

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DEI MATERIALI

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

1° dicembre 2023, ore 12.30

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BINACCHI FEDERICO	Paolo COLOMBO	Attivazione polveri di scarti da demolizione e industriali tramite soluzioni alcaline per la realizzazione di nuovi componenti laterizi	12.30
2	CALZAVARA ALESSANDRO	Carlo BOARETTI	Sviluppo e caratterizzazione di compound a base PLA additivato con cariche minerali per film barriera	
3	CARDIN ALESSIA	Alessandro MARTUCCI	Study of transverse cracking in aero-engine grade polymer composite under quasi static loading	
4	DE BASTIANI SOFIA EUGENIA	Giulio TIMELLI	Sviluppo di tecniche innovative di brasatura tramite induzione magnetica	
<i>Proclamazione</i>				13.30
5	FERRARINI ALESSANDRA	Laura CALVILLO LAMANA	Elettrodeposizione di catalizzatori a base di idrossidi di nichel ferro per la reazione di evoluzione di ossigeno in elettrolizzatori a membrana a scambio anionico	13.40
6	ONGARI LAURA	Michele MODESTI	Correlation between cross-linking of the rubbery phase and aesthetic properties in ABS copolymer	
7	PIZZINATO NICOLA	Irene CALLIARI	Semi-automated thin foil thickness quantification using convergent beam electron diffraction method	
8	SOFI VIVIANA	Carlo BOARETTI	Analisi del fenomeno di maturazione di poliuretano termoplastico a seguito di processing e trattamento termico	
<i>Proclamazione</i>				14.40

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

Commissione: Prof. Paolo COLOMBO (Presidente)

Ing. Carlo BOARETTI, Prof. Irene CALLIARI, Prof. Laura CALVILLO LAMANA,
Prof. Alessandro MARTUCCI

Altri relatori: Prof. Michele MODESTI, Prof. Giulio TIMELLI

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 12.00 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.