

# **LAUREE IN INGEGNERIA MECCANICA**

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

**25 settembre 2025, ore 11.40**

## **Laureandi**

	<b><i>Laureando</i></b>	<b><i>Matr.</i></b>	<b><i>Tutor universitario</i></b>	<b><i>Titolo relazione per la prova finale</i></b>
<b>1</b>	PEGORARO LORENZO	1163475	Maurizio FACCIO	Modello di bilanciamento per una linea di assemblaggio a Mixed Models con integrazione di Feeder Lines
<b>2</b>	PERISSINOTTO FILIPPO	2072405	Matteo MASSARO	Analisi cinematica di un diffusore mobile per autovetture
<b>3</b>	POLES JACOPO	2046083	Giovanni MENEGHETTI	Verifiche strutturali di componenti di un riduttore ad assi paralleli
<b>4</b>	RIGON SAMUELE	1227081	Mia TOSI	Applicazione di accelerometri con acquisizione dati per il monitoraggio di vibrazioni e urti durante il trasporto dei rivelatori BTL dell'Esperimento CMS
<b>5</b>	ROSSO RICCARDO	2067731	Serena FINCO	Simulazione dinamica di una cella di lavoro robotizzata
<b>6</b>	SATURNINI GIOVANNI	2035455	Matteo MASSARO	Simulazione di una sospensione anteriore 'double wishbone' con asse di sterzo virtuale
<b>7</b>	SINI LUCA	2005098	Matteo MASSARO	Analisi cinematica del sistema D.A.S. (Dual Axis Steering)
<b>8</b>	SPADA FRANCESCO	2073856	Alberto CAMPAGNOLO	Simulazioni termostrutturali di target per esperimenti di fisica nucleare con fasci intensi di ioni pesanti
<b>9</b>	TESSARI FEDERICO	2006112	Enrico SIMONETTO	Studio componenti per risoluzione criticità attuatore magneto-reologico

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

**Commissione:** Prof. Matteo MASSARO (Presidente)

Ing. Arianna BERTO, Prof. Andrea BOTTACIN BUSOLIN, Prof. Serena FINCO,  
Ing. Enrico SIMONETTO

**Altri Tutor universitari:** Prof. Alberto CAMPAGNOLO, Ing. Sebastiano CHIODINI, Prof.  
Maurizio FACCIO, Prof. Giovanni MENEGHETTI, Dott. Mia TOSI

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