LAUREE IN INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI

Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 – Padova 18 novembre 2025, ore 15.20

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	GAIGHER NICOLE CRISTAL	2011964	Mirto MOZZON	Produzione di circuiti stampati: focus sui processi speciali finalizzati ai riporti galvanici
2	LUCIANO EMANUELE	2079469	Eleonora SFORZA	Design di un processo industriale di produzione algale per applicazione in venericoltura
3	MARTINELLO MARCO	2069072	Lisa BIASETTO	Sviluppo e caratterizzazione di materiali refrattari per isolamento termico di piastre ad induzione
4	MERZAGORA MATTIA	2040213	Michele MODESTI	Riciclo chimico di schiume poliuretaniche tramite glicolisi
5	MORAR EMILIA ALEXA	2012860	Mirto MOZZON	Carbon fiber and its applications in engines
6	MOSCHETTA ULISSE	2036263	Irene CALLIARI	Effetto della precipitazione di fasi secondarie sulla velocità di rilassamento di un acciaio inossidabile duplex UNS S32760
7	NERI LUCIO	2042454	Martina ROSO	Sviluppo di un modello della conducibilità elettrica dell'acqua in relazione ai fenomeni di precipitazione
8	PALADINI MARCO LUCA	2034840	Alessandro MARTUCCI	Sviluppo di un reattore per test di fotocatalisi
9	RAMPAZZO MARCO	2000583	Irene CALLIARI	Effects of heat treatment on corrosion performance of additive manifactured Inconel 625 under tensile loading condition
10	SCARFÒ SARA	1228243	Christian DURANTE	Sviluppo e applicazione di una procedura per il calcolo delle potenze di scarica a 1 e 3 minuti in batterie al piombo-acido
11	SPEROTTO VALENTINO	2079477	Enrico BERNARDO	Qualifica e caratterizzazione dei coating ottici: analisi sperimentale e valutazione delle prestazioni
12	VATAJ ANDREA	2069069	Massimiliano BAROLO	Analisi e progettazione di un sistema di recupero di calore da un circuito di raccolta di condense.
13	ZAMBON PIETRO	2037091	Paolo SGARBOSSA	La spettrometria di massa come strumento di analisi di materiali e farmaci
14	ZILIO LETIZIA	2007312	Alessandro MARTUCCI	Analisi e implementazione di materiali avanzati per il Motorsport

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

Commissione: Prof. Enrico BERNARDO (Presidente)

Prof. Irene CALLIARI, Prof. Monica DETTIN, Prof. Mirto MOZZON, Prof. Martina ROSO

Altri Tutor universitari: Prof. Massimiliano BAROLO, Prof. Lisa BIASETTO, Prof. Christian DURANTE, Prof. Alessandro MARTUCCI, Prof. Michele MODESTI, Prof. Lucia NICOLA,

Prof. Eleonora SFORZA, Prof. Paolo SGARBOSSA

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.45 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.