

glio, = forse, diob, iobavioo coob1100011011
olentieri, e così anch0 11i o10h0 11001011011
arti della mia per0ona. Ma 00pe0d01010e01h101
i può, io, rassegnat1 alle m10 11011zz0,11001

Lingua e Computer

Esperienze dalla ricerca in Elaborazione del Linguaggio Naturale

Giovedì 29 marzo, 9:30-12:30 aula A39

L'Intelligenza Artificiale e le tecnologie del linguaggio sono presenti ogni giorno di più nelle nostre attività quotidiane, e si avverte il bisogno di formazione in queste aree in forte espansione.

L'iniziativa Lingua e Computer mira a presentare al pubblico le esperienze di chi si occupa di ricerca nel campo della Elaborazione del Linguaggio Naturale, a cavallo tra Informatica, Linguistica, Ingegneria e Filosofia.

Con la partecipazione di:

Nicole Novielli (Università di Bari)

Irene Russo (Istituto di Linguistica Computazionale, CNR)

Francesco Ronzano (Universitat Pompeu Fabra)

Andrea Amelio Ravelli (Università di Firenze)

Valerio Basile (Sapienza Università di Roma)

Organizzato dal Dip. Matematica, Informatica ed Economia (Prof. G. Scanniello)

Con il patrocinio di:



Associazione Italiana di
Linguistica Computazionale

