



Consiglio Interclasse di Ingegneria Informatica

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

Modena, 3 Dicembre 2012

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

Oggetto: Commissione di Laurea Triennale, Specialistica e Magistrale in Ingegneria Informatica

Comunichiamo la composizione della Commissione per la sessione di Laurea Triennale, Specialistica e Magistrale in Ingegneria Informatica, convocata il giorno **18/12/2012 alle ore 09.30, in aula FA-1B:**

Leonardi Letizia	Presidente
Cucchiara Rita	Vice Presidente
Bonfatti Flavio	Membro
Vincini Maurizio	Membro
Grana Costantino	Membro
Leonelli Cristina	Supplente
Lancellotti Riccardo	Supplente
Leali Francesco	Supplente
Muscio Alberto	Supplente
Pazzi Luca	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 09.30)		
CANDIDATO	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
BARBIERI RICCARDO	Ecosistemi Adattativi di Display Informativi: Studio e Simulazione di Strategie di Collaborazione e Selezione dei Contenuti	ZAMBONELLI FRANCO
CAMURRI MARCO	Modelli per il riconoscimento di forme 3D	CUCCHIARA RITA
FLORIS MARCO	Tecniche di confronto ex-post su firma biometrica	BONFATTI FLAVIO
SIANCAS SALAS RONALD	Progetto e realizzazione di un wrapper per l'integrazione di dati inerenti a pubblicazioni scientifiche	VINCINI MAURIZIO
Laurea Specialistica DM509 in Ingegneria Informatica (ore 10.50)		
CANDIDATO	TITOLO DELLA TESI	RELATORE
MISKA RIGELS	Progetto e sviluppo di un sito di e-commerce con tecnologie .NET 4.0	CABRI GIACOMO

Laurea Triennale DM509 in Ingegneria Informatica (ore 11.05)		
CANDIDATO	TITOLO DELL'ELABORATO	RELATORE
DRUSIANI MATTEO	Prototipo di un servizio di Social RFID	BONFATTI FLAVIO
LOSI ANDREA	Web App per servizi turistici in ambiente iOS	BONFATTI FLAVIO
MATTIOLI NELLO	Dispositivi logici programmabili: Implementazione su FPGA di microprocessore a 32 bit con comunicazione seriale	GRANA COSTANTINO
PRETI MICHELE	Bramble: software ERP per piccole imprese commerciali	BONFATTI FLAVIO

La Commissione proclamerà dalle **12,00-12,15** oltre ai suddetti candidati anche i seguenti:

Laurea Triennale DM270 in Ingegneria Informatica		
CANDIDATO	TITOLO DELL'ELABORATO	TUTOR
ABATI DAVIDE	Studio della cifratura ID-based in sistemi Android	CASONI MAURIZIO
ANDREOLI ALBERTO	Teorema di Kharitonov	ZANASI ROBERTO
BORGHI GUIDO	Simulazione e Realizzazione in VHDL di una CPU a 32 bit	GRANA COSTANTINO
CORBELLI ANDREA	Strumenti automatizzati per l'analisi dati finalizzata al clustering di macchine virtuali in ambito cloud	LANCELLOTTI RICCARDO
DE VINCENTIS ALESSIA	Esperienze di CrowdSearching nell'elaborazione di immagini	CUCCHIARA RITA
LODI MATTEO	Architettura AFP e trasformazione verso PDF	BONFATTI FLAVIO
MAZZA FEDERICA	Analisi delle prestazioni di stampanti industriali tramite elaborazione di file di log	BONFATTI FLAVIO
ORI ENRICO	INBOOKI: TECNOLOGIA PER LA LETTURA DI LIBRI IMMERSIVI E INTERATTIVI	BONFATTI FLAVIO
RINALDINI RICCARDO	Gestione documentale e archiviazione sostitutiva	BONFATTI FLAVIO
TROIANO PIERPAOLO	P2012 acceleratore many-core programmabile per sistemi embedded di prossima generazione	GRANA COSTANTINO

Prof. Letizia Leonardi
 Presidente del Consiglio Interclasse di Ingegneria Informatica