



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)



UNIVERSITÀ DI PISA

