





L'INFORMATICA UMANISTICA CONSISTE NEL
CONSIDERARE L'ARTE, LA POESIA, LA
LETTERATURA, LA FILOSOFIA, IN GENERE IL
VASTO CAMPO DELLA CULTURA UMANISTICA
COME FONTE DI ISPIRAZIONE PER
IMMAGINARE E COSTRUIRE MACCHINE IN
GRADO DI ACCOMPAGNARE L'UOMO NEL
PRODURRE CONOSCENZA







"Macchine per pensare" è il primo di quattro volumi destinati a costituire, nell'insieme, un Trattato di Informatica Umanistica

## Macchine per pensare

di Francesco Varanini

venerdì 18 marzo 2016 ore 17,30

> Libreria Blu Book via Toselli 23, Pisa

## Presentazione del libro e incontro con l'autore

Interverranno:

Fabrizio D'Angelo (manager)

Dino Pedreschi (professore di Informatica, Università di Pisa) Enrica Salvatori (professore di Storia, Università di Pisa)

Maria Simi (professore di Informatica, Università di Pisa)

Mirko Tavoni (professore di Linguistica Italiana, Università di Pisa)









