

Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica - a.a. 2024/25

Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Apparecchi, impianti e misure per l'illuminazione artificiale	Giuseppe Cavone	I	PASSE	Giuseppe Cavone	Maurizio Spadavecchia		
Controllo Digitale	Guido Maione	I	IESG	Guido Maione	Paolo Lino, David Naso	Maria Pia Fanti, Saverio Mascolo	
Dynamical systems theory	Mariagrazia Dotoli	I	PASSE	Mariagrazia Dotoli	Raffaele Carli, Paolo Scarabaggio		Nicola Mignoni, Fabio Mastromarino
Impianti termotecnici per la transizione energetica	Alessandro Cannavale	I	ETEM	Alessandro Cannavale	Ubaldo Ayr		
Macchine ed energetica	Marco Torresi	I	PASSE - IESG	Marco Torresi	Sergio Mario Camporeale	Lorenzo Dambrosio, Davide Laera, Michele Stefanizzi	
Materiali per l'ingegneria elettrica	Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues Davi	I	PASSE - IESG	Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues Davi	Leonarda Carnimeo		
Power electronic converters	Vito Giuseppe Monopoli	I	comune	Vito Giuseppe Monopoli	Riccardo Leuzzi	Francesco Cupertino	
Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\1° modulo: progettazione impianti elettrici	Marco Bronzini	I	PASSE	Roberto Sbrizzai	Marco Bronzini	Massimo La Scala, Enrico De Tuglie, Maria Dicorato, Giuseppe Forte	
Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\2° modulo: Sicurezza elettrica	Roberto Sbrizzai	I	PASSE	Roberto Sbrizzai	Marco Bronzini	Massimo La Scala, Enrico De Tuglie, Maria Dicorato, Giuseppe Forte	
Reti elettriche lineari e non lineari\1° modulo:analisi di reti lineari e non lineari	Leonarda Carnimeo	I	comune	Leonarda Carnimeo	Silvano Vergura		
Reti elettriche lineari e non lineari\2° modulo: sintesi e modellamento di reti elettriche	Silvano Vergura	I	comune	Silvano Vergura	Leonarda Carnimeo	Carpentieri Mario	
Sistemi automatici di test e misura	Maurizio Spadavecchia	I	comune	Maurizio Spadavecchia	Francesco Adamo	Mattia Ragolia	
Sistemi di controllo per e-transition e e-mobility	Raffaele Carli	I	ETEM	Raffaele Carli	Mariagrazia Dotoli, Paolo Scarabaggio		Nicola Mignoni
Sistemi elettrici per l'energia	Massimo La Scala	I	comune	Massimo La Scala	Maria Dicorato, Sergio Bruno,	Roberto Sbrizzai, Enrico De Tuglie	Cosimo Iurlaro, Roberto Cometa
Smart electric systems\ 1° modulo: Sistemi elettrici industriali	Roberto Sbrizzai	I	IESG - ETEM	Enrico De Tuglie	Sergio Bruno	Maria Dicorato, Roberto Sbrizzai	Luigi Pio Savastio, Giulia Amato, Giovanni Maulà
Smart electric systems\2° modulo: Smart grid e micro grid	Enrico De Tuglie	I	IESG - ETEM	Enrico De Tuglie	Sergio Bruno	Maria Dicorato, Roberto Sbrizzai	Luigi Pio Savastio, Giulia Amato, Giovanni Maulà
Analisi e valutazioni territoriali e ambientali	Angela Barbanente	II	PASSE - IESG	Angela Barbanente	Alessandro Bonifazi, Pasquale Balena (S)		
Automazione dei sistemi elettrici per l'energia	Sergio Bruno	II	IESG	Sergio Bruno	Massimo La Scala	Enrico De Tuglie, Maria Dicorato	Cosimo Iurlaro

Economia e management dell'energia	Lorenzo Ardito	II	IESG - ETEM	Lorenzo Ardito	Angelo Natalicchio, Umberto Panniello, Antonio Messeni Petruzzelli, Rosa Maria Dangelico		
Electric drives\1 st Module: Dynamic modeling of electric machines	Giuseppe Leonardo Cascella	II	comune	Giuseppe Leonardo Cascella	Elia Brescia	Francesco Cupertino	
Electric drives\2 nd Module: Control of electric drives	Giuseppe Leonardo Cascella	II	comune	Giuseppe Leonardo Cascella	Elia Brescia	Francesco Cupertino	
Impianti termotecnici per l'edilizia sostenibile	Umberto Berardi	II	PASSE	Umberto Berardi	Aminhossein Jahanbin	Ubaldo Ayr	
Integrazione delle fonti rinnovabili e enegy community	Maria Dicorato	II	IESG - ETEM	Maria Dicorato	Giuseppe Forte, Massimo La Scala, Sergio Bruno		
Misure e dispositivi per l'industria e l'energia	Maurizio Spadavecchia	II	PASSE - ETEM	Maurizio Spadavecchia	Mattia Ragolia	Francesco Adamo	
Qualità del servizio elettrico	Sergio Bruno	II	PASSE	Sergio Bruno	Massimo La Scala	Enrico De Tuglie, Maria Dicorato	Roberto Cometa
Sector coupling e P2X	Gioacchino Tricarico	II	ETEM	Gioacchino Tricarico	Giuseppe Forte	Maria Dicorato	
Sensori e trasduttori	Mattia Alessandro Ragolia	II	IESG	Mattia Alessandro Ragolia	Filippo Attivissimo	Maurizio Spadavecchia	
Sistemi di mobilità e ambiente	Leonardo Caggiani	II	ETEM	Leonardo Caggiani	Nadia Giuffrida		
Sistemi e protocolli di comunicazione per l'energia	Arcangela Rago	II	comune	Arcangela Rago	Gennaro Boggia, Luigi Alfredo Grieco, Piro Giuseppe, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Nicola Cordeschi, Alessio Fascista, Giancarlo Sciddurlo, Ilaria Ciani, Adnan Rashid		
Sistemi elettrici per i trasporti	Giuseppe Forte	II	ETEM	Giuseppe Forte	Maria Dicorato	Massimo La Scala, Sergio Bruno, Gioacchino Tricarico	