | 16-lug | | 17-set | | | 3-nov | | 10 |
| Reti elettriche lineari e non lineari\2° modulo: sintesi e modellamento di reti elettriche | 2639 | 6 | Silvano Vergura | 1° | I | | 21-gen | 26-feb | | | 24-apr | | | 22-giu | 6-lug | 20-lug | | 7-set | | | 5-nov | | 8 |
| Sistemi di controllo per e-transition e e-mobility | 3464 | 6 | Raffaele Carli | 1° | I | 12-dic | 22-gen | 10-feb | | | | 23-apr | | 15-giu | 3-lug | | | 16-set | | | 6-nov | 16-dic | 9 |
| Power electronic converters II | 3808 | 6 | | 2° | I | | | | | | | | | 12-giu | 26-giu | 17-lug | | 4-set | | | 30-ott | | |
| Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\1° modulo: progettazione impianti elettrici | 3537 | 6 | Marco Bronzini | 2° | I | | 14-gen | 11-feb | | | | 22-apr | | 18-giu | 9-lug | | 27-ago | 16-set | | | 4-nov | | 8 |
| Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\2° modulo: Sicurezza elettrica | 3537 | 6 | Roberto Sbrizzai | 2° | I | | 14-gen | 11-feb | | | | 22-apr | | 18-giu | 9-lug | | 27-ago | 16-set | | | 4-nov | | 8 |
| Sistemi automatici di test e misura | 3456 | 6 | Maurizio Spadavecchia | 2° | I | 19-dic | 16-gen | 13-feb | | 14-mar | | 17-apr | 15-mag | 26-giu | 24-lug | | | 18-set | | 16-ott | 16-nov | 18-dic | 12 |
| Sistemi elettrici per l'energia | 2332 | 12 | Massimo La Scala | 2° | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Smart electric systems\ 1° modulo: Sistemi elettrici industriali | 3458 | 12 | Enrico De Tuglie | 2° | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Smart electric systems\2° modulo: Smart grid e micro grid | 3458 | 12 | Enrico De Tuglie | 2° | I | 16-dic | | | | | 20-apr | | | 18-giu | 2-lug | 16-lug | | 11-set | | | 17-nov | | 7 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi e valutazioni territoriali e ambientali | 3462 | 6 | Alessandro Bonifazi | 1° | II | | 19-gen | 4-feb | 19-feb | | | | | 24-giu | 14-lug | 29-lug | 31-ago | 15-set | | | | | 8 |
| Automazione dei sistemi elettrici per l'energia | 2333 | 6 | Sergio Bruno | 1° | II | 2-dic | 27-gen | 24-feb | | | 21-apr | | | 23-giu | 14-lug | | | 14-set | | | 3-nov | 2-dic | 9 |
| Economia e management dell'energia | 3382 | 6 | Lorenzo Ardito | 1° | II | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Electric drives\1 st Module: Dynamic modeling of electric machines | 3073 | 6 | Giuseppe Leonardo Cascella | 1° | II | 12-dic | 26-gen | 16-feb | | 16-mar | | 13-apr | 11-mag | 22-giu | 13-lug | | | 7-set | | 26-ott | 23-nov | 14-dic | 12 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---|-------------------------------|----|----|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--------|--|--------|--------|--------|----|
| Electric drives\2 nd Module: Control of electric drives | 3073 | 6 | Giuseppe Leonardo Cascella | 1° | II | 12-dic | 26-gen | 16-feb | | 16-mar | | 13-apr | 11-mag | 22-giu | 13-lug | | | 7-set | | 26-ott | 23-nov | 14-dic | 12 |
| Integrazione delle fonti rinnovabili e enegy community | 3460 | 6 | Maria Dicorato | 1° | II | 4-dic | 22-gen | 12-feb | | | | 23-apr | | 18-giu | 16-lug | | | 17-set | | | 5-nov | 10-dic | 9 |
| Sector coupling e P2X | 3461 | 6 | Gioacchino Tricarico | 1° | II | | 22-gen | 12-feb | | | 22-apr | | | 16-giu | 7-lug | 21-lug | | 10-set | | | 11-nov | | 8 |
| Sistemi di mobilità e ambiente | 2986 | 6 | Leonardo Caggiani | 1° | II | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Sistemi e protocolli di comunicazione | 3393 | 6 | Arcangela Rago | 1° | II | | 23-gen | 16-feb | | 23-mar | 20-apr | | 25-mag | 22-giu | 13-lug | 27-lug | | 7-set | | | 9-nov | | 10 |
| Impianti termotecnici per l'edilizia sostenibile | 3386 | 6 | Umberto Berardi | 2° | II | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Misure e dispositivi per l'industria e l'energia | 3459 | 6 | Maurizio Spadavecchia | 2° | II | 19-dic | 16-gen | 13-feb | | 14-mar | | 17-apr | 15-mag | 26-giu | 24-lug | | | 18-set | | 16-ott | 16-nov | 18-dic | 12 |
| Qualità del servizio elettrico | 3338 | 6 | Sergio Bruno | 2° | II | 2-dic | 27-gen | 24-feb | | | 21-apr | | | 23-giu | 14-lug | | | 14-set | | | 3-nov | 2-dic | 9 |
| Sensori e trasduttori | 2364 | 6 | Mattia Alessandro Ragolia | 2° | II | 15-dic | 15-gen | 11-feb | | 24-apr | | | | 11-giu | 9-lug | | | 3-set | | | 5-nov | | 8 |
| Sistemi elettrici per i trasporti | 3169 | 6 | Giuseppe Forte | 2° | II | | 26-gen | 9-feb | | | 21-apr | | | 15-giu | 6-lug | 20-lug | | 7-set | | | 10-nov | | 8 |