



Modena, 4 Febbraio 2015

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

Oggetto: Commissione di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica

Comunichiamo la composizione della Commissione per la sessione di Laurea Triennale e Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, convocata il giorno **12/02/2015 alle ore 9.00, in aula FA-2G**

Colajanni Michele	Presidente
Bonfatti Flavio	Vice Presidente
Grana Costantino	Membro
Calderara Simone	Membro
Guerra Francesco	Membro
Cucchiara Rita	Supplente
Biocchi Nicola	Supplente
Pazzi Luca	Supplente
Po Laura	Supplente
Serra Giuseppe	Supplente
Vincini Maurizio	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:

Laurea Magistrale DM270 in Ingegneria Informatica (ore 9.00)		
CANDIDATO	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
COPELLI ALBERTO	Un nuovo sistema distribuito di messaggistica cifrata	COLAJANNI MICHELE MARCHETTI MIRCO
DODA XHENSILA	Ricostruzione stereo da sequenze di immagini acquisite tramite smartphone	GRANA COSTANTINO
ROSI GUGLIELMO	Whitebox: un sistema open con garanzie di sicurezza per servizi avanzati a bordo di un veicolo	COLAJANNI MICHELE MISSIROLI MARCELLO PIERAZZI FABIO
SALVARANI FEDERICO	CRM integrato con sistema di Fatturazione in un'azienda del settore energetico	BONFATTI FLAVIO
SANTI LORENZO	Scent - Social network su base geografica con contenuti evanescenti	BONFATTI FLAVIO GRASSI DANIELE



La Commissione provvederà ad effettuare la proclamazione indicativamente alle ore 10.45 e proclamerà inoltre i seguenti candidati (che svolgeranno la loro prova finale il 5/02/2015):

Laurea Triennale DM270 in Ingegneria Informatica (proclamazione alle 10.45 circa)		
<i>CANDIDATO</i>	<i>TITOLO DELL'ELABORATO DELLA PROVA FINALE</i>	<i>TUTOR</i>
CANTERGIANI RICCARDO	Studio e realizzazione di viste personalizzate per l'attuazione di strategie di marketing: Applicazione alla Web-App "QCatalogAdmin"	LANCELLOTTI RICCARDO
CHEN QIN	Architettura e prestazione dell'iphone 6	GRANA COSTANTINO
GOLDONI FABIO	Applicazione UICImo per iPhone	BIOCCHI NICOLA
MIANO GIUSEPPE CALOGERO	Progettazione e sviluppo di una applicazione web per il montaggio di filmati personalizzati	CUCCHIARA RITA

Prof. Letizia Leonardi
Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria Informatica