

LAUREE V.O. IN INGEGNERIA CHIMICA
LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI
INDUSTRIALI
LAUREE MAGISTRALI IN CHEMICAL AND PROCESS ENGINEERING

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

11 aprile 2025, ore 15.00

Laureandi V.O. in Ingegneria Chimica

<i>N.</i>	<i>Laureando</i>	<i>Relatore</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Ora</i>
1	SARAGONI LORIS	Paolo MOCELLIN	L'idrogeno come vettore energetico: produzione, trasporto, stoccaggio e aspetti di sicurezza	15.00
<i>Proclamazioni</i>				15.15

Laureandi in Ingegneria Chimica e dei Processi Industriali

<i>N.</i>	<i>Laureando</i>	<i>Relatore</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Ora</i>
1	BELLEMO GIANLUCA	Michele MODESTI	Study of the effect of phospho-halogenated flame retardant on the chemical recycling of polyisocyanurate foams	15.20
<i>Proclamazioni</i>				16.20

Laureandi in Chemical and Process Engineering

<i>N.</i>	<i>Laureando</i>	<i>Relatore</i>	<i>Titolo tesi</i>	<i>Ora</i>
1	BACCILO AURORA	Martina ROSO	Design of control systems for a wastewater treatment plant and safety improvement through risk assessments and effective alarm management	15.20
2	GUIDOLIN ANDREA	Paolo MOCELLIN	Quantitative risk analysis for operational safety in research laboratories	
3	ZIN PAOLO	Michele MODESTI	Chemical recycling of technical textiles	
<i>Proclamazioni</i>				16.20

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

Commissione: Prof. Michele MODESTI (Presidente)

Prof. Andrea BAGNO, Ing. Carlo BOARETTI, Ing. Federico D'AMORE (fino alle 15.20), Ing. Sajid HUSSAIN (fino alle 15.20), Ing. Paolo MOCELLIN, Prof. Andrea Claudio SANTOMASO

Altri relatori: Prof. Martina ROSO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.30 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.