

# LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 – Padova

17 ottobre 2024, ore 9.30

## Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BOSIO PIETRO	Roberto TURRI	Studio e progettazione di un intervento di rinnovo di una linea elettrica aerea di contatto ferroviaria	9.30
2	IDI ANNA SOFIA	Sebastian DAMBONE SESSA	Progettazione di un impianto agrivoltaico integrato con un sistema di accumulo	
3	MARCONI RUGGERO	Riccardo TORCHIO	Analisi di sistemi di riscaldamento elettromagnetici per UHS	
4	MORO ANDREA	Roberto BENATO	Sviluppo di un algoritmo matriciale (SFPD) per lo studio dei guasti multipli nella rete elettrica italiana	
<i>Proclamazioni</i>				10.30
5	PASSARELLA MIRCO	Andrea TROVÒ	Analysis of shunt current effects and methods for their reduction in vanadium flow batteries	10.40
6	PISANÒ TOMMASO	Andrea TROVÒ	Caratterizzazione sperimentale di una nuova batteria a flusso di vanadio da 15 kW in EESCoLab	
7	ZUIN CHRISTIAN	Arturo LORENZONI	Proposta di sistema per la riqualificazione di edifici del patrimonio immobiliare italiano tramite la cessione e la compravendita di “Crediti di Certificazione Energetica” (CCE)	
<i>Proclamazioni</i>				11.25

**Sarà consentito l'accesso in aula di max. 20 ospiti per laureando.**

**Commissione:** Prof. Paolo BETTINI (Presidente)

Prof. Angelo CENEDESE, Ing. Sebastian DAMBONE SESSA, Ing. Riccardo TORCHIO, Ing. Andrea TROVÒ

**Altri relatori:** Prof. Roberto BENATO, Prof. Arturo LORENZONI, Prof. Roberto TURRI

Si avvisano i commissari che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 9.00 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.