

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA ENERGETICA

Aula M2 - Complesso di Ingegneria Meccanica

Viale G. Colombo, 5 - 35131 Padova

11 luglio 2022, ore 15.00

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BENEDETTI ANDREA	Angelo ZARRELLA	Simulation of a district heating case study in Aalborg	15.00
2	CANTONI GIULIO	Andrea LAZZARETTO	Optimization of the design and operation of a hybrid off-grid system with the Open Energy Modelling Framework	
3	COLUSSI ENRICO	Arturo LORENZONI	Simulazione dinamica di una rete di teleriscaldamento coalimentata da fonti rinnovabili	
<i>Proclamazioni</i>				15.45
4	DONNO EMANUELE	Luisa ROSSETTO	Condensazione di R515B e R450A in un tubo microaletato di diametro esterno 5 mm: analisi sperimentale e teorica	15.55
5	ENZO CARLO	Anna STOPPATO	Avamprogetto per la trasformazione di un autobus a diesel esistente in ibrido con applicazione di una microturbina a gas	
6	PIPICELLI AMEDEO	Michele DE CARLI	Analisi energetica di edifici residenziali e potenziali azioni di decarbonizzazione in Europa	
<i>Proclamazioni</i>				16.40

Commissione: Prof. Luisa ROSSETTO (Presidente)

Prof. Michele DE CARLI, Prof. Arturo LORENZONI, Prof. Anna STOPPATO,
Prof. Angelo ZARRELLA

Altri relatori: Prof. Andrea LAZZARETTO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.30 nella Sala Riunioni Grande al 3° piano di Via Venezia, 1.