LAUREE IN INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI

Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 – Padova 23 settembre 2025, ore 14.30

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	BAGGIO ELEONORA	2068410	Christian DURANTE	La corrosione nei componenti metallici per i settori automotive e truck: requisiti e criticità
2	BELTRAME ELENA	2072470	Elisa CIMETTA	Trade-off tra qualità e produttività nella stampa 3D: sviluppo di profili di slicing ottimizzati per l'impiego in ambito industriale
3	BENETTI HENNY	2043731	Enrico BERNARDO	Analisi comparativa delle performance di protettori dorsali per motociclisti
4	BERTAGNIN MATTEO	2068437	Enrico BERNARDO	Studio di materiali polimerici per l'isolamento acustico e antivibrazione
5	BIANCHI MATTIA	2015774	Alessandro MARTUCCI	Cinetica e stabilità in reazioni sol-gel coinvolgenti i silicati solubili quali adesivi termo-isolanti
6	BIZZI MATTEO	1136921	Irene CALLIARI	Caratterizzazione di acciai Fe-Mn-Al-C a bassa densità prodotti tramite forgiatura per applicazioni nell'automotive
7	BOESSO LEONARDO	2077751	Martina ROSO	dimensionamento di un reattore SBR per il trattamento di reflui provenienti dalla lavorazione delle olive
8	BRUNELLI ZIGGHY	2075102	Lisa BIASETTO	Analisi e studio delle proprietà meccaniche su campioni di materiale plastico riciclato a partire dai RAEE
9	CASSOL SAMUELE	2014919	Lucia NICOLA	Analisi tecnica di un impianto industriale per l'ossidazione anodica dell'alluminio: studio di un caso aziendale
10	CASTAGNA ARIANNA	2068414	Martina ROSO	Il nuovo polo produttivo del Colorificio Casati A&B S.p.a.: aspetti tecnici ed analisi del ciclo produttivo

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

Commissione: Prof. Christian DURANTE (Presidente)

Prof. Elisa CIMETTA, Prof. Monica DETTIN, Prof. Mirto MOZZON, Prof. Lucia NICOLA

Altri Tutor universitari: Prof. Massimiliano BAROLO, Prof. Enrico BERNARDO, Prof. Roberta BERTANI, Prof. Lisa BIASETTO, Ing. Carlo BOARETTI, Prof. Irene CALLIARI, Prof. Pierantonio FACCO, Ing. Claudio GENNARI, Prof. Alessandra LORENZETTI, Prof. Alessandro MARTUCCI, Ing. Paolo MOCELLIN, Prof. Michele MODESTI, Prof. Martina ROSO, Prof. Eleonora SFORZA, Prof. Paolo SGARBOSSA

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.15 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.