



Redatto da:	Commissione di Valutazione
Verificato da :	Francesco Romani (Presidente del Consiglio Aggregato dei Corsi di Studio in Informatica)
Approvato da :	Consiglio di Corso di Laurea
Data Emissione:	06.06.2006
Data Validità:	06.06.2006
Versione:	1.0



Università di Pisa
Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Corso di Laurea in Informatica

Organigramma del Corso di Laurea in Informatica



Acronimi

CCdL	Consiglio Aggregato dei Corsi di Studio in Informatica
CdL	Corso di Laurea in Informatica
SMFN	Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Riferimenti

Documentazione Sistema Qualità

CCSI_DSQ_PQ	<i>Politica per la Qualità del CdL in Informatica. Sistema Qualità del CdL in Informatica, Università di Pisa. Archivio della Segreteria Didattica. Ultima Versione Applicabile.</i>
CCSI_UFF_UNI_STATUTO	<i>Statuto dell'Università di Pisa, Ultima versione applicabile.</i>

Servizi Web

WebBiblio	Servizio Web della Biblioteca del Dipartimento di Informatica. URL: http://www.di.unipi.it/biblio
WebCLI	Servizio Web del Centro di Calcolo degli Studenti. URL: http://www.cli.di.unipi.it .
WebDI	Servizio Web del Dipartimento di Informatica. URL: http://www.di.unipi.it
WebDSU	Servizio Web dell'Azienda Regionale per il Diritto allo Studio Universitario di Pisa URL: http://www.dsu.pisa.it/
WebDID	Servizio Web della Segreteria Didattica del Dipartimento di Informatica. URL: http://compass2.di.unipi.it/didattica/
WebDIOGENE	Servizio Web del Progetto DIOGENE. URL: http://www.unipi.it/~diogene
WebSMFN	Servizio Web della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali. URL: http://www.smfn.unipi.it
WebSC	Servizio Web del Progetto Comunitario SOCRATES. URL: http://www.di.unipi.it/didattica/erasmus
WebUNIPISA	Servizio Web dell'Università di Pisa. URL: http://www.unipi.it
WebUNIMAP	Mappa virtuale del personale docente e tecnico-amministrativo dell'Università di Pisa. URL: http://unimap.unipi.it/
WebINF	Servizio Web del Corso di laurea in Informatica. URL: http://compass2.di.unipi.it/didattica/inf/



Organigramma funzionale del Corso di Laurea in Informatica

Il corso di Laurea in Informatica afferisce alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali. I compiti e le funzioni della Facoltà e dei relativi organi (Preside, Consiglio di Facoltà, Consiglio di corso di Laurea) sono specificati all'art. 21 dello Statuto dell'Università.

Comitato dei docenti Garanti del Corso di Laurea: È composto da professori e ricercatori del corso di laurea (come specificato dall'art 26bis dello Statuto dell'Università) con il compito di garantirne, con continuità, la qualità culturale e organizzativa. Ciascun garante si impegna a svolgere per periodi almeno triennali insegnamenti del corso di studio, o comunque attività formative comprese nel regolamento didattico del corso di studio. Le norme che regolano l'istituto del garante e, in particolare, le procedure per assumere o recedere dalla posizione di garante sono contenute in un regolamento deliberato dal senato accademico sulla base dei principi dello statuto. Il comitato dei docenti garanti del CdL è composto da 15 membri.

Presidente del Consiglio del Corso di Laurea in Informatica: I suoi compiti sono regolati dall'art. 28 dello Statuto dell'Università. Il presidente è eletto a scrutinio segreto dai membri del consiglio di corso di laurea fra i garanti che siano professori di ruolo delle facoltà interessate. Dura in carica quattro anni ed è nominato dal rettore con proprio decreto.

Vicepresidente del Consiglio del Corso di Laurea in Informatica: scelto dal presidente fra i garanti che siano professori di ruolo, lo supplisce in tutte le sue funzioni nei casi di impedimento o di assenza. Il vicepresidente è nominato dal rettore con proprio decreto.

Rappresentanti degli Studenti: I rappresentanti degli studenti sono membri con diritto di voto del consiglio di corso di laurea. La loro partecipazione è regolata dall'art. 27 dello Statuto dell'Università. Compito dei rappresentanti è quello di riportare in consiglio i problemi inerenti alla didattica e alle infrastrutture evidenziati dagli studenti. I rappresentanti degli studenti segnalano ai docenti dei vari corsi eventuali problemi che si presentano nello svolgimento dell'attività didattica. Il mandato dei rappresentanti degli studenti ha una durata pari ad anno e vengono eletti secondo quanto specificato nel regolamento che disciplina le elezioni dei rappresentanti degli studenti nei consigli dei corsi di studio.

