

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

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

3 settembre 2024, ore 12.30

Laureandi

<i>N.</i>	<i>Laureando</i>	<i>Relatore</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Ora</i>
1	BARETTA GIOVANNI	Fabio BIGNUCOLO	Pratiche di sicurezza elettrica: implementazione e risultati in azienda	12.30
2	BASEI RICCARDO	Riccardo TORCHIO	Physics-informed machine learning for modeling dynamic electromagnetic systems	
3	DRANICER ION	Michele FORZAN	Contribution to the control of multiple MPPT converters sharing the same photovoltaic solar panel	
4	RIGONI LEONARDO	Michele FORZAN	Parametric investigation of electromagnetic clamping in the production of batteries for e-mobility	
<i>Proclamazioni</i>				13.30

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

Commissione: Prof. Pietro FIORENTIN (Presidente)

Prof. Fabio BIGNUCOLO, Prof. Michele FORZAN, Ing. Francesco LUCCHINI,
Ing. Ludovico ORTOMBINA

Altri relatori: Ing. Riccardo TORCHIO

Si avvisano i commissari che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 12.00 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.