

Migrazione di tecnologie e linguaggi

Teorie e pratiche per il trattamento di testi nelle scienze umane

I seminari presentano strumenti e linguaggi tecnici che migrano in ambito umanistico e si applicano al trattamento dei testi: dalla codifica (xml) e memorizzazione (basi di dati), passando per l'elaborazione (lemmatizzatori, web semantico, applicazioni lessicografiche), fino alla presentazione e pubblicazione (latex, ojs, edizioni digitali). Il carattere formativo degli incontri intende valorizzare lo scambio di saperi, le competenze e le esperienze tecniche tra discipline che affrontano problemi comuni.

Programma marzo-giugno 2014

13 marzo Ada RUSSO, ILIESI-CNR

Teorie e pratiche nell'uso dell'XML/TEI
per la codifica dei testi

9 aprile Roberto Vitali, Sapienza Università di Roma
Latex: l'arte di formattare testi

19 maggio Fabrizio Pecoraro, IRPPS-CNR
Piattaforme per le pubblicazioni online

19 giugno Alessio Piccioli, NET7
Muruca: strumenti e applicazioni per la
gestione di biblioteche digitali semantiche

Il calendario completo dei seminari è disponibile alla pagina:
www.iliesi.cnr.it/seminari_formativi

Su richiesta viene rilasciato un attestato di frequenza

CNR, Aula Bisogno
Roma, Piazzale Aldo Moro, 7
ore 10-13

Seminari tecnici formativi 2014

Progetto scientifico
Cristina Marras, Ada Russo

Segreteria

Pamela Barletta
pamela.barletta@iliesi.cnr.it
tel. +39 06 4991 7214

ILIESI-CNR

Via Carlo Fea, 2 - 00161 Roma
www.iliesi.cnr.it