

Modena, 27 Marzo 2020

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Prof. Massimo Borghi

Oggetto: Commissione di Laurea Magistrale in Ingegneria del VEICOLO #4.

Si comunica la composizione della Commissione#4 per la sessione di Laurea Magistrale in INGEGNERIA DEL VEICOLO convocata il giorno 7 Aprile 2020, **in forma telematica, alle ore 14:00**. Sarà cura del Presidente inviare tramite E-mail alla Commissione e agli studenti le modalità di collegamento.

Prof. Massimo Bertolini	Presidente
Prof. Alberto Muscio	Vice Presidente
Prof. Enrico Stalio	Membro
Dott. Luigi Biagiotti	Membro
Dott. Simone Pedrazzi	Segretario
Prof. Matteo Giacopini	Supplente
Prof. Alberto Vergnano	Supplente
Prof. Davide Barater	Supplente
Dott. Sara Mantovani	Supplente
Dott. Valerio Mangeruga	Supplente

Si raccomanda la massima puntualità. Nel caso d'impossibilità a partecipare ai lavori della Commissione, si ricorda ai componenti della stessa che è loro compito prendere contatto tempestivamente con un supplente per la sostituzione.

La Commissione esaminerà i seguenti candidati:

#	COGNOME	NOME	MATR.	RELATORE	TITOLO DELL'ATESEI
1	AQUILANI	VALERIO	125824	BIAGIOTTI	Manutenzione predittiva del gruppo idrostatico per macchine agricole CVT.
2	BASSOLI	ENRICO	124724	MUSCO	Costruzione e validazione del modello parametrico di un radiatore per veicolo ad elevate prestazioni
3	FRANZONI	FABIO	104175	MOLARI	Soluzioni 4.0 per ridurre i costi di manutenzione di trattori agricole
4	ORMETTI	FRANCESCO SAVERIO	120663	STALJO	Simulazione numerica diretta del flusso turbolento e dello scambio termico attorno un corpo tozzo rettangolare
5	PADOVANO	GIUSEPPE	122237	STALJO	Ottimizzazione aerodinamica di una berlina di segmento F
6	PALONI	SIMONE	125328	STALJO	Sviluppo e produzione di una sonda insensibile all'inclinazione per misurazioni di velocità di un fluido.
7	POLI	GABRIELE AMEDEO	113715	MOLARI	Valutazione sperimentale del comfort di marcia di trattori agricole
8	TABELLI	FRANCESCO	125814	MUSCO	Modellazione in ambiente Simulink del problema termico relativo all'abitacolo di un veicolo
9	TROLLINI	VALERIO	125439	BIAGIOTTI	Stima e diagnosi del grado di usura di un freno idraulico di trattore agricolo per manutenzione predittiva

La Commissione provvederà ad effettuare la proclamazione di tutti i candidati indicativamente alle ore 18:00

Prof. Enrico Mattarelli
Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria del Veicolo