



Modena, 4 Aprile 2016

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Prof. Alessandro Capra

Comunichiamo la composizione della seconda Commissione per la sessione di Laurea Magistrale in Ingegneria del Veicolo convocata il giorno **14 Aprile 2016 alle ore 9:00, Auditorium Tecnopolo;**

Prof. Antonio Strozzi	Presidente
Prof. Andrea Baldini	Vice Presidente
Prof. Matteo Giacomini	Membro
Prof. Silvio Sorrentino	Membro
Prof. Alberto Vergnano	Segretario
Prof. Elena Bassoli	Supplente
Prof. Mauro Alessandro Corticelli	Supplente
Prof. Alessandro D'Adamo	Supplente
Prof. Carlo Innocenti	Supplente
Prof. Marcello Pellicciari	Supplente

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

La Commissione esaminerà i seguenti candidati:

CANDIDATO	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
Laurea Magistrale in Ingegneria del Veicolo (D.M. 270/04) Proclamazione ore 12:30		
BRIGANTE ROBERTO	Dimensionamento strutturale del manovellismo di spinta di un motore Diesel 4 cilindri in linea: analisi dinamica a parametri concentrati e calcolo agli Elementi Finiti.	FEDERICO MICHELE Correlatore GIACOPINI MATTEO Primo relatore
CARRETTA ANDREA	Sviluppo e implementazione di un approccio per processi a sostegno della produzione di un'azienda manifatturiera che opera per commesse non ripetitive	MELLONI RICCARDO Primo relatore SCIMECA NICOLA Correlatore
DI FELICE DAVIDE	Analisi strutturale di un sottotelaio per veicolo in ottica riduzione massa	BALDINI ANDREA Primo relatore COMIN ANDREA Correlatore LO PRESTI IGNAZIO Correlatore
DI PIETRO FEDERICO	Analisi strutturale di assorbitori d'urto a sezione rettangolare	BALDINI ANDREA Primo relatore CALACCI FABIO Correlatore CAVAZZONI LUCA Correlatore MERULLA ANDREA Correlatore
IZZILLO MIRIAM	Progettazione di inserti U-shaped per leve sospensione in materiale composito di una vettura di Formula 1	BALDINI ANDREA Primo relatore CIVINELLI MARCO



		Secondo relatore PELLACANI CARLO Secondo Correlatore
LUPPI MARCO	ANALISI SIMULAZIONE E MODELLAZIONE DI UN SISTEMA AD ELETTROVALVOLE VELOCI PER LA REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE IN UN CIRCUITO OLEODINAMICO	MAMEI ENRICO Secondo relatore PARMEGGIANI MATTEO Correlatore ZARDIN BARBARA Primo relatore
MORSELLI NICOLÒ	Studio e progettazione di un microgeneratore a biomassa legnosa per applicazioni rurali.	ALLESINA GIULIO Correlatore PEDRAZZI SIMONE Secondo Correlatore TARTARINI PAOLO Primo relatore
SLAGER ALESSANDRO	Studio della stabilità di modelli piani di motoveicolo, con analisi di vibrazioni auto eccitate.	LEONELLI LUCA Correlatore SORRENTINO SILVIO Primo relatore
TANI GIOVANNI MARIA	Domanda di omologazione per sistema di ancoraggio di sedia a rotelle su veicolo di categoria M1 con prova statica. Analisi dei risultati e possibili soluzioni.	BALDINI ANDREA Primo relatore BERTOCCHI ENRICO Correlatore

La Commissione provvederà ad effettuare la proclamazione indicativamente alle ore 12.30 e proclamerà inoltre i seguenti candidati della Laurea Triennale D.M. 270/04 in Ingegneria Meccanica:

1. ALBERTAZZI TIZIANO
2. BERNUCCI NICOLA
3. BONDIOLI LUCA
4. BONFIGLIO ALESSANDRO
5. CARPITA ALESSANDRO
6. CECCOLINI FEDERICO
7. DE ANGELIS NOEMI
8. DEMURTAS MARCO
9. DI CESARE ANTONIO FRANCESCO
10. DI FALCO STEFANO
11. DORIA MICHELE
12. IACÒ CRISTOPHER
13. MANELLI LUCA
14. MENZOLINI LEONARDO
15. MORANDA DANIELE
16. PANDOLFO FELICE
17. POLI GABRIELE AMEDEO
18. RESSA CESARE
19. RINALDI ANDREA
20. ROMAGNOLI LUCA
21. SITA RAFFAELE
22. STRIANI SIMONE
23. TAMBURINI MICHELE
24. VILLA ALESSANDRO
25. ZANICHELLI GABRIELE

Prof. Emanuele Galligani
Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria Meccanica e del Veicolo