



**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)

## **CONSIGLIO di CORSI di STUDIO in INGEGNERIA ELETTRONICA**

Modena, 8 ottobre 2024

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

**Oggetto: Commissione di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Laurea Magistrale in Electronics Engineering.**

Comunichiamo la composizione della Commissione per la sessione di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e di Laurea Magistrale in Electronics Engineering convocata il giorno **17/10/2024 alle ore 9:30 in aula P0.5**

<b>Zanasi Roberto</b>	<b>Presidente</b>
<b>Massarini Antonio</b>	<b>Vice Presidente</b>
<b>Di Viesti Pasquale</b>	<b>Segretario</b>
<b>Barater Davide</b>	<b>Membro</b>
<b>Puglisi Francesco</b>	<b>Membro</b>
Selmi Luca	Supplente
Vincetti Luca	Supplente
Rovati Luigi	Supplente
Pavan Paolo	Supplente
Vitetta Giorgio	Supplente
Falcone Paolo	Supplente
Borgarino Mattia	Supplente
Giarré Laura	Supplente
Biagiotti Luigi	Supplente
Tramarin Federico	Supplente
Grazia Carlo Augusto	Supplente
Rosa Lorenzo	Supplente
Cattini Stefano	Supplente
Chini Alessandro	Supplente
Merani Maria Luisa	Supplente

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



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

**La Commissione esaminerà quindi i seguenti candidati:**

<b>LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA (270/04)</b>	
<b>Candidato</b>	
ALLEGRI	INES
BIZZARRI	EMANUELE MARIA
D'AGOSTINO	FRANCESCO
FRIGNANI	DAVIDE
GAVIOLI	ANDREA
GISONDI	DAMIANO
GRASSO	GABRIEL
MENABUE	FILIPPO
MONDINI	RAFFAELE
MURATORI CASALI	ALESSANDRO
PIFFERI	GIACOMO
SINGH	HARMANJOT
STIVALA	RICCIARDI
VANDELLI	STEFANO

<b>LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRONICS ENGINEERING (270/04)</b>			
<b>Candidato</b>		<b>Titolo Tesi</b>	<b>Relatore</b>
CAPOZZA	MICHAEL	Testing System for Battery Pack	BARATER DAVIDE

**La Commissione provvederà ad effettuare la proclamazione dei laureati alle ore 10:15**

Prof. Luca Vincetti

Presidente del Consiglio di Corsi di Studio in  
Ingegneria Elettronica