

# ***LAUREE IN INGEGNERIA MECCANICA***

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

***21 marzo 2023, ore 14.30***

## **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>	ANTONELLO FRANCESCO	1219261	Giovanni MENEGHETTI	Caratterizzazione statica di provini in carbonio per la vettura FSAE MG 18/23
<b>2</b>	BARBON NICOLA	1163546	Alberto BENATO	Integrazione di logiche di Lean Thinking: il caso Automazioni Industriali S.r.l.
<b>3</b>	BATTAGLIA GIANMARIA VITTORIO	1226014	Andrea GHIOTTI	Studio del processo produttivo di componenti per la tappatura a vite
<b>4</b>	BERTIN ALBERTO	1220984	Alberto CAMPAGNOLO	Valutazione della resistenza statica e a fatica di componenti ottenuti da additive manufacturing
<b>5</b>	BIANCHIN GIACOMO	1190138	Alberto CAMPAGNOLO	Dimensionamento e modellazione CAD 3D di un riduttore bistadio
<b>6</b>	BORTOLOTTO SANDRO	1191435	Stefano BORTOLIN	Analisi numerica del ciclo Rankine con diverse configurazioni d'impianto
<b>7</b>	BRAZZAROLA ALBERTO	1192210	Alberto CAMPAGNOLO	Verifiche strutturali di un riduttore ad ingranaggi mediante Solidworks Simulation
<b>8</b>	COASSIN GIACOMO	1190043	Serena FINCO	Re-layout di un'azienda produttrice di cabine per macchina movimento terra
<b>9</b>	CORROCHER SAMUELE	1196251	Gianpaolo SAVIO	Progettazione e collaudo di una barra antincastro posteriore di una macchina operatrice
<b>10</b>	COZZARIZZA CHRISTIAN	2016235	Martina CALZAVARA	Gli impianti di cogenerazione in ambito industriale

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

**Commissione:** Prof. Piergiorgio SONATO (Presidente)

Ing. Rachele BERTOLINI, Ing. Serena FINCO, Prof. Michele FORZAN, Prof. Gianpaolo SAVIO

**Altri Tutor universitari:** Ing. Alberto BENATO, Ing. Stefano BORTOLIN, Prof. Stefania BRUSCHI, Prof. Martina CALZAVARA, Ing. Alberto CAMPAGNOLO, Prof. Giovanna CAVAZZINI, Prof. Gianmaria CONCHERI, Prof. Manuele DABALÀ, Prof. Maurizio FACCIO, Prof. Andrea GHIOTTI, Prof. Gianluca MAZZUCCO, Prof. Giovanni MENEGHETTI, Prof. Nicola TRIVELLIN

**Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.00 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.**