

Università di Pisa

Dipartimento di Informatica

Largo Pontecorvo, 3

I - 56100 PISA - ITALY

Tel: ++39 +50 2212700

Net: SLD@DI.UNIPI.IT Fax: ++39 +50 2212726

Pisa, 15 giugno 2011

PROVVEDIMENTO DI URGENZA N. 11

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO AGGREGATO DEI CORSI DI STUDIO IN INFORMATICA

Visto: lo Statuto dell'Università di Pisa ed in particolare l'art. 28.1 lettera b;

Visto: che i passaggi di corso di studio con convalida di esami sono sottoposti alla

valutazione del Consiglio di corso di studio di destinazione, il quale adotta apposita

delibera che dovrà essere accettata da parte dello studente;

Visto: che per i passaggi a corso di studio ad accesso libero non è prevista alcuna

scadenza;

Considerate: la domande di passaggio alla laurea triennale in Informatica classe L-31 pervenuta

a questo Consiglio;

Vista: l'impossibilità di riunire il Consiglio Aggregato dei Corsi di Studio in Informatica in

tempo utile ai fini su esposti;

DELIBERA

PASSAGGIO alla Laurea Triennale classe L-31: a.a. 2010/2011

La studentessa **MAGGIO ROSA FLORINDA**, matricola **199264**, iscritta al Corso di Laurea in INFORMATICA (quinquennale), è ammessa al terzo anno del Corso di Laurea triennale in INFORMATICA (INF-L) percorso METODOLOGICO.

A fronte della documentazione presentata si riconoscono i seguenti esami per un totale di 153 crediti:

Esami origine	Esame convalidato	CFU	Voto
Calcolo numerico (AA010): 6 CFU	Calcolo numerico (027AA)	6	20
Calcolo delle probabilità e statistica (AA009) 6 CFU	Calcolo delle probabilità e statistica (269AA)	6	27
Ingegneria del software (AA017) 6 CFU	Ingegneria del software (271AA)	6	24
Basi di dati (AA016): 6 CFU	Basi di dati (244AA)	6	22
Arch.e laboratori I e labor. informatica III (41055 1.5)	Architettura degli elaboratori (267AA)	9	26
Sistemi operativi I e laboratorio informatica IV (41056 1.5)	Sistemi operativi e laboratorio (277AA)	12	26

Pagina 1 di 2 Codice: CCSI_PU_CDS_15062011



Università di Pisa Dipartimento di Informatica

I - 56100 PISA - ITALY Tel: ++39 +50 2212700 Largo Pontecorvo, 3 Net: SLD@DI.UNIPI.IT Fax: ++39 +50 2212726 Programmazione I e laborat. informatica I Programmazione I e laboratorio (007AA) 31 21 (41053 1.5)Algoritmica e laboratorio (008AA) Algoritmi str. dati I e labor. informatica II Programmazione II (273AA) (410541.5)Analisi matematica I (41005 1) Analisi matematica (005AA) 9 18 Matematica discreta (41001 1) Matematica discreta (006AA) 12 19 Fisica generale I (4I011 1) Fisica (002BB) 6 19 Calcolabilità e complessità (AA025) 9 CFU Calcolabilità e complessità (268AA) 9 27 Bioinformatica (AA252) 6 CFU Algoritmi per la Bioinformatica (315AA) 6 30 Intelligenza artificiale (41049 0.5) Introduzione all'Intelligenza Artificiale 9 27 (252AA) Inf. gen.: sviluppo uso responsabile tecnol. Libera scelta per riconoscimenti (212ZW) 6 26 informazione (4I106 0.5) Logica matematica (4I010 0.5) Logica per la Programmazione (009AA) 6 19 Programmazione matematica (4I016 0.5) Ricerca Operativa (029AA) 6 24 Percezione robotica (41086 0.5) Interazione Uomo macchina (251AA) 6 27

Il presente provvedimento di urgenza sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio Aggregato dei Corsi di Studio in Informatica.

Totale crediti riconosciuti

153

Il Presidente del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Informatica Prof. Francesco Romani

Pagina 2 di 2 Codice: CCSI_PU_CDS_15062011