

LAUREE IN INGEGNERIA MECCANICA
Aula Magna di Ingegneria - Via L. Loredan, 20 - Padova
18 marzo 2025, ore 14.30

Laureandi

| | Laureando | Matr. | Tutor universitario | Titolo relazione per la prova finale |
|-----------|------------------------------|--------------|----------------------------|--|
| 1 | ABOUFARIS MOHAMED | 2040768 | Gianpaolo SAVIO | Ottimizzazione funzionale di prodotto e processo nello stampaggio ad iniezione |
| 2 | BACCARIN DAVIDE | 2005101 | Alberto BENATO | Progettazione di un meccanismo a ruota libera per una turbina ad asse verticale Darrieus-Savonius |
| 3 | BARAVIERA GIOELE | 2003801 | Martina CALZAVARA | Dimensionamento degli impianti industriali: lo studio del caso Texa S.p.A. |
| 4 | BAVATO RICCARDO | 2048388 | Giovanni BOSCHETTI | Analisi del cinematismo di sterzo nei veicoli: l'angolo di Ackermann |
| 5 | BETTIOL TOMMASO | 2033168 | Alberto CAMPAGNOLO | Analisi FEM strutturali di un albero di riduttore bistadio mediante Solidworks Simulation |
| 6 | BILIATO MATTIA | 2037533 | Martina CALZAVARA | Analisi di un intervento manutentivo con determinazione del parametro OEE: il caso I.M.G. S.p.A. |
| 7 | BUOSI LAREZ FABRIZIO ALBERTO | 1189843 | Alberto BENATO | Studio e analisi funzionale di un impianto dedicato alla decompressione e successiva miscelazione di idrogeno con gas naturale |
| 8 | BUSON SAMUELE | 2033023 | Serena FINCO | Simulazione di una linea di produzione per la rettifica di componenti meccanici con Anylogic |
| 9 | CARBONARI ELISABETTA | 2051228 | Giovanni BOSCHETTI | Pianificazione delle traiettorie nello spazio cartesiano e dei giunti |
| 10 | CARRARO TOMMASO | 2037530 | Alberto CAMPAGNOLO | Verifiche strutturali di un albero per un riduttore bistadio tramite Solidworks Simulation |
| 11 | CASSANDRO ALEX | 1196439 | Bortolino SAGGIN | Microbilance a cristallo di quarzo (QCM) e una panoramica sui fenomeni di adesione cristallo-particella |
| 12 | CASTIGLIA MASSIMILIANO | 2034986 | Enrico SIMONETTO | Progettazione di una attrezzatura per prove di trazione in camera climatica su campioni in lega AA7075-T6 |

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

Commissione: Prof. Giovanni BOSCHETTI (Presidente)

Prof. Alberto BENATO, Ing. Arianna BERTO, Prof. Bortolino SAGGIN, Ing. Enrico SIMONETTO

Altri Tutor universitari: Prof. Katya BRUNELLI, Prof. Stefania BRUSCHI, Prof. Alberto CAMPAGNOLO, Prof. Martina CALZAVARA, Prof. Giovanna CAVAZZINI, Prof. Antonino DI BELLA, Ing. Serena FINCO, Prof. Andrea GHIOTTI, Prof. Matteo MASSARO, Prof. Giovanni MENEGHETTI, Prof. Nicola PETRONE, Ing. Daniele RIGON, Prof. Gianpaolo SAVIO

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 14.15 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.