

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA**Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"****Sede**Via Pietro Vivarelli, 10 - 41125 - Modena, Italia  
T +39 059 2056177 - F +39 059 2056180[www.unimore.it](http://www.unimore.it)[www.ingmo.unimore.it](http://www.ingmo.unimore.it)

Modena, 3 giugno 2021

Al Direttore del  
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"  
Prof. Massimo Borghi**Oggetto: Commissione #2 di Laurea Magistrale e Triennale in Ingegneria del VEICOLO**

Si comunica la composizione della Commissione#2 per la sessione di Laurea Magistrale in INGEGNERIA DEL VEICOLO convocata il giorno 11 Giugno 2021, alle ore 9:00.

La seduta di laurea si terrà in modalità mista: in presenza presso aula P0.5 e da remoto tramite piattaforma telematica.

Sarà cura del Presidente inviare tramite E-mail alla Commissione e agli studenti le modalità di accesso e di presentazione.

<b>Prof. Matteo Giacopini</b>	<b>Presidente</b>
<b>Prof. Enrico Stalio</b>	<b>Vice Presidente</b>
<b>Prof. Michele Mattetti</b>	<b>Membro</b>
<b>Prof. Luigi Biagiotti</b>	<b>Membro</b>
<b>Dott. Andrea Cimarelli</b>	<b>Segretario</b>
Prof. Enrico Bertocchi	Supplente
Prof. Silvio Sorrentino	Supplente
Prof. Alberto Muscio	Supplente
Ing. Sara Mantovani	Supplente
Ing. Simone Pedrazzi	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 della LM Veicolo:

MATR.	COGNOME	NOME	TITOLO TESI	RELATORE
130325	BACIGALUPO	EMILIANO	Analisi e Sviluppo di un metodo per la valutazione della qualità di cambiata in Trattorie Agricole	MATTETTI MICHELE
134752	BENTIVEGNA	DANILO	Progettazione di un potatore ad asta telescopico elettrico per uso agricolo	MATTETTI MICHELE
125251	BOILINI	MARCO	Analisi numerica del circuito di raffreddamento di un motore bicilindrico Piaggio	STALIO ENRICO



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

130579	EL HAMZI	OMAR	Influenza della deformabilità flessionale di cerchio e portamozzo sul comportamento dinamico di una vettura Formula SAE: analisi agli Elementi Finiti	GIACOPINI MATTEO
136054	ETTRAPINI	RICCARDO	Simulazione numerica diretta dello strato limite su una lastra piana e su un profilo alare	STALIO ENRICO
88440	RESTIFO PECORELLA	ANDREA	Elettificazione dei trattori: un approccio data-driven	MATTETTI MICHELE
124527	SCALISI	ADRIANO VINCENZO	Influenza della scelta dei materiali nella definizione dell'accoppiamento canna-pistone in motori endotermici: analisi termo-strutturale agli Elementi Finiti	GIACOPINI MATTEO
125361	SCORDARI	CARLO	Stima e diagnosi della pressione di precarica di un accumulatore di trattore agricolo per Manutenzione Predittiva	BIAGIOTTI LUIGI

La Commissione provvederà inoltre a proclamare i seguenti Laureati Triennali in Ingegneria del Veicolo:

Matricola	Cognome	Nome
117980	CARMAGNANI	NICOLÒ
118946	NICOLINI	MICHELE

**La commissione provvederà ad effettuare la proclamazione di tutti i laureati Triennali e Magistrali entro le ore 13:00**