

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA DELLA SICUREZZA CIVILE E INDUSTRIALE

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

2 aprile 2026, ore 10.00

Laureandi

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	BETTIN ISACCO, TOMMASO, MATTEO	Anna MAZZI	Analisi del processo produttivo di un carrello da giardinaggio e definizione di interventi per la riduzione dell'impatto ambientale e del costo industriale	10.00
2	FILIPPO ELISABETTA	Davide TARDIVO	Integrazione dei rischi psicosociali nel DVR: profili teorici e applicativi	
3	PIPITONE MAURO	Chiara VIANELLO	La gestione delle manifestazioni e degli eventi pubblici: aggiornamento di un metodo a indici	
<i>Proclamazioni</i>				10.45

LAUREE MAGISTRALI IN INGEGNERIA MECCANICA

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

2 aprile 2026, ore 11.00

Laureando

N.	Laureando	Relatore	Titolo tesi	Ora
1	MONTESI TOMMASO	Roberto PANIZZOLO	Ottimizzazione del tempo di setup di un macchinario da stampa nel settore editoriale. Il caso L.E.G.O. S.p.A.	11.00
<i>Proclamazione</i>				11.15

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

Commissione: Prof. Chiara VIANELLO (Presidente)

Prof. Angelo BERTOLAZZI (fino alle 11.00), Ing. Lorenzo HOFER, Prof. Anna MAZZI, Prof. Roberto PANIZZOLO (dalle 11.00), Avv. Davide TARDIVO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 9.30 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.