

LAUREE IN INGEGNERIA MECCANICA

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

18 luglio 2024, ore 10.10

Laureandi

	Laureando	Matr.	Tutor universitario	Titolo relazione per la prova finale
1	FINETTI ADRIANO	1219090	Stefania BRUSCHI	Optimization of AlSi7Mg printing parameters
2	FIORASO LUCA	1189390	Alberto CAMPAGNOLO	Componenti ottenuti da stampa 3D: valutazione della resistenza statica e ciclica
3	FOLETTI ALBERTO	2003151	Andrea VALMORBIDA	Analisi dell'applicazione di estensimetri nei test di materiali eseguiti tramite prova di trazione.
4	FRACCAROLI GIACOMO	1165760	Alberto CAMPAGNOLO	Analisi FEM strutturali di un albero per riduttore bistadio
5	GAZZETTA FILIPPO	1163038	Alberto CAMPAGNOLO	Verifica di resistenza strutturale di un albero di barca a vela
6	GIACOMUZZO ERIK	2039536	Piergiorgio SONATO	Criteri di scelta e progettazione per macchine elettriche per applicazione di assistenza alla sovralimentazione
7	GON LORENZO	2035111	Katya BRUNELLI	Microstruttura e comportamento a fatica di acciai carbocementati
8	GUSELLA GIACOMO	2004104	Alberto CAMPAGNOLO	Analisi FEM di un riduttore bistadio mediante Solidworks Simulation
9	PANETTO VALERIA	1219735	Enrico SIMONETTO	Progettazione tramite Reverse Engineering del giunto per l'adattatore ferroviario "Dellner"
10	RIZZO TOMMASO	2037511	Giovanni MENEGHETTI	Verifiche strutturali di un riduttore ad ingranaggi bistadio

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

Commissione: Prof. Nicola PETRONE (Presidente)

Prof. Katya BRUNELLI, Prof. Alberto CAMPAGNOLO, Ing. Andrea DIANI, Ing. Serena FINCO

Altri Tutor universitari: Ing. Alberto BENATO, Prof. Stefano BORTOLIN, Prof. Stefania BRUSCHI, Prof. Martina CALZAVARA, Prof. Giovanna CAVAZZINI, Prof. Maurizio FACCIO, Prof. Paolo FERRO, Prof. Michele FORZAN, Prof. Giovanni MENEGHETTI, Prof. Giulio ROSATI, Prof. Gianpaolo SAVIO, Ing. Enrico SIMONETTO, Ing. Andrea VALMORBIDA

Si avvisa la Commissione che la riunione preparatoria si terrà lo stesso giorno alle ore 9.15 nella saletta riunioni retrostante l'Aula Magna.