

**DISCIPLINE UMANISTICHE E
METODOLOGIE INFORMATICHE**
Un'introduzione all'informatica umanistica

Il seminario è rivolto ai dottorandi e ai ricercatori dell'area di studi umanistici.

Cosa significa **informatica umanistica**?
"Quale vincolo lega le discipline umanistiche all'informatica? Il rapporto non coinvolge solo aspetti strumentali. Obiettivo del libro è ragionare su settori della ricerca umanistica che possono essere ripensati alla luce dei presupposti teorici, metodologici e tecnici della scienza dell'informazione: dal concetto di informazione alla sua formalizzazione, dalle reti ai sistemi di basi di dati, dai linguaggi di *markup* agli ipertesti e ai sistemi multimediali. Si concentra soprattutto sull'elaborazione dell'informazione: dal trattamento automatico del linguaggio naturale al Web semantico, dai metadati alle biblioteche digitali" (Tomasi, *Metodologie informatiche*).

Martedì 28 ottobre
LEZIONE 1

h. 16.00-17.15

**PANORAMICA SULLE DIGITAL
HUMANITIES**

Panoramica delle principali tendenze attuali dell'informatica umanistica a livello nazionale e internazionale

Pausa

h. 17.30-19.00 Laboratorio

Mercoledì 29 ottobre
LEZIONE 2

h. 10.00-11.15

**LA RAPPRESENTAZIONE
DIGITALE DEL DOCUMENTO**

Introduzione alla codifica dei testi e ai linguaggi di markup in particolare di XML-TEI e altri linguaggi avanzati

Pausa

h. 11.30-13.00 Laboratorio

LEZIONE 3

h. 16.00-17.15

**TEORIE E TECNICHE
DELL'EDIZIONE DIGITALE
SCIENTIFICA (SCHOLARLY
DIGITAL EDITION)**

Edizioni digitali e edizioni critiche, analisi del testo, corpora, text retrieval, XML, database (XSLT e XQuery)

Pausa

h. 17.30-19.00 Laboratorio

Giovedì 30 ottobre
LEZIONE 4

h. 10.00-11.15

**FARE RICERCA AI TEMPI DELLA
RETE: DALL'OPEN ACCESS ALLE
INFRASTRUTTURE DIGITALI**

Panoramica dei modelli e delle iniziative in corso, in Europa e nel mondo, nel campo della pubblicazione scientifica digitale

Pausa

h. 11.30-13.00 Laboratorio

Bibliografia

Teresa Numerico, Domenico Fiormonte, Francesca Tomasi, *L'umanista digitale*, Bologna, Il Mulino, 2010
Francesca Tomasi, *Metodologie informatiche e discipline umanistiche*, Roma, Carocci, 2008

Coordinatrice del Dottorato:

Prof.ssa Rosanna Gorris

Direttore del Dipartimento:

Prof.ssa Roberta Facchinetti

Segreteria:

anna.bognolo@univr.it

paola.bellomi@univr.it

Università degli Studi di Verona
Dipartimento di Lingue e Letterature
Straniere
Lungadige Porta Vittoria, 41
37129 Verona (IT)
Telefono +390458028077
Fax +390458028320

Le attività del seminario proseguiranno con le esercitazioni di informatica umanistica coordinate dai dott. Paola Bellomi e Daniele Speziari (Università di Verona), con calendario in via di definizione.

Progetto scientifico:

Anna Bognolo (Università di Verona)

Domenico Fiormonte (Università di Roma Tre)

Tiziana Mancinelli (University of Reading)

Paola Bellomi (Università di Verona)

Daniele Speziari (Università di Verona)

In collaborazione con DiXiT



Digital
Scholarly
Editions
Initial
Training
Network

Con la partecipazione di:

Federico Caria (DigiLab, DiXiT Fellow,
Università di Roma La Sapienza)



Università degli Studi di Verona

Dottorato in Lingue, Letterature e Culture



Straniere Moderne



Dipartimento di Lingue e Letterature Straniere



**SEMINARIO
DI INFORMATICA
UMANISTICA
2014**

Verona 28-30 ottobre 2014

Prof. Domenico Fiormonte
(Università di Roma Tre)

Prof.ssa Tiziana Mancinelli
(University of Reading)

Aula S3 – Polo Zanotto
Università degli Studi di Verona