

LAUREE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA
Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 - Padova
22 luglio 2025, ore 10.20

Laureandi

	<i>Laureando</i>	<i>Matr.</i>	<i>Tutor universitario</i>	<i>Titolo relazione per la prova finale</i>
1	MARTINI FRANCESCA	2013281	Anna STOPPATO	Progetti per la produzione di idrogeno da impianti eolici off-shore
2	MARZARO LUCA	2037575	Angelo ZARRELLA	Il ruolo delle pompe di calore nella transizione energetica
3	MAZZON GIOVANNI	2041974	Mirco RAMPAZZO	Esempio di controllo della temperatura in un dispositivo elettronico
4	NORDIO LUIGI	2073280	Mauro ANDRIOLLO	Resa energetica di un generatore sincrono a magneti permanenti azionato da una turbina eolica ad asse verticale
5	OLIVO LEONARDO	2007219	Anna STOPPATO	Dimensionamento e caratterizzazione economica di un impianto fotovoltaico residenziale
6	PERLI EDOARDO	2067960	Luigi ALBERTI	Azionamento e controllo di un motore DC per applicazioni heavy duty con high damping inertia
7	PIGAT LUCA	2005210	Andrea TROVÒ	Supercapacitors: status and perspective towards sustainable energy storage
8	SCATTOLIN GIOVANNI	2039172	Gianluca CARRARO	Analisi e confronto di espansori volumetrici per cicli Rankine a fluido organico di piccola taglia
9	TELLAN ERIC	2000294	Angelo ZARRELLA	Analisi energetica ed economica di alcune tecnologie per la transizione energetica
10	TESTA GIOVANNI	2073922	Giuseppe ZOLLINO	Confronto economico tra diverse modalità di generazione di potenza elettrica baseload
11	TRIBAN DAVIDE	2073406	Luigi ALBERTI	Conversione analogico-digitale e digitale-analogico per sistemi a microcontrollore, il controllore ATmega328P
12	ZENERE FEDERICO MARIANO	2036421	Manuela CAMPANALE	Pannelli fotovoltaici a base di quantum dots

Sarà consentito l'accesso in aula di max. 7 ospiti per laureando.

Commissione: Prof. Luigi ALBERTI (Presidente)

Prof. Mauro ANDRIOLLO, Ing. Manuela CAMPANALE, Ing. Gianluca CARRARO,
 Prof. Angelo ZARRELLA

Altri Tutor universitari: Prof. Fabrizio DUGHIERO, Prof. Mirco RAMPAZZO, Ing. Lorenzo MORO,
 Prof. Anna STOPPATO, Ing. Andrea TROVÒ, Prof. Giuseppe ZOLLINO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 9.45 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.