

LAUREE MAGISTRALI IN CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING

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

14 aprile 2026, ore 9.00

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	DANIELLI ALBERTO	Alessandra LORENZETTI	Experimental investigation of chemical recycling routes for crosslinked PMMA	9.00
2	FAGA MARTINA	Alessandro MANZARDO	Life Cycle Assessment consequenziale di una bioraffineria integrata: Oltre il processo Kraft	
3	PICCOLI NICOLÒ	Andrea Claudio SANTOMASO	Critical revision and extension of permeability models for packed granular media under laminar flow regime	
4	SPASENOVIĆ VIOLETA	Alessandro MANZARDO	A comparative Life Cycle Assessment of several fuel types used in a medium-capacity satellite launch	
<i>Proclamazioni</i>				10.00
5	TAIS CHRISTIAN	Alessandra LORENZETTI	From waste to bioactive resources: extraction of phenolics and carotenoids from Arbutus unedo distillers' grains using alternative solvent systems	10.10
6	VECCHIATO FILIPPO	Christian DURANTE	Integrated regeneration of pharmaceutical-loaded biochar via desorption and electrochemical oxidation of the regenerant solution	
7	ZAMBON SAMUELE	Alessandro MANZARDO	Design of innovative procedures for airborne particle collection based on the occupational risk assessment of 2D MXene materials synthesized from MAX phases by high frequency acoustic emission technology	
<i>Proclamazioni</i>				10.55

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

Commissione: Prof. Fabrizio BEZZO (Presidente)
Prof. Vito DI NOTO, Prof. Alessandra LORENZETTI, Prof. Alessandro MANZARDO,
Prof. Andrea Claudio SANTOMASO

Altri relatori: Prof. Christian DURANTE

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 8.30 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.