

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

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

9 aprile 2024, ore 9.00

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BACCHIN GIUSEPPE	Andrea TROVÒ	Metodo innovativo di purificazione dell'elettrolita per batterie a flusso di vanadio	
2	BERTUCCO LISA	Daniele DESIDERI	Valutazione di un parametro piezoelettrico del nitruro di alluminio utilizzando come sistema di prova la configurazione di trave a sbalzo	9.00
<i>Proclamazioni</i>				9.30
3	CREMONESE MASSIMILIANO	Renato GOBBO	Uso dei connettori a crimpatura nei trasformatori da distribuzione in olio	
4	SINATRA LORENZO	Arturo LORENZONI	A simulation model for the European Electricity Market including long-term instruments: Contract for Differences, Power Purchase Agreements and Forward Market	9.40
<i>Proclamazioni</i>				10.10

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

Commissione: Prof. Roberto TURRI (Presidente)

Ing. Sebastian DAMBONE SESSA, Prof. Daniele DESIDERI, Ing. Renato GOBBO,
Ing. Andrea TROVÒ

Altri relatori: Prof. Arturo LORENZONI

Si avvisano i commissari che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 8.30 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.