

## Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica - a.a. 2025/26

Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
Apparecchi, impianti e misure per l'illuminazione artificiale	Giuseppe Cavone	I	PASSE	Giuseppe Cavone	Francesco Adamo 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		Maria CAMPOBASSO – Fabio MASTROMARINO
Impianti termotecnici per la transizione energetica	Alessandro Cannavale	I	ETEM	Alessandro Cannavale	Ubaldo Ayr		
Macchine ed energetica	Alessandro Giannotta	I	PASSE - IESG	Alessandro Giannotta	Marco Torresi, Pietro De Palma	Stefania Cherubini, Michele Stefanizzi	
Materiali per la produzione e l'accumulo di energia elettrica	Davi Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues	I	PASSE - IESG	Davi Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues	Leonarda Carnimeo	Carpentieri	
Power electronic converters	Vito Giuseppe Monopoli	I	comune	Vito Giuseppe Monopoli	Riccardo Leuzzi		
Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\1° modulo: progettazione impianti elettrici	Marco Bronzini	I	PASSE	Roberto Sbrizzai	Marco Bronzini	Massimo La Scala, Maria Dicorato, Giuseppe Forte, Enrico De Tuglie	
Progettazione di impianti elettrici e sicurezza elettrica\2° modulo: Sicurezza elettrica	Roberto Sbrizzai	I	PASSE	Roberto Sbrizzai	Marco Bronzini	Massimo La Scala, Maria Dicorato, Giuseppe Forte, Enrico De Tuglie	
Reti elettriche lineari e non lineari\1° modulo: analisi di reti lineari e non lineari	Leonarda Carnimeo	I	comune	Leonarda Carnimeo	Silvano Vergura	Carpentieri, Puliafito, Tomasello	
Reti elettriche lineari e non lineari\2° modulo: sintesi e modellamento di reti elettriche	Silvano Vergura	I	comune	Silvano Vergura	Leonarda Carnimeo	Carpentieri, Puliafito, Tomasello	Jamel RIAHI
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		Federico SIGNORILE
Power electronic converters II	Vito Giuseppe Monopoli	I	ETEM	Vito Giuseppe Monopoli	Riccardo Leuzzi		
Sistemi elettrici per l'energia	Massimo La Scala	I	comune	Massimo La Scala	Maria Dicorato, Roberto Sbrizzai, Sergio Bruno, Giuseppe Forte		Roberto COMETA - Angelo VELINI - Francesco LORUSSO
Smart electric systems\ 1° modulo: Sistemi elettrici industriali	Roberto Sbrizzai	I	IESG - ETEM	Enrico De Tuglie	Roberto Sbrizzai, Sergio Bruno, Giuseppe Forte	Massimo La Scala, Maria Dicorato	
Smart electric systems\2° modulo: Smart grid e micro grid	Enrico De Tuglie	I	IESG - ETEM	Enrico De Tuglie	Roberto Sbrizzai, Sergio Bruno, Giuseppe Forte	Massimo La Scala, Maria Dicorato	Luigi Pio SAVASTIO – Giulia AMATO
Analisi e valutazioni territoriali e ambientali	Alessandro Bonifazi	II	PASSE - IESG	Alessandro Bonifazi	Angela Barbanente, Pasquale Balena		
Automazione dei sistemi elettrici per l'energia	Sergio Bruno	II	IESG	Sergio Bruno	Massimo La Scala	Enrico De Tuglie, Maria Dicorato, Giuseppe Forte, Cosimo Iurlaro	Marco MENGA

## Commissioni degli esami di profitto corso di laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica - a.a. 2025/26

Disciplina	Docente	Anno	Percorsi	Presidente	Componenti	Supplenti	Esperti della materia
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 <sup>st</sup> Module: Dynamic modeling of electric machines	Giuseppe Leonardo Cascella	II	comune	Giuseppe Leonardo Cascella	Brescia Elia		
Electric drives\2 <sup>nd</sup> Module: Control of electric drives	Giuseppe Leonardo Cascella	II	comune	Giuseppe Leonardo Cascella	Brescia Elia		
Impianti termotecnici per l'edilizia sostenibile	Umberto Berardi	II	PASSE	Umberto Berardi	Roberto Stasi, Aminhossein Jahanbin		
Integrazione delle fonti rinnovabili e enegy community	Maria Dicorato	II	IESG - ETEM	Maria Dicorato	Francesca Marasciuolo, Giuseppe Forte	Gioacchino Tricarico, Massimo La Scala	
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, Giuseppe Forte	Roberto COMETA
Sector coupling e P2X	Gioacchino Tricarico	II	ETEM	Gioacchino Tricarico	Giuseppe Forte, Francesca Marasciuolo, Cosimo Iurlaro, Maria Dicorato		
Sensori e trasduttori	Mattia Alessandro Ragolia	II	IESG	Mattia Alessandro Ragolia	Maurizio Spadavecchia	Marco Scarpetta	
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, Giuseppe Piro, Nicola Cordeschi, Alessio Fascista, Cataldo Guaragnella, Domenico Striccoli, Giancarlo Sciddurlo		
Sistemi elettrici per i trasporti	Giuseppe Forte	II	ETEM	Giuseppe Forte	Maria Dicorato; Massimo La Scala; Roberto Sbrizzai; Sergio Bruno; Gioacchino Tricarico; Francesca Marasciuolo; Cosimo Iurlaro		