

LAUREE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA

Aula M2 del Complesso di Ingegneria Meccanica

Viale G. Colombo, 5 - 35131 Padova

19 luglio 2022, ore 14.50

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	FUSARO NICOLO	1189399	Luigi ALBERTI	Circuiti elettronici multivibratori
2	GASPERIN LORENZO	1217764	Anna STOPPATO	Panoramica sugli impianti idroelettrici di piccola taglia, sulle specificità e sui campi di funzionamento delle microturbine
3	GAVIN MARTINA	1189395	Angelo ZARRELLA	Valutazione tecnica, economica e sociale di BioEnergy with Carbon Capture and Storage (BECCS)
4	GRAZIANI LUCA	1223397	Anna STOPPATO	CERN e ambiente: sviluppo di un prototipo per la separazione, il recupero e il riutilizzo dei gas serra utilizzati nei rivelatori di particelle
5	GUZZON PAOLO	1190686	Alessandro BEGHI	Studio di algoritmi per l'inseguimento del punto di massima potenza per tecnologie fotovoltaiche in ambiente Simulink
6	MAGGIOLO MICHAEL	1190567	Daniele Pietro VIERO	Turbine idrauliche per l'impiego in impianti di micro idroelettrico
7	MAIORANA VINCENZO	1221484	Anna STOPPATO	Turbine a vapore negli impianti nucleari ad acqua leggera
8	MARINOVIC VLADAN	1221148	Anna STOPPATO	Motori dual fuel con particolare attenzione ai motori navali
9	MORO ALBERTO	1163712	Giuseppe ZOLLINO	Simulazione di scenari elettrici decarbonizzati con il codice EnergyPlan
10	NARDI VALENTINO	1140155	Lorenzo MORO	Soluzioni per lo sbrinamento di pompe di calore
11	NEVODINI DAVIDE	1224334	Nicolò MARCONATO	Sensori DCCT per la misura di corrente del fascio di SPIDER: caratterizzazione di nuclei magnetici e prototipo preliminare
12	PICCOLO MARCO	1116107	Angelo ZARRELLA	Analisi energetica di un edificio residenziale a Padova

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

Commissione: Prof. Alessandro BEGHI (Presidente)

Ing. Manuela CAMPANALE, Ing. Nicolò MARCONATO, Ing. Riccardo TORCHIO, Prof. Andrea TORTELLA

Altri Tutor universitari: Prof. Luigi ALBERTI, Prof. Luigi Michele FORZAN, Prof. Andrea LAZZARETTO, Ing. Lorenzo MORO, Prof. Giorgio PAVESI, Prof. Anna STOPPATO, Prof. Roberto TURRI, Ing. Daniele Pietro VIERO, Prof. Angelo ZARRELLA, Prof. Giuseppe ZOLLINO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.00 nella Sala Riunioni Grande al 3° piano di Via Venezia, 1.