



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
SUOR ORSOLA
BENINCASA



GUERINI
E ASSOCIATI

puntOorg
centro ricerche studi e formazione

Francesco Varanini

MACCHINE PER PENSARE

L'informatica
come prosecuzione della filosofia
con altri mezzi

MACCHINE PER PENSARE

In occasione dell'uscita del volume di Francesco Varanini,
Macchine per pensare, Guerini & Associati 2016.

Il computer è pensiero codificato. Le macchine e i loro programmi sono frutti, non sempre del tutto consapevoli, di tradizioni filosofiche e stili di pensiero. Ripercorrendo alcuni passaggi della storia dell'informatica, è possibile ripercorrere, in una chiave inattesa, tappe chiave del pensiero filosofico. Al contempo, ripercorrendo alcuni passaggi della storia del pensiero filosofico, sarà possibile cogliere l'implicito senso di macchine e programmi che ci appaiono altrimenti incomprensibili, o lontanissime da noi.

IN COLLABORAZIONE CON I CORSI DI:

Comportamento organizzativo/Assessment centre
Organizzazione delle Aziende e delle Amministrazioni Pubbliche
Storia Moderna
Interazione con elementi di comunicazione multimediale
Gestione delle Risorse Umane
Sistemi di elaborazione delle informazioni

VENERDÌ
1 APRILE
BIBLIOTECA PAGLIARA
ORE 14.30

SALUTI

Prof. Lucio d'Alessandro
 Rettore dell'Università degli Studi Suor Orsola Benincasa
Prof. Enricomaria Corbi
 Preside Facoltà di Scienze della Formazione
Università degli Studi Suor Orsola Benincasa

INTERVENGONO

Prof.ssa Vittoria Fiorelli
Prof. Roberto Montanari
Prof. Francesco D. Perillo
Prof. Giorgio Ventre

COORDINA

Prof. Luigi Maria Sicca

venerdì 1 aprile 2016 - ore 14,30 **Biblioteca Pagliara** via Suor Orsola 10