Coordinatore Didattico: Tecnico-amministrativo, membro con diritto di voto del consiglio, svolge i compiti specificati nel mansionario approvato dal Senato Accademico (26 aprile 2005). Si occupa di

- *supporto agli studenti:* promozione e informazione sull'organizzazione logistica-burocratica, orientamento, monitoraggio delle carriere degli studenti;
- *supporto tecnico alla direzione* dei corsi di studio/facoltà: ausilio alla progettazione e definizione degli obiettivi del corso di studi e pianificazione delle attività didattiche, reperimento di dati affidabili relativi ai corsi di studio, coordinamento dell'attività di stage, interfaccia con gli uffici e le segreterie dell'ateneo, monitoraggio della qualità dell'offerta didattica e dei servizi;
- *rapporto con il territorio:* interfaccia aziende-istituzioni, costruzione e cura dei rapporti tra il corso di studi con tutti i soggetti esterni - pubblici e privati - con cui il corso è in relazione per intensificare e migliorare l'integrazione università-società.

Segreteria didattica: Il personale tecnico-amministrativo che vi presta servizio, ha il compito di fornire il supporto amministrativo alla gestione delle attività didattiche del corso di laurea come previsto nei Regolamenti dell'Università di Pisa. In particolare, effettua l'inserimento dei regolamenti e della programmazione didattica nel sistema informativo di ateneo, l'inserimento delle informazioni nella banca dati dell'Offerta Formativa del MIUR, il supporto alla verbalizzazione delle sedute del consiglio. Inoltre cura la logistica (prenotazione delle aule, orario delle lezioni e degli esami, etc.) e la gestione del sito web della didattica. La segreteria didattica offre un servizio quotidiano di sportello di tutorato riservato agli studenti. Il responsabile della segreteria didattica è membro con diritto di voto del consiglio di corso di laurea.



Commissione Didattica: Composta dal presidente, che la presiede, da tutti i rappresentanti degli studenti nel consiglio di corso di studio (al momento attuale 11) e dallo stesso numero di professori di ruolo e ricercatori, ha poteri propositivi nei confronti del consiglio. In particolare ha il compito di:

- istruire i processi di progettazione ed erogazione della didattica
- valutare la funzionalità e l'efficacia delle attività formative (mediante il controllo della coerenza complessiva dei corsi offerti e della congruità degli obblighi didattici previsti)
- migliorare l'efficienza e la qualità dei servizi offerti.

La commissione redige alla fine di ogni anno accademico una relazione sullo stato della didattica e dei relativi servizi forniti agli studenti. Nella relazione potranno essere formulate proposte di interventi, predisposte anche sulla base delle carenze e degli inconvenienti eventualmente riscontrati. La relazione è oggetto di esame in uno specifico punto all'ordine del giorno di una seduta del consiglio da tenersi all'inizio di ogni anno accademico.

Commissione dei progetti di laurea: è nominata dal CCdL, è formata da quattro docenti, dal coordinatore didattico e da un sistemista ed ha i seguenti compiti:

- curare i rapporti con le aziende e gli enti esterni;
- vagliare e accettare le proposte di progetto formulate da aziende e enti esterni;
- verificare l'idoneità degli studenti ad iniziare il tirocinio;
- nominare i tutor accademici;
- monitorare l'attuazione delle norme relative al progetto di laurea, al periodo di tirocinio e all'esame di laurea;
- valutare le attività extra-curricolari svolte dagli studenti e stabilire l'incremento di punteggio (al più due punti) da assegnare ad esse.

All'inizio di ogni anno accademico, la commissione presenta al CCdL una relazione sui lavori svolti durante l'anno accademico precedente.

Commissione orientamento: è nominata da CCdL con il compito di promuovere la diffusione della conoscenza del CdL. Organizza sia autonomamente che di concerto con la Facoltà e l'Ateneo iniziative rivolte agli studenti e ai professori delle scuole superiori. È composta da sei docenti e dal coordinatore didattico. Il Responsabile della commissione orientamento e il coordinatore didattico sono membri dell'analoga commissione di Facoltà.

Commissione pratiche studenti: è nominata dal CCdL ed ha il compito di istruire tutte le pratiche relative ai trasferimenti ed al riconoscimento dei crediti formativi degli studenti provenienti da altri corsi di studio o maturati all'interno di altri processi formativi. Con l'avvio della riforma la commissione è stata integrata con Commissione Stralcio. È composta da quattro docenti e da quattro rappresentanti degli studenti.

Commissione titoli accademici: è nominata dal CCdL ed ha il compito di istruire ed organizzare tutte le attività relative alla prova finale del corso di laurea. Ha il compito di proporre le date degli appelli e le commissioni per il conseguimento della laurea. È composta da quattro docenti.

