



Modena, 22 ottobre 2012

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

**Oggetto: Commissione di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (D.M. 270/04), Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (D.M. 270/04), Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni (D.M. 509/99)**

Comunichiamo la composizione della Commissione per le sessioni di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni (509/99), Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (270/04) di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (270/04), convocata il giorno **8/11/2012 alle ore 9:30, in aula FA-0B.**

Fantini Fausto	Presidente
Rovati Luigi	Vice Presidente
Larcher Luca	Membro
Casoni Maurizio	Membro
Merani Maria Luisa	Membro
Massarini Antonio	Supplente
Borgarino Mattia	Supplente
Zanasi Roberto	Supplente
Biagiotti Luigi	Supplente
Chini Alessandro	Supplente
Vincetti Luca	Supplente
Paganelli Alessandro	Supplente
Saladino Daniela	Supplente
Bidinelli Luca	Supplente
Verzellesi Giovanni	Supplente
Mazzanti Andrea	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.

La Commissione esaminerà i seguenti candidati:

<b>CANDIDATO</b>	<b>TITOLO DELLA TESI</b>	<b>RELATORE</b>
<b>LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA (270/04)</b>		
DINI MARCO	Caratterizzazione di sorgenti luminose a LED per l'illuminazione	ROVATI LUIGI VERZELLESI GIOVANNI BIDINELLI LUCA
VIGILANTE MARCO	Progettazione di un Power Amplifier operante a 60GHz in tecnologia CMOS 28nm	MAZZANTI ANDREA LARCHER LUCA
<b>LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI (509/99)</b>		
PELI ALBERTO	Studio della QoE per servizi audio in reti IP	CASONI MAURIZIO PAGANELLI ALESSANDRO SALADINO DANIELA

ROSSETTI MATTEO	Valutazioni prestazionali di comunicazioni veicolari attraverso NS-2	MERANI MARIA LUISA
<b>LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI (270/04)</b>		
GIOVANARDI FABIO		
GOMBIA MARCO		
TONI LUCA		
VOLPI GABRIELE		

Prof. Paolo Pavan  
 Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria Elettronica



Prof. Giorgio Matteo Vitetta  
 Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria delle Telecomunicazioni

