

LAUREE IN INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI

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

21 marzo 2023, ore 11.00

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	AGNOLETTO ALICE	1218747	Martina ROSO	Valutazione attività fotocatalitica di membrane nanostrutturate per l'abbattimento di COV
2	ANDREETTO ELENA	1217785	Alessandra LORENZETTI	Gestione dei rifiuti in azienda: stress test fanghi di cartiera nello stabilimento Sappi Italy Operations S.p.A. di Carmignano
3	BERNARDINELLO GIULIA	1217421	Paolo COLOMBO	Qualificazione di materiali alternativi per la realizzazione di componenti in vetro e policarbonato
4	CARESTIATO ADRIANO	1113672	Irene CALLIARI	Progettazione e impiego di stampi per stampaggio ad iniezione
5	CARLETTI NICOLA	1219807	Lucia NICOLA	Caratterizzazione fisico-chimica di leghe di alluminio
6	CARUSI LAURA	1190423	Martina ROSO	Sviluppo di nanofibre porose per applicazioni ambientali
7	CRNOVRSANIN ELDA	1191684	Luca PEZZATO	Sintesi di nanoparticelle di ossido di ferro
8	EPIFANI ALBERTO	1227594	Alessandra LORENZETTI	Valutazione dell'efficienza del sistema attuale di decolorazione dell'acido cloridrico e future migliorie
9	GALASSO OTTAVIO	1164251	Giovanna BRUSATIN	Proprietà meccaniche del collagene della pelle e la loro alterazione con l'invecchiamento
10	GARBELOTTO GIACOMO	1196264	Luca PEZZATO	Studio del comportamento a tribo-corrosione di un acciaio TRIP con microstruttura bainitica
11	GRIGOLON ALBERTO	1196185	Alessandra LORENZETTI	DOE: studio di impatto monoassiale sul polipropilene caricato talco

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

Commissione: Prof. Mirto MOZZON (Presidente)

Prof. Elisa CIMETTA, Ing. Alessandro GANDIN, Prof. Lucia NICOLA, Prof. Paolo SGARBOSSA

Altri Tutor universitari: Prof. Alberto BERTUCCO, Prof. Giovanna BRUSATIN, Prof. Irene CALLIARI, Prof. Paolo COLOMBO, Prof. Manuele DABALÀ, Prof. Christian DURANTE, Prof. Alessandra LORENZETTI, Prof. Alessandro MARTUCCI, Ing. Paolo MOCELLIN, Ing. Luca PEZZATO, Prof. Martina ROSO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 10.45 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.