Commissione relazioni internazionali: è nominata dal CCdL ed ha il compito di istruire tutti gli aspetti relativi alla mobilità all'estero degli studenti (sia in uscita che in ingresso al corso di laurea). È composta da cinque docenti e da un rappresentante degli studenti.

Commissione per la valutazione della didattica: è nominata dal CCdL con il compito di progettare, attuare e monitorare tutte le componenti del sistema qualità. È compito della commissione monitorare l'andamento globale del corso di studi (tramite l'analisi dei dati statistici), il funzionamento delle segreterie, il reperimento e la diffusione delle informazioni, l'attività di informazione all'esterno, il coordinamento tra i docenti, e in genere tutto quello che concerne la qualità del processo formativo. È composta dal vicepresidente di corso di laurea (con funzioni di responsabile), da tre docenti, dal coordinatore didattico, dal responsabile della segreteria didattica e da un rappresentante degli studenti.

Commissione calendario e orario: nominata dal CCdL con il compito di progettare l'organizzazione complessiva dell'erogazione della didattica: calendario delle lezioni, orario delle lezioni, aule e laboratori. È composta da due docenti, dal responsabile della segreteria didattica e da uno studente.



Commissione Corsi di Laboratorio del primo biennio: nominata dal CCdL con il compito di coordinare il programma e l'eregozione della didattica nei corsi di laboratori del primo biennio. È formata da cinque docenti.

Commissione servizi di supporto ai laboratori: nominata dal CCdL con il compito di coordinare i servizi del centro di calcolo degli studenti. È formata da quattro docenti e da due rappresentanti degli studenti.

Commissione per il sistema informativo per la didattica: è nominata dal CCdL con il compito di coordinare le attività ed i servizi informativi di supporto alla didattica. È composta da tre docenti, dal coordinatore didattico, dal responsabile della segreteria didattica e da due sistemisti.

Commissioni di area: commissioni di coordinamento tra docenti di insegnamenti affini. Attualmente sono presenti le commissioni delle seguenti aree macrodisciplinari

- Architetture e Sistemi
- Linguaggi e Basi di Dati
- Algoritmi, Ricerca Operativa, Analisi Numerica
- Matematica e Logica
- Fisica, Elettronica e Robotica

L'assunzione di responsabilità delle varie posizioni individuate nell'organigramma è documentata:

- dall'atto di nomina per quanto riguarda il presidente e il vicepresidente del CCdL
- dal contratto di lavoro (o da ordini di servizio) per il personale tecnico amministrativo e
- per quanto riguarda le commissioni, dal verbale della seduta del consiglio in cui è stata nominata e ne sono stati definiti i compiti.

Poiché il CdL non ha autonomia economica, le esigenze in materia sono deliberate dagli organi dei centri di spese ai quali il CdL fa riferimento: il consiglio del Dipartimento di Informatica e il consiglio della Facoltà di SMFN.

il *Consiglio di Dipartimento*, è l'organo di indirizzo, di programmazione e di coordinamento delle attività del dipartimento, la cui funzione è di gestire le risorse ed i servizi di supporto alle attività didattiche relative ai settori di propria competenza, garantendone un equo e regolamentato accesso. I compiti dettagliati attribuiti al consiglio di Dipartimento sono definiti dall'art. 34 dello Statuto dell'Università.

Il *Consiglio di Facoltà* ha il compito di programmare e definire, nel quadro delle deliberazioni assunte al riguardo dagli organi di governo dell'università e sentiti i consigli dei corsi di studio e dei dipartimenti interessati, la utilizzazione delle risorse umane e materiali a disposizione della facoltà, rendendo possibile una efficace offerta didattica con un razionale ed equilibrato impegno dei docenti. I compiti dettagliati attribuiti al consiglio di Facoltà sono definiti dall'art. 24 dello Statuto dell'Università.

Il *Consiglio di gestione del Polo Didattico "L. Fibonacci"*: è l'organo preposto alla gestione del Centro servizi interdipartimentali di Servizi, denominato "Polo Didattico Leonardo Fibonacci". Sono afferenti al Centro i Dipartimenti di Fisica, di Informatica e di Matematica. Il Centro ha lo scopo di coordinare i servizi didattici di competenza dei Dipartimenti di Fisica, di Informatica e di Matematica, mediante la gestione comune di personale tecnico amministrativo e di tutti gli spazi, aule, laboratori nonché gli arredi, gli impianti, le attrezzature, i servizi e gli spazi comuni pertinenti dedicati alla didattica e quant'altro sia assegnato al Centro o sia messo a disposizione del Centro dai tre Dipartimenti afferenti.

