



## Corso di Laurea Triennale in Informatica Umanistica

Presidente del Corso  
**Alessio Malizia**

Vice-presidente del Corso  
**Marco Maggiore**

## Dove siamo

Dipartimento di Filologia Letteratura Linguistica  
Piazza Torricelli, 2 (Palazzo Matteucci)  
56126 Pisa

## Contatti

Dipartimento  
tel. 050 2215070

Informazioni sul Corso  
[didattica@fileli.unipi.it](mailto:didattica@fileli.unipi.it)

## Collegamenti Utili

Università di Pisa  
[www.unipi.it](http://www.unipi.it)

Dipartimento di Filologia, Letteratura e Linguistica  
[www.fileli.unipi.it/](http://www.fileli.unipi.it/)

Informatica Umanistica  
<https://infouma.fileli.unipi.it/>  
Laboratorio di Cultura Digitale  
<http://labcd.unipi.it/>

Tasse e borse di studio  
<https://matricolandosi.unipi.it/tasse-e-borse-di-studio/>

## Servizi

SBA (Sistema Bibliotecario di Ateneo)  
[www.sba.unipi.it](http://www.sba.unipi.it)

Guida generale ai servizi  
<https://didattica.di.unipi.it/en/guida-ai-servizi-e-alle-opportunita-per-gli-studenti/>

Unità didattica  
[www.fileli.unipi.it/didattica/unita-didattica](http://www.fileli.unipi.it/didattica/unita-didattica)

Domande generali su corsi, organizzazione e didattica:  
Chiedi ai tutor!  
<https://orientamento.fileli.unipi.it/tutorato-e-counselling/>



Photo by freepik



UNIVERSITÀ DI PISA  
FILOLOGIA, LETTERATURA E LINGUISTICA



DIPARTIMENTO  
DI ECCELLENZA  
2023 2027



UNIVERSITÀ  
DI PISA

CORSO DI LAUREA TRIENNALE

# Informatica Umanistica

<https://infouma.fileli.unipi.it/>

# Informatica Umanistica

## PRESENTAZIONE

Attivo dal 2002 e ancora unico in Italia, il corso di laurea in Informatica umanistica è un corso interdipartimentale che nasce da un progetto culturale interdisciplinare tra la ex-Facoltà di Lettere e filosofia e la ex-Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. Mira a formare laureati che possiedano una solida cultura di base in campo letterario, linguistico, filologico, storico, geografico e artistico e, al tempo stesso, un'autonoma capacità operativa nella rappresentazione e nel trattamento informatico di lingue, testi, immagini e in generale contenuti culturali.

Gli studenti da un lato acquisiscono una formazione umanistica, dall'altro, imparano a padroneggiare professionalmente gli strumenti informatici pertinenti al trattamento di contenuti culturali.

L'unione delle due aree disciplinari, umanistica e informatica, è finalizzata alla creazione di professionalità composite e flessibili, capaci di rinnovarsi, che hanno familiarità con i contenuti culturali, sono capaci di trattarli in forma digitale e sanno comunicarli tramite la Rete, i prodotti multimediali e l'e-learning. L'obiettivo è di formare figure professionali richieste dalla società dell'informazione in cui viviamo.

A partire dall'anno accademico 2009/10, Informatica Umanistica ha attuata la riforma degli ordinamenti prevista dal DM del 22.10.2004 n. 270, consolidando e migliorando il suo progetto formativo.

## OBIETTIVI FORMATIVI

Un laureato in Informatica umanistica acquisisce, attraverso i corsi curriculari, una cultura umanistica di base e i metodi informatici per l'elaborazione dell'informazione. Conosce i principi, le metodologie e le tecniche della linguistica, anche nei suoi aspetti computazionali, della ricerca storica, della comunicazione, della codifica di testi, della gestione di documenti, contenuti semi-strutturati e dati, delle tecnologie e dei servizi legati al web, della produzione grafica e multimediale, delle interfacce grafiche e della loro usabilità. Attraverso la prova finale ha dimostrato conoscenze e capacità di comprensione del linguaggio specialistico in almeno un campo di studi di livello post secondario. Durante il proprio percorso ha lavorato a un livello che, caratterizzato dall'uso di libri di testo avanzati e di bibliografia scientifica in italiano e in inglese, include anche la conoscenza di temi d'avanguardia nel proprio campo di studi.

## ALCUNI SBocchi PROFESSIONALI

Content manager e sviluppatore web  
Tecnologo del linguaggio  
Tutor didattico

## REQUISITI PER L'ACCESSO TEST DI VALUTAZIONE E OFA (OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI)

Per l'accesso al corso di laurea è richiesta un'adeguata padronanza dell'italiano scritto e una sufficiente conoscenza dell'inglese. Come per tutti gli studenti del Dipartimento di Filologia, Letteratura e Linguistica, anche per gli studenti di Informatica umanistica è previsto un test di valutazione. Il test va sostenuto anche nel caso di trasferimenti da altro Ateneo o passaggi da altro Corso di Studi dell'Università di Pisa. Se non superi la soglia minima fissata per il test devi assolvere gli OFA, frequentando i corsi di recupero organizzati dal corso di studi, che riguarderanno le competenze linguistiche oppure le competenze logico-matematiche o entrambe. Il test non è preclusivo all'iscrizione, ma ogni studente è tenuto a svolgerlo obbligatoriamente. Per l'organizzazione dei corsi OFA consulta la pagina sui Test di ingresso: <https://infouma.fileli.unipi.it/organizzazione/test-di-ingresso/>

### INTERNAZIONALIZZAZIONE

Programma Erasmus Studio  
Programma Erasmus Tirocinio  
Programma Erasmus Tesi  
Programma Visiting Professor  
Seminari e conferenze di relatori stranieri  
Borse per acquisizione di CFU all'estero  
Accordi specifici del Corso con Università straniere e con Istituti di cultura esteri