

LAUREE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA
Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 - Padova
24 settembre 2024, ore 10.00

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	ALECCI PIETRO	2006201	Gianluca CARRARO	Turbine eoliche accoppiate a sistemi di accumulo nel luogo di installazione: uno studio sul Mar Mediterraneo
2	ALPAGO ALBERTO	2033522	Andrea LAZZARETTO	Tecnologie per l'accumulo energetico di lungo periodo: studio comparativo e potenziali applicazioni
3	BARINA RICCARDO	2005203	Gianluca CARRARO	La decarbonizzazione dei motori a combustione interna per la transizione energetica: il ruolo degli e-fuels
4	BELLÈ LORENZO	2036871	Mauro ANDRIOLLO	Resa energetica di un parco eolico offshore
5	BELLIN ROCCO	2033516	Riccardo TORCHIO	Nuovi e vecchi materiali per motori elettrici
6	BELLIO GIOVANNI	1140378	Anna STOPPATO	Generazione eolica offshore: scenari e sfide ingegneristiche di una tecnologia determinante per la decarbonizzazione del settore elettrico.
7	BENÀ GIOVANNI	2037568	Angelo ZARRELLA	Analisi tecnica ed economica di reti di teleriscaldamento: un caso di studio
8	BICEGO ELIA	2006204	Mauro ANDRIOLLO	Simulazione di un azionamento per trazione elettrica ferroviaria
9	BOLZONELLA EDOARDO	1220186	Manuela CAMPANALE	Impianto fotovoltaico Stand-alone
10	BOZZO ALESSANDRO	2003974	Lorenzo MORO	Stato dell'arte dei materiali isolanti innovativi
11	BRUSUTTI NICOLÒ	1195566	Sergio RECH	Sole e raccolto: analisi dell'integrazione di tecnologie fotovoltaiche avanzate nel suolo agricolo
12	BUZZACCARO TERESA	2002227	Gianluca CARRARO	Analisi delle criticità nel progetto e funzionamento del compressore nei sistemi di potenza a CO ₂ supercritica
13	CELIN LORENZO	2036247	Mauro ANDRIOLLO	Motori ad induzione lineari: analisi caratteristiche, funzionalità ed applicazioni

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

Commissione: Prof. Mirto MOZZON (Presidente)

Ing. Manuela CAMPANALE, Ing. Lorenzo MORO, Prof. Mirco RAMPAZZO, Ing. Sergio RECH

Altri Tutor universitari: Prof. Luigi ALBERTI, Prof. Mauro ANDRIOLLO, Ing. Gianluca CARRARO, Prof. Angelo CENEDESE, Ing. Sebastian DAMBONE SESSA, Ing. Umberto GIULIANI, Prof. Andrea LAZZARETTO, Ing. Nicolò MARCONATO, Prof. Giorgio PAVESI, Prof. Anna STOPPATO, Ing. Riccardo TORCHIO, Ing. Andrea TROVÒ, Prof. Roberto TURRI, Prof. Angelo ZARRELLA

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