La composizione, i compiti e le responsabilità del Consiglio di gestione sono specificati nell'apposito Regolamento di funzionamento del Centro deliberato nel rispetto delle norme quadro contenute nel regolamento generale d'ateneo.



Organigramma nominativo del Corso di Laurea in Informatica

Presidente: Francesco Romani

VicePresidente: Gianluigi Ferrari

Comitato dei garanti:

Roberto Barbuti
Marco Bellia
Amedeo Cappelli
Marco Danelutto
Gianluigi Ferrari
Roberto Grossi
Gualtiero Leoni
Andrea Maggiolo-Schettini
Ornella Menchi
Carlo Montangero
Linda Pagli
Laura Ricci
Paolo Rossi
Franco Turini
Marco Vanneschi

Rappresentanti degli studenti:

Ugo Vespier
Luca Bartoletti
Diego Cilea
Lorenzo Giuliani
Riccardo Leggio
Marzia Lucarotti
Rosa Florinda Maggio
Michele Pes
Giorgio Spagnolo
Matteo Raimondi
Angelo Romano

Coordinatore Didattico: Maria Elisa Carboni

Segreteria didattica:

Rosaria Mongini (responsabile)
Enrico Carpentras

Commissione didattica

Docenti

Francesco Romani (responsabile)
Marco Bellia
Roberto Barbuti
Marco Danelutto
Pierpaolo Degano
Gianluigi Ferrari
Roberto Grossi
Gualtiero Leoni
Andrea Maggiolo



Ornella Menchi
Carlo Montangero
Mariagrazia Scutellà

Rappresentanti degli studenti

Ugo Vespier
Luca Bartoletti
Diego Cilea
Lorenzo Giuliani
Riccardo Leggio
Marzia Lucarotti
Rosa Florinda Maggio
Michele Pes
Giorgio Spagnolo
Matteo Raimondi
Angelo Romano

Commissione progetti di Laurea

Docenti

Antonio Brogi (responsabile)
Anna Bernasconi
Roberto Bruni
Laura Semini

Personale tecnico-amministrativo

Maria Elisa Carboni
Antonio Zoglio

Commissione Orientamento

Docenti

Roberto Grossi (responsabile)
Stefano Chessa
Maria Grazia Laganà
Marco Bellia
Laura Ricci
Maria Grazia Scutellà

Personale tecnico-amministrativo

Maria Elisa Carboni

Commissione titoli accademici

Vincenzo Ambriola (responsabile)
Andrea Maggiolo
Laura Ricci
Stefano Chessa

Commissione pratiche studenti

Docenti

Francesco Romani (responsabile)
Chiara Bodei
Roberto Bruni
Stefano Chessa

Rappresentanti degli studenti



Ugo Vespier
Luca Bartoletti
Diego Cilea
Angelo Romano

Commissione relazioni internazionali

Docenti

Enrico Bozzo (responsabile)
Anna Bernasconi
Giancarlo Bigi
Roberta Gori
Susanna Pelagatti

Rappresentanti degli studenti

Angelo Romano

Commissione per la valutazione della didattica

Docenti

Gianluigi Ferrari (responsabile)
Franco Turini
Roberta Gori
Salvatore Ruggieri

Personale tecnico-amministrativo

Maria Elisa Carboni
Rosaria Mongini

Rappresentanti degli studenti

Diego Cilea

Commissione calendario e orario

Docenti

Paolo Mancarella (responsabile)
Ornella Menchi

Personale tecnico-amministrativo

Rosaria Mongini

Rappresentanti degli studenti

Matteo Raimondi

Commissione Corsi di Laboratorio del primo biennio

Docenti

Andrea Corradini (responsabile)
Antonio Brogi
Gianluigi Ferrari
Vincenzo Gervasi
Roberto Grossi

Commissione servizi di supporto ai laboratori

Docenti

Giuseppe Attardi
Andrea Corradini
Augusto Ciuffoletti
Alessandra Di Pierro

Rappresentanti degli studenti



Michele Pes
Ugo Vespier

Commissione per il sistema informativo per la didattica

Docenti

Giorgio Ghelli (Responsabile)
Antonio Cisternino
Maria Simi

Personale tecnico-amministrativo

Roberto Puccetti
Maria Elisa Carboni
Rosaria Mongini
Antonio Zoglio

Responsabili delle Commissioni di area

Area Architetture e Sistemi: (Responsabile) Marco Vanneschi
Area Linguaggi e Basi di Dati: (Responsabile) Marco Bellia
Area Algoritmi, Ric. Operativa, Analisi Numerica: (Responsabile) Fabrizio Luccio
Area Matematica e Logica: (Responsabile) Roberto Barbuti
Area Fisica, Elettronica e Robotica: (Responsabile) Antonina Starita



ORGANIGRAMMA DEL CